

CATALOGO GENERALE

PISCINE E COMPONENTI

Listino prezzi 2025





<u>INTRODUZIONE</u>	PROLEADER®	2
	PISCINA FAI DA TE®	9
	INFINITY POOL®	19
	ACVANERA®	35
	BLUDREAM®	45

<u>CAPITOLI</u>	STRUTTURE	51
	RIVESTIMENTO	73
	CIRCOLAZIONE	85
	RACCORDERIA	107
	FILTRAZIONE	123
	POMPE	151
	GRUPPI E LOCALI TECNICI	167
	QUADRI ELETTRICI	193
	ILLUMINAZIONE	203
	SISTEMI DI DOSAGGIO	215
	IDROMASSAGGIO	247
	ACCESSORI ARREDOPISCINA	269
	PRODOTTI CHIMICI	283
	ACCESSORI PULIZIA E ROBOT	291
	RISCALDAMENTO	319
	COPERTURE	343
	WELLNESS SPA	383

<u>EXTRA</u>	NOTE	389
	MODULO RICHIESTA RESO	390
	CONDIZIONI DI VENDITA	392



PROLEADER

Dalla progettazione alla realizzazione

Proleader nasce da una sinergia tra persone che hanno fatto dell'**acqua l'elemento cardine** della loro attività professionale. L'esperienza maturata in anni di lavoro nelle maggiori produttive internazionali nel campo della piscina, ha permesso di disegnare una proposta commerciale che va oltre alla normale attività di distribuzione componente piscina.

Il nostro focus è rappresentato dai **sistemi piscina**. Ognuno di essi è composto da un insieme di componenti selezionati con l'obiettivo di sviluppare la massima resa possibile, aumentare la praticità-velocità del montaggio e la durata del sistema. Questo **alleggerisce notevolmente il lavoro** dell'installatore riuscendo a ridurre al minimo i tempi di ricerca componentistica e assemblaggio.

Ogni sistema Proleader nasce, e si sviluppa ad hoc basandosi **sulle richieste fatte dall'utilizzatore finale** in relazione alle esigenze che si vengono a verificare: spazio, design, no-chlor, basso impatto energetico, permessi di costruzione, ecc.

Per ogni esigenza cerchiamo di allestire una **determinata tipologia di piscina** contornata da ogni tipo di materiale pubblicitario e pay-off.

Modificando parte delle nostre impiantistiche e allacciando rapporti stretti con le maggiori realtà internazionali nel campo della produzione di componenti piscina, siamo riusciti a rendere

il prodotto piscina il più industrializzato possibile, ottenendo un enorme impatto sulle tempistiche di montaggio da parte dell'installatore. Questo **fondamentale passaggio**, si tramuta in una sostanziale riduzione del prezzo del kit piscina.

L'industrializzazione non ha però intaccato la **possibilità di personalizzare** il prodotto finale, riuscendo a imporsi sul mercato come la piscina su misura per eccellenza.

Assistenza tecnica

Assemblaggio vani tecnici

Unità produttiva

Ufficio tecnico

Logistica



ASSISTENZA TECNICA

Riteniamo fondamentale avere **un filo diretto tra l'azienda e il nostro cliente**, per raggiungere questo obiettivo all'interno di Proleader il Customer service è un tutt'uno con la parte commerciale, garantendo così rapidità nell'evasione, efficienza; eliminando i doppi passaggi spesso causa di ritardi ed errori sui componenti.



ASSEMBLAGGIO VANI TECNICI

Il nostro team di tecnici esperti si occupa **dell'assemblaggio, del cablaggio e della finitura** del cuore pulsante della tua piscina, per garantirti un prodotto eccellente. Un'ampia scelta che permette di soddisfare il 99 per cento delle esigenze per piscine a uso privato e una buona percentuale di piscine a uso pubblico!



UNITÀ PRODUTTIVA

Tutti i componenti consegnati sono controllati più e più volte: **così garantiamo la qualità**. Prima di fornire i kit piscina, infatti, il nostro team si occupa di controllare ogni componente singolarmente, in modo da verificare che il processo di produzione abbia mantenuto gli alti standard qualitativi che ci siamo imposti.



UFFICIO TECNICO

Dimensionamento impianti privati e pubblici, quotidianamente aggiornati con le normative vigenti, qualità nel creare i vostri progetti con Autocad e accompagnamento nella selezione dei prodotti sono alcuni dei servizi che quotidianamente Proleader mette a disposizione dei propri partner.



LOGISTICA

Nei depositi Proleader, che a oggi contano circa **3000mq coperti**, troverai quello che serve, quando serve. Le programmazioni delle giacenze nel magazzino vengono dislocate nel periodo in funzione della stagionalità e delle fasi di installazione della piscina.

I NOSTRI BRAND

Quattro linee prodotte



Bludream Piscine® è il marchio riconosciuto da anni come la piscina su misura; senza vincoli di forme, dimensioni, circolazione e finalità di utilizzo pubblico o privato.

Con Bludream Piscine, Proleader ha voluto slegarsi dall'offerta comune sul kit piscina vincolata a forme e dimensioni.



Piscina Fai da Te® è un prodotto ideato e sviluppato per un mercato esigente, nel design e nella tecnica.

Le continue evoluzioni in termini di industrializzazione ed evoluzione del prodotto sono indirizzate verso un'installazione sempre più veloce, autonoma e sicura, riducendo sempre più l'apporto edilizio.



Infinity Pool® è l'originale sistema di piscine fuori terra dall'elevato grado di personalizzazione firmato Proleader®.

Un concentrato di tecnologia, innovazione e design che unisce i vantaggi dell'industrializzazione avanzata alla flessibilità del prodotto su misura.



Acvanera® è la mini piscina a sfioro sottobordo, ideale per tutta la famiglia, con un design curato e materiali pregiati. L'oggetto principale per il tuo terrazzo o per la suite della tua struttura ricettiva.



E tu?

Diventa rivenditore

Siamo molto di più di un semplice distributore.

Il nostro obiettivo è **servire ogni cliente a 360°**, accogliendone i bisogni e soddisfacendone le richieste, in modo che possa a sua volta prestare un buon servizio nel pubblico e nel privato.

Ecco perché oltre a **distribuire componenti** abbiamo progettato ben quattro diversi kit piscina, così da coprire tutte le fasce di mercato disponibili.

E oltre alla fornitura, **offriamo molti servizi essenziali** per implementare la propria attività, come:

Servizi di progettazione e consulenza

Sistema di generazione contatti per implementare il tuo business

Produzioni e assemblaggi personalizzate

Rapidità nella gestione e nell'evasione degli ordini

Vantaggi esclusivi per i nostri concessionari

DOVE SIAMO

Uffici e punti vendita

Sede Proleader

Via Maestri del Lavoro, 18
46043 Castiglione delle Stiviere
Mantova, Italia

+39 0376 671973

ProShop Italia

Via delle Nazioni, 2-2A
37012 Bussolengo
Verona, Italia

+39 045 671 7292

ProShop Verona

Via Verona 40
37063 Isola della Scala
Verona, Italia

+39 375 685 3564

ProShop Rovigo

Via Gabriele D'Annunzio, 195
45036 Ficarolo
Rovigo, Italia

+39 379 264 5154

ProShop Agrigento

Via Leonardo Sciascia 37/A
92100 Agrigento
Italia

+39 0922 66 10 10

ProShop Lecce

via F.lli Bandiera 4
73040 Morciano di Leuca
Lecce, Italia

+39 0833 74 40 29

- NEW -
PROSSIMA
APERTURA

ProShop Mantova

Statale Goitese 230/232
46044 Goito
Mantova, Italia

+39 353 476 1577

- NEW -
PROSSIMA
APERTURA

ProShop Trapani

SS113 Settentrionale Sicula
91011 Alcamo
Trapani, Italia

+39 0924 040747



Rete di negozi professionali per la cura della piscina.

Da oltre 10 anni aiutiamo i nostri clienti durante tutte le fasi di manutenzione della piscina, fornendo loro prodotti professionali e assistenza da parte di tecnici specializzati.

Assistenza tecnica

Analisi chimiche dell'acqua della piscina

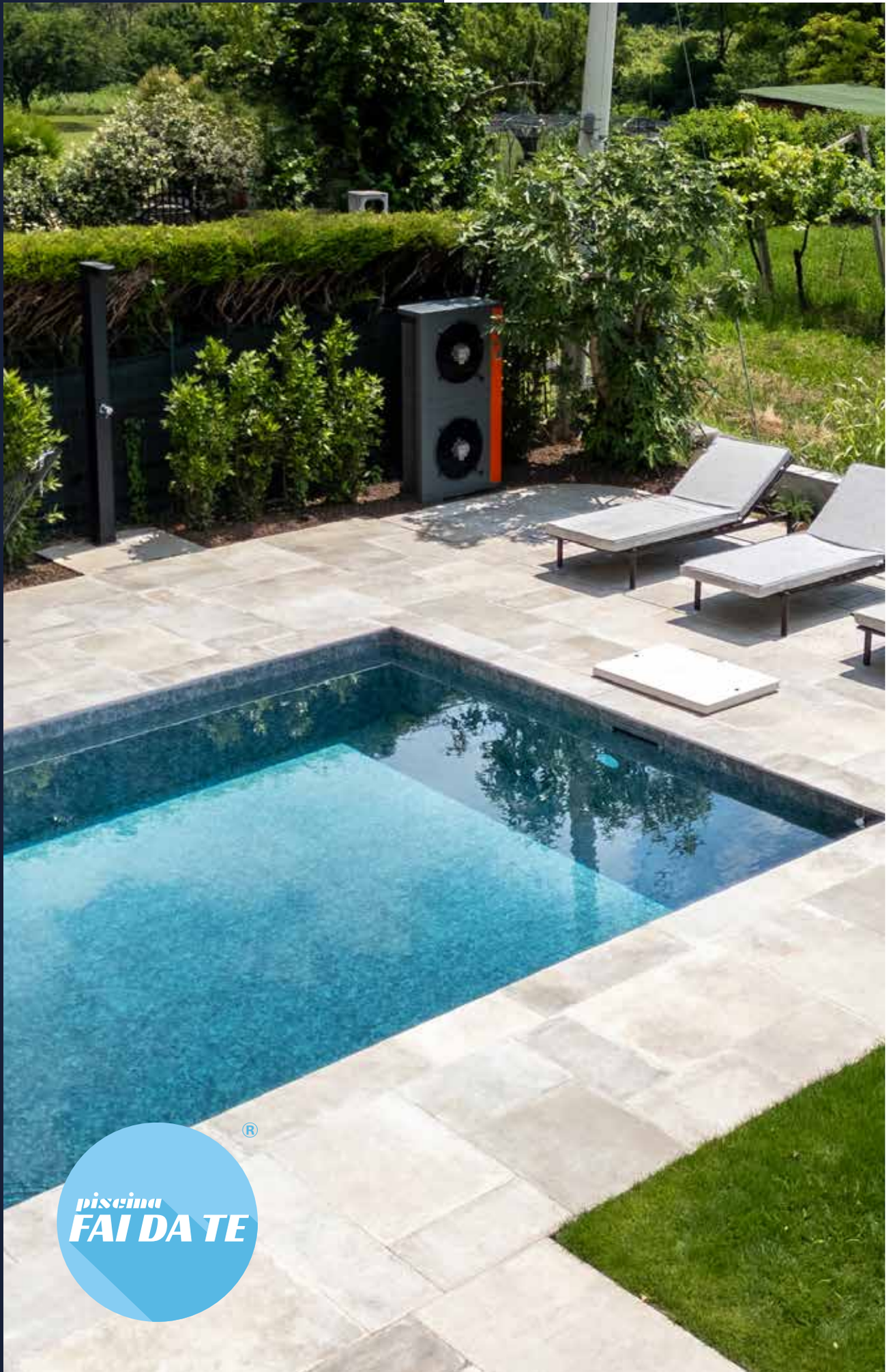
Prodotti chimici professionali

Le migliori marche del Pool Care

Entra anche tu a far parte della rete Proshop Proleader®.



info@proleader.it
www.proleader.it



[®]
piscina
FAI DATE



Piscina Fai da Te® interrata a skimmer sfioratore in kit h120 e h150

Piscina Fai da Te® è un prodotto ideato e sviluppato per un mercato esigente, nel design e nella tecnica.

Le continue evoluzioni in termini di industrializzazione ed evoluzione del prodotto sono indirizzate verso un'installazione sempre più veloce, autonoma e sicura, riducendo sempre più l'apporto edilizio. Piscina Fai da Te® ha come caratteristica di avere **il locale tecnico come parte integrante** della struttura in acciaio. (All'interno del kit non è prevista la presa di fondo.)

Il kit piscina comprende:

- Locale tecnico montato e cablato sia dal punto di vista idraulico ed elettrico con certificazione. Il muro filtrante è composto da 1 skimmer, 1 aspirazione supplementare, 2 bocchette di mandata, filtro D.530, pompa da 0,5 HP a 1,0 HP, faro LED White da 10W a 18W, quadro elettrico, trasformatore fari e telecomando fari.
- Struttura in pannelli in acciaio strutturale con protezione MAGNELIS ZM310 certificata CE.
- Profilo di alluminio senza aletta - rivetti o viti autoforanti.
- Liner armato da 1,5.
- Regolatore di livello meccanico con bocchetta di immissione specifica.
- Scala inox 3 gradini 316L.
- Trousse pulizia.
- Illuminazione con faro a LED white e ricevente.

Esistono poi una **serie di optional** quali:

- Kit ABS colorato
- Kit bocchetta supplementare
- Bordi perimetrali
- Kit scala recessa completa di bocchette di mandata e adeguamento del locale tecnico con uscita supplementare
- Kit prese di fondo con adeguamento del locale tecnico con aspirazione supplementare
- Kit by-pass per riscaldamento
- Kit scala interna ad angolo
- Kit scala interna rettilinea
- Kit copertura invernale da 240gr/mq verde/nero
- Kit copertura estiva Bollyterm completa di rullo avvolgitore manuale
- Kit faro RGB
- Kit faro supplementare bianco
- Kit faretto supplementare bianco
- Kit doppio faro RGB con ricevente e telecomando
- Kit trattamento - Ph - Ph-Rx WiFi
- Kit nuoto controcorrente in locale tecnico dedicato
- Kit avviamento chimico
- Liner a sacco su richiesta

NB. Nel locale tecnico possono essere installati contemporaneamente al massimo 2 dei seguenti optional: by-pass riscaldamento, bocchetta supplementare, trattamento automatico.





Listino prezzi

Piscina Fai da Te® h 120

Codice	Descrizione		
FDMS12S09	PISCINA FAI DA TE® 2X4 H120 SKSF SAND		
FDMS12S00	PISCINA FAI DA TE® 3X4 H120 SKSF SAND		
FDMS12S01	PISCINA FAI DA TE® 3X5 H120 SKSF SAND		
FDMS12S02	PISCINA FAI DA TE® 3X6 H120 SKSF SAND		
FDMS12S03	PISCINA FAI DA TE® 3X7 H120 SKSF SAND		
FDMS12S04	PISCINA FAI DA TE® 4X8 H120 SKSF SAND		
FDMS12S05	PISCINA FAI DA TE® 4X9 H120 SKSF SAND		
FDMS12S06	PISCINA FAI DA TE® 5X8 H120 SKSF SAND		

Piscina Fai da Te® h 150

Codice	Descrizione		
FDMS15S09	PISCINA FAI DA TE® 2X4 H150 SKSF SAND		
FDMS15S00	PISCINA FAI DA TE® 3X4 H150 SKSF SAND		
FDMS15S01	PISCINA FAI DA TE® 3X5 H150 SKSF SAND		
FDMS15S02	PISCINA FAI DA TE® 3X6 H150 SKSF SAND		
FDMS15S03	PISCINA FAI DA TE® 3X7 H150 SKSF SAND		
FDMS15S04	PISCINA FAI DA TE® 4X8 H150 SKSF SAND		
FDMS15S05	PISCINA FAI DA TE® 4X9 H150 SKSF SAND		
FDMS15S06	PISCINA FAI DA TE® 5X8 H150 SKSF SAND		

Moduli

Codice	Descrizione		
FDM120	FAI DA TE MODULO H120		
FDM150	FAI DA TE MODULO H150		

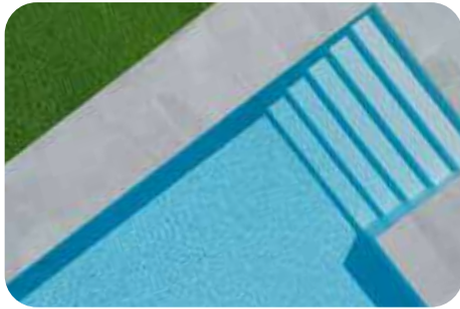


Bordi Piscina Fai Da Te®

Codice	Descrizione		
FDMSNSO9	PISCINA FAI DA TE® 2X4 STONE STD		
FDMSNSO0	PISCINA FAI DA TE® 3X4 STONE STD		
FDMSNSO1	PISCINA FAI DA TE® 3X5 STONE STD		
FDMSNSO2	PISCINA FAI DA TE® 3X6 STONE STD		
FDMSNSO3	PISCINA FAI DA TE® 3X7 STONE STD		
FDMSNSO4	PISCINA FAI DA TE® 4X8 STONE STD		
FDMSNSO5	PISCINA FAI DA TE® 4X9 STONE STD		
FDMSNSO6	PISCINA FAI DA TE® 5X8 STONE STD		
FDMSNSO01S	PISCINA FAI DA TE® STONE STD + SCALA 1,5X2M		

*Prezzi IVA esclusa





Scala rettangolare in acciaio

Codice	Descrizione		
FDMAC12001	FAI DA TE KIT SCALA RETTANGOLARE 1,5X1.91M H. 1,20 + BOCCHETTA SUPPLEMENTARE		
FDMAC12002	FAI DA TE KIT SCALA RETTANGOLARE 1,5X2.91M H. 1,20 + BOCCHETTA SUPPLEMENTARE		
FDMAC15001	FAI DA TE KIT SCALA RETTANGOLARE 1,5X1.91M H. 1,50 + BOCCHETTA SUPPLEMENTARE		
FDMAC15002	FAI DA TE KIT SCALA RETTANGOLARE 1,5X2.91M H. 1,50 + BOCCHETTA SUPPLEMENTARE		



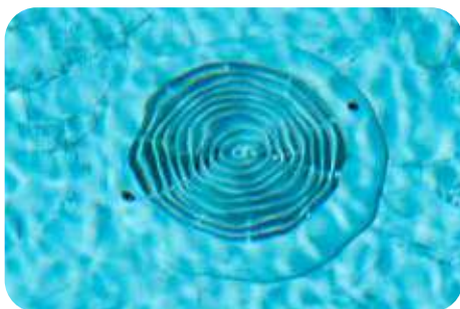
Scala ad angolo

Codice	Descrizione		
FDMAC12016	FAI DA TE KIT SCALA AD ANGOLO H. 1,20 IN EPS RASATA		
FDMAC15016	FAI DA TE KIT SCALA AD ANGOLO H. 1,50 IN EPS RASATA		



Scala dritta in EPS

Codice	Descrizione		
FDMAC12017	FAI DA TE KIT SCALA DRITTA L.1M H. 1,20 IN EPS RASATA		
FDMAC15027	FAI DA TE KIT SCALA DRITTA L.1M H. 1,50 IN EPS RASATA		



Kit doppia presa di fondo

Codice	Descrizione		
FDMAC15005	PISCINA FAI DA TE® KIT N.2 PRESE DI FONDO SUPPLEMENTARI AQUA		



Bocchetta supplementare

Codice	Descrizione		
FDMAC15004	FAI DA TE KIT BOCCHETTA SUPPLEMENTARE		

*Prezzi IVA esclusa



Kit abs colorato

Codice	Descrizione		
FDMAC15034	FAI DA TE KIT ABS COLORATO		



By-Pass riscaldamento

Codice	Descrizione		
FDMAC15015	PISCINA FAI DA TE® KIT BY-PASS RISCALDAMENTO		



Illuminazione

Codice	Descrizione		
FDMAC15007	FAI DA TE KIT FARETTO SCALA WHITE		
FDMAC15030	FAI DA TE KIT FARO SUPPLEMENTARE WHITE		
FDMAC15031	FAI DA TE KIT FARO RGB		
FDMAC15032	FAI DA TE KIT FARO + FARETTO RGB CON TELECOMANDO		



Nuoto controcorrente

Codice	Descrizione		
FDMAC15020	FAI DA TE KIT NUOTO CONTROCORRENTE 55MC		



Trattamento automatico

Codice	Descrizione		
FDMAC15028	FAI DA TE AUTOMATIC WATER - PH TREATMENT		
FDMAC15009	FAI DA TE AUTOMATIC WATER - PH-RX TREATMENT		
FDMAC15029	FAI DA TE AUTOMATIC WATER - PH-RX WI-FI TREATMENT		
301000	KIT POZZETTO PVC 550X550 X PRODOTTO CHIMICO DA 10L		

(I prodotti chimici vanno stoccati all'esterno del muro filtrante)

*Prezzi IVA esclusa







Kit Start Up

Codice	Descrizione		
FDMAC15025	FAI DA TE KIT CHIMICO START UP		



Copertura invernale

Codice	Descrizione		
FDMSWC009	PISCINA FAI DA TE® 2X4 WINTER COVER		
FDMSWC000	PISCINA FAI DA TE® 3X4 WINTER COVER		
FDMSWC001	PISCINA FAI DA TE® 3X5 WINTER COVER		
FDMSWC002	PISCINA FAI DA TE® 3X6 WINTER COVER		
FDMSWC003	PISCINA FAI DA TE® 3X7 WINTER COVER		
FDMSWC004	PISCINA FAI DA TE® 4X8 WINTER COVER		
FDMSWC005	PISCINA FAI DA TE® 4X9 WINTER COVER		
FDMSWC006	PISCINA FAI DA TE® 5X8 WINTER COVER		
FDMSWC001S	PISCINA FAI DA TE® WINTER COVER + SCALA 1,5X2M		
FDMSWC002S	PISCINA FAI DA TE® WINTER COVER + SCALA 1,5X3M		



Copertura estiva

Codice	Descrizione		
FDMSSC009	PISCINA FAI DA TE® 2X4 BOLLITHERM + RULLO MANUALE		
FDMSSC000	PISCINA FAI DA TE® 3X4 BOLLITHERM + RULLO MANUALE		
FDMSSC001	PISCINA FAI DA TE® 3X5 BOLLITHERM + RULLO MANUALE		
FDMSSC002	PISCINA FAI DA TE® 3X6 BOLLITHERM + RULLO MANUALE		
FDMSSC003	PISCINA FAI DA TE® 3X7 BOLLITHERM + RULLO MANUALE		
FDMSSC004	PISCINA FAI DA TE® 4X8 BOLLITHERM + RULLO MANUALE		
FDMSSC005	PISCINA FAI DA TE® 4X9 BOLLITHERM + RULLO MANUALE		
FDMSSC006	PISCINA FAI DA TE® 5X8 BOLLITHERM + RULLO MANUALE		
FDMSSC001S	KIT BOLLITHERM SCALA 1,5X2		
FDMSSC002S	KIT BOLLITHERM SCALA 1,5X3		



*Prezzi IVA esclusa





7 buone ragioni per scegliere Piscina Fai da Te® e Proleader®

01

Qualità italiana

La produzione delle nostre vasche e delle loro componenti avviene in Italia secondo precisi protocolli qualitativi ed estetici.

02

Rete di rivenditori capillare ed esperta

I nostri rivenditori sono presenti in tutta Italia e sono sempre disponibili per guidarti di persona alla scoperta dell'eccellenza di Piscina Fai da Te®.

03

Assistenza pre e post vendita

Seguiamo la nostra clientela in tutte le fasi di acquisto, compresa quella successiva, con competenza e interesse, poiché ogni richiesta ci aiuta a migliorare.

04

Affidabilità e durata

Le piscine e i componenti Piscina Fai da Te® sono coperti da garanzie di durata decennale. Una conferma della loro robustezza e longevità.

05

Personalizzazione massima

Piscina fai da Te® nasce come un kit completo che può essere arricchito e personalizzato in ogni aspetto attraverso i numerosi optional aggiuntivi.

06

Tempi di attesa minimi

Tutte le piscine vengono progettate dalla casa madre per ridurre al minimo i tempi di attesa e i rischi di errore in fase di installazione.

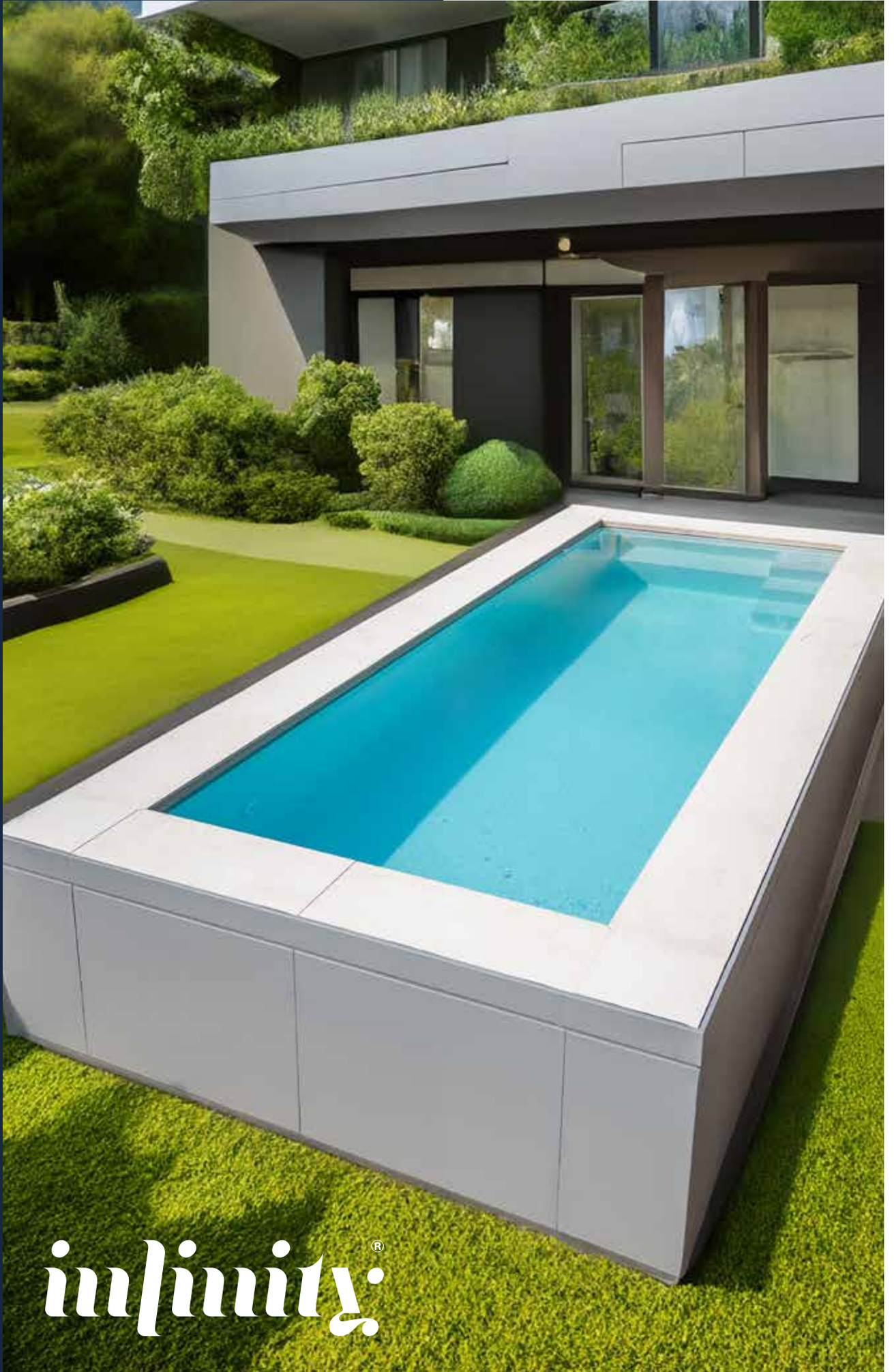
07

Scelta dai professionisti

Oltre 450 professionisti del settore, in Italia e nel mondo, si affidano a Proleader® per acquistare e progettare le piscine dei loro clienti.







infinity®

infinity®

PISCINA INFINITY POOL®

Infinity Pool® è l'originale sistema di piscine fuori terra dall'elevato grado di personalizzazione firmato Proleader®.

Un concentrato di tecnologia, innovazione e design che unisce i vantaggi dell'industrializzazione avanzata alla flessibilità del prodotto su misura.

Infinity Pool® si avvale di un kit opzionale "All terrain" che **permette l'installazione direttamente sul terreno** o terrazzo senza la necessità di eseguire opere edili. Inoltre, Infinity Pool® si caratterizza per la sua modularità, (modulo minimo 50cm), non ponendo limiti dimensionali e di forma.

La piscina è prevista nelle versioni:

- Bordo sfioro
- Bordo sfioro sottobordo
- Skimmer

Per ogni versione è previsto l'impianto di filtrazione **indoor con filtro a cartuccia, external con filtro a sabbia o a cartuccia.**

Il kit Piscina comprende:

- Struttura in Pannelli in Acciaio strutturale con protezione Magnelis ZM310 certificata CE.
- Struttura perimetrale a vista verniciata a polveri epossidiche (colore a scelta)
- Liner armato interno
- Impianto di filtrazione completo
- Impianto di circolazione
- Impianto di illuminazione a LED white
- Griglie e bordi perimetrali a seconda delle versioni
- Scala inox a ponte.
- Trousse pulizia.

Nella tabella sotto esposta è riportata la composizione per alcune figure tipo.

INFINITY POOL® BORDO SFIORO 2025 - BSF

codice	modello	A (m)	B (m)	H (m)	H struttura (m)	Superficie (mq)	Volume piscina (mc)	Vasche di compenso interne
IFY12001	2x4 metri	2	4	1,13	1,13	8,0	10,0	4
IFY12002	3x5 metri	3	5	1,13	1,13	15,0	18,0	4
IFY12003	3x6 metri	3	6	1,13	1,13	18,0	21,3	4
IFY12004	3x7 metri	3	7	1,13	1,13	21,0	24,7	4
IFY12005	4x8 metri	4	8	1,13	1,13	32,0	37,2	4
IFY12006	5x10 metri	5	10	1,13	1,13	50,0	58,0	5
IFY12007	6x12 metri	6	12	1,13	1,13	72,0	82,9	6

codice	modello	Filtro a cartuccia (mc/h)	* Filtro a SABBIA (mc/h)	Pompa (hp)	Bocchette di mandata	Aspifango	Fari a LED White	
IFY12001	2x4 metri		11	10	0,50	2	1	1
IFY12002	3x5 metri		11	10	0,50	2	1	1
IFY12003	3x6 metri		11	10	0,50	2	1	1
IFY12004	3x7 metri		11	10	0,75	2	1	1
IFY12005	4x8 metri		22	10	1,00	3	1	2
IFY12006	5x10 metri		22	15	1,50	4	1	2
IFY12007	6x12 metri		22	22	1,50	6	1	3

INFINITY POOL® SFIORO SOTTO BORDO 2025 - SSB

codice	modello	A (m)	B (m)	H (m)	H struttura (m)	Superficie (mq)	Volume piscina (mc)
IFY120S1	2x4 metri	2	4	1,13	1,24	8,0	9,0
IFY120S2	3x5 metri	3	5	1,13	1,24	15,0	17,0
IFY120S3	3x6 metri	3	6	1,13	1,24	18,0	20,3
IFY120S4	3x7 metri	3	7	1,13	1,24	21,0	23,7
IFY120S5	4x8 metri	4	8	1,13	1,24	32,0	36,2
IFY120S6	5x10 metri	5	10	1,13	1,24	50,0	56,5
IFY120S7	6x12 metri	6	12	1,13	1,24	72,0	81,4

codice	modello	cartuccia Skimfilter (mc/h)	* Filtro a SABBIA (mc/h)	Pompa (hp)	Skim-filter	Skimmer	Bocchette di mandata	Aspifango	Fari a LED White
IFY120S1	2x4 metri	1x9	10	0,50	1		2	1	1
IFY120S2	3x5 metri	1x9	10	0,50	1		2	1	1
IFY120S3	3x6 metri	2x9	10	0,50	1	1	2	1	1
IFY120S4	3x7 metri	2x9	10	0,50	1	1	2	1	1
IFY120S5	4x8 metri	2x9	10	0,75	2	1	3	1	2
IFY120S6	5x10 metri	3x9	15	1,00	3	1	4	1	2
IFY120S7	6x12 metri	4x9	22	1,50	4	1	6	1	3

INFINITY POOL® SKIMMER 2025 - SK

codice	modello	A (m)	B (m)	H (m)	H struttura (m)	Superficie (mq)	Volume piscina (mc)
IFY120K1	2x4 metri	2	4	1,13	1,24	8,0	9,0
IFY120K2	3x5 metri	3	5	1,13	1,24	15,0	17,0
IFY120K3	3x6 metri	3	6	1,13	1,24	18,0	20,3
IFY120K4	3x7 metri	3	7	1,13	1,24	21,0	23,7
IFY120K5	4x8 metri	4	8	1,13	1,24	32,0	36,2
IFY120K6	5x10 metri	5	10	1,13	1,24	50,0	56,5
IFY120K7	6x12 metri	6	12	1,13	1,24	72,0	81,4

codice	modello	Filtro a cartuccia (mc/h)	* Filtro a SABBIA (mc/h)	Pompa (hp)	Skimmer	Bocchette di mandata	Aspifango	Fari a LED White
IFY120K1	2x4 metri	11	10	0,50	1	2	1	1
IFY120K2	3x5 metri	11	10	0,50	1	2	1	1
IFY120K3	3x6 metri	11	10	0,50	2	2	1	1
IFY120K4	3x7 metri	11	10	0,50	2	2	1	1
IFY120K5	4x8 metri	11	10	0,75	2	3	1	2
IFY120K6	5x10 metri	22	15	1,00	3	4	1	2
IFY120K7	6x12 metri	22	22	1,50	4	6	1	3

A (m): dimensione specchio d'acqua interno vasca

B (m): dimensione specchio d'acqua interno vasca

H (m): altezza acqua in vasca

Esistono poi una serie di optional quali:

- All Terrain: kit piastre a terra.
- Modulo metro lineare per forme su misura
- Kit scala esterna
- Scale interne (la scala interna scorpora la fornitura della scaletta a ponte)
- Kit idromassaggio
- Kit nuoto controcorrente
- Kit Mini Bali
- Kit illuminazione RGB (possibilità di inserire l'illuminazione colorata con relativa centralina di comando, da quantificare a seconda del numero dei punti luce inseriti)
- Copertura invernale (da 240gr/mq)
- Copertura termica
- Trattamento pH-RX

BORDO SFIORO

ELEGANZA E ARMONIA SENZA COMPROMESSI

Infinity a Sfiro è la soluzione ideale per chi cerca **eleganza e armonia**. In questo modello il filo dell'acqua ricopre completamente i bordi perimetrali, creando una superficie continua e apparentemente senza limiti, sfruttando tutti i centimetri disponibili, senza spreco di spazio.

Una soluzione che **semplifica e migliora anche le operazioni di pulizia**: a differenza di quanto avviene nelle piscine fuori terra tradizionali, infatti, il riciclo dell'acqua di Infinity a Sfiro interessa tutti e quattro i lati della vasca.

INDOOR SU SOLETTA

codice	modello	A (m)	B(m)	H(m)	Vol. piscina(mc)	Pompa(hp)	Filtro a cart.(m/h)	Fari a LED White
IFY12001	2x4 metri	2	4	1,13	9,9	0,5	11	1
IFY12002	3x5 metri	3	5	1,13	17,8	0,5	11	1
IFY12003	3x6 metri	3	6	1,13	21,2	0,5	11	1
IFY12004	3x7 metri	3	7	1,13	24,6	0,5	22	1
IFY12005	4x8 metri	4	8	1,13	37,0	0,5	22	2
IFY12006	5x10 metri	5	10	1,13	57,5	0,75	22	2
IFY12007	6x12 metri	6	12	1,13	82,6	1	22	3

EXTERNAL SU SOLETTA

codice	modello	A (m)	B(m)	H(m)	Vol. piscina(mc)	Pompa(hp)	Filtro a sabbia m/h)	Fari a LED White
IFY13001	2x4 metri	2	4	1,13	9,9	0,5	10	1
IFY13002	3x5 metri	3	5	1,13	17,8	0,5	10	1
IFY13003	3x6 metri	3	6	1,13	21,2	0,5	10	1
IFY13004	3x7 metri	3	7	1,13	24,6	0,5	10	1
IFY13005	4x8 metri	4	8	1,13	37,0	0,5	10	2
IFY13006	5x10 metri	5	10	1,13	57,5	0,75	15	2
IFY13007	6x12 metri	6	12	1,13	82,6	1	22	3



SFIORO SOTTO BORDO

INNOVAZIONE E COMFORT A 360°

Infinity a Sfiro Sotto Bordo è il connubio perfetto tra **efficienza e dinamismo**. La sua conformazione con i bordi affacciati sull'acqua la rende perfetta per chi ama il movimento regalando, allo stesso tempo, un'estetica minimale che non passerà inosservata.

La resa è particolarmente raffinata, grazie alle **linee pulite dei rivestimenti**, e la **manutenzione ridotta**: la linea d'acqua scompare infatti sotto il bordo, eliminando gli inestetici segni di galleggiamento.

INDOOR SU SOLETTA

codice	modello	A (m)	B(m)	H(m)	Vol. piscina(mc)	Pompa(hp)	Filtro a cart.(m/h)	Fari a LED White
IFY120S1	2x4 metri	2	4	1,13	9,1	0,5	11	1
IFY120S2	3x5 metri	3	5	1,13	17,0	0,5	11	1
IFY120S3	3x6 metri	3	6	1,13	20,4	0,5	11	1
IFY120S4	3x7 metri	3	7	1,13	23,8	0,5	22	1
IFY120S5	4x8 metri	4	8	1,13	36,2	0,5	22	2
IFY120S6	5x10 metri	5	10	1,13	56,5	0,75	22	2
IFY120S7	6x12 metri	6	12	1,13	81,4	1	22	3

EXTERNAL SU SOLETTA

codice	modello	A (m)	B(m)	H(m)	Vol. piscina(mc)	Pompa(hp)	Filtro a sabbia m/h)	Fari a LED White
IFY130S1	2x4 metri	2	4	1,13	9,1	0,5	10	1
IFY130S2	3x5 metri	3	5	1,13	17,0	0,5	10	1
IFY130S3	3x6 metri	3	6	1,13	20,4	0,5	10	1
IFY130S4	3x7 metri	3	7	1,13	23,8	0,5	10	1
IFY130S5	4x8 metri	4	8	1,13	36,2	0,5	10	2
IFY130S6	5x10 metri	5	10	1,13	56,5	0,75	15	2
IFY130S7	6x12 metri	6	12	1,13	81,4	1	22	3



SKIMMER

PRATICITÀ E AFFIDABILITÀ A PROVA DI SPORT E FAMIGLIA

Infinity a Skimmer è da sempre sinonimo di nuoto e divertimento per tutti. Questo sistema permette infatti di contenere anche gli spostamenti d'acqua più intensi, garantendo sempre la massima efficienza di filtrazione. È il modello che fa per te se dinamismo e vivacità fanno parte della tua famiglia o se ami l'attività sportiva.

L'innovativo Skimmer Made in Proleader® permette inoltre **un'efficiente pulizia della superficie dell'acqua**, e rende possibile modulare l'altezza dell'acqua a proprio piacimento.

INDOOR SU SOLETTA

codice	modello	A (m)	B(m)	H(m)	Vol. piscina(mc)	Pompa(hp)	Filtro a cart.(m/h)	Fari a LED White
IFY120K1	2x4 metri	2	4	1,13	9,1	0,5	11	1
IFY120K2	3x5 metri	3	5	1,13	17,0	0,5	11	1
IFY120K3	3x6 metri	3	6	1,13	20,4	0,5	11	1
IFY120K4	3x7 metri	3	7	1,13	23,8	0,5	22	1
IFY120K5	4x8 metri	4	8	1,13	36,2	0,5	22	2
IFY120K6	5x10 metri	5	10	1,13	56,5	0,75	22	2
IFY120K7	6x12 metri	6	12	1,13	81,4	1	22	3

EXTERNAL SU SOLETTA

codice	modello	A (m)	B(m)	H(m)	Vol. piscina(mc)	Pompa(hp)	Filtro a sabbia m/h)	Fari a LED White
IFY130K1	2x4 metri	2	4	1,13	9,1	0,5	10	1
IFY130K2	3x5 metri	3	5	1,13	17,0	0,5	10	1
IFY130K3	3x6 metri	3	6	1,13	20,4	0,5	10	1
IFY130K4	3x7 metri	3	7	1,13	23,8	0,5	10	1
IFY130K5	4x8 metri	4	8	1,13	36,2	0,5	10	2
IFY130K6	5x10 metri	5	10	1,13	56,5	0,75	15	2
IFY130K7	6x12 metri	6	12	1,13	81,4	1	22	3



FILTRAZIONE

TRATTAMENTO ACQUA CON FILTRO A NANOFIBRA O A SABBIA

Affinché l'acqua sia purificata e limpida è necessario che passi attraverso il sistema di filtrazione. Non tutti sanno infatti che la pulizia della piscina è regolata per l'80% dal sistema di filtrazione e solo per il 20% dai prodotti chimici.

Quale tipologia di filtrazione scegliere? Infinity Pool® offre ben **2 alternative**.

Indoor

Installazione interna con filtro a nanofibra

È la soluzione ideale se non vuoi togliere spazio al tuo giardino: gli impianti tecnici vengono alloggiati direttamente all'interno della piscina e non dovrai preoccuparti di effettuare uno scavo ad hoc per fargli posto.

External

Installazione esterna con filtro a sabbia

Perfetta se hai già un alloggiamento da dedicare all'impianto della piscina questa soluzione garantisce facilità di ispezione per controlli e manutenzione. È l'unica opzione se desideri una piscina seminterrata.

External ad uso pubblico

Installazione esterna con filtrazione a norma UNI 10637

Preventivo sviluppato su richiesta.



OPTIONAL

LISTINO PREZZI 2025



All Terrain

Kit per posa diretta su superfici dove non è possibile eseguire una platea in cemento armato.

Codice	Descrizione		
IFYPB001	KIT PIASTRE 2X4		
IFYPB002	KIT PIASTRE 3X5		
IFYPB003	KIT PIASTRE 3X6		
IFYPB004	KIT PIASTRE 3X7		
IFYPB005	KIT PIASTRE 4X8		
IFYPB006	KIT PIASTRE 5X10		
IFYPB007	KIT PIASTRE 6X12		



Modulo recesso

Completo di struttura, rivestimento, circolazione e bordi/ griglie.

Codice	Descrizione		
IFYSC020	INFINITY MODULO RECESSO BORDO SFIORO		
IFYSC021	INFINITY MODULO RECESSO SFIORO SOTTO BORDO		
IFYSG022	INFINITY MODULO RECESSO SKIMMER		



Scala di ingresso esterna polifunzionale

Codice	Descrizione		
IFYSCEXT	SCALA ESTERNA 5 GRADINI VERNICIATA + CORRIMANO INOX		



Scale interne in EPS

Codice	Descrizione		
IFYSC006	INFINITY SCALA INTERNA AD ANGOLO 3 GRADINI		
IFYSC007	INFINITY SCALA INTERNA 3 GR. RETTILINEA L=1,0M		



Panca in acciaio e gradini in EPS

Codice	Descrizione
IFYPN001	INFINITY KIT PANCA + 3 GRADINI DI ACCESSO 2X4
IFYPN002	INFINITY KIT PANCA + 3 GRADINI DI ACCESSO 3X5
IFYPN003	INFINITY KIT PANCA + 3 GRADINI DI ACCESSO 3X6
IFYPN004	INFINITY KIT PANCA + 3 GRADINI DI ACCESSO 3X7
IFYPN005	INFINITY KIT PANCA + 3 GRADINI DI ACCESSO 4X8
IFYPN006	INFINITY KIT PANCA + 3 GRADINI DI ACCESSO 5X10
IFYPN007	INFINITY KIT PANCA + 3 GRADINI DI ACCESSO 6X12



Doppia presa di fondo

Da inserire nel kit solo in caso di installazione su platea.

Codice	Descrizione
IFYACPF01	INFINITY KIT DOPPIA PRESA DI FONDO

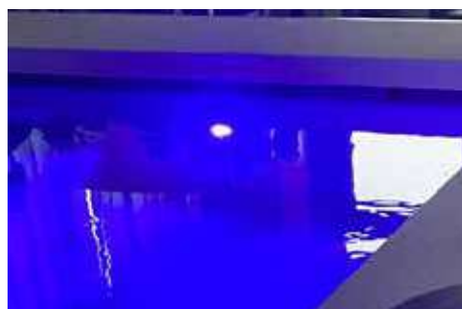
By-Pass

Codice	Descrizione
IFYBPAS63	INFINITY KIT BY-PASS D.50
IFYBPAS51	INFINITY KIT BY-PASS D.63



Accessori colorati e INOX

Codice	Descrizione
IFYACCOLS1	INFINITY ACCESSORI COLORATI < 3X7 BSF-SSB
IFYACCOLS2	INFINITY ACCESSORI COLORATI > 4X8 BSF-SSB
IFYACCOLK1	INFINITY ACCESSORI COLORATI < 3X7 SK
IFYACCOLK2	INFINITY ACCESSORI COLORATI > 4X8 SK
IFYACINOXS1	INFINITY ACCESSORI FINITURA INOX < 3X7 BSF-SSB
IFYACINOXS2	INFINITY ACCESSORI FINITURA INOX > 4X8 BSF-SSB
IFYACINOXK1	INFINITY ACCESSORI FINITURA INOX < 3X7 SK
IFYACINOXK2	INFINITY ACCESSORI FINITURA INOX > 4X8 SK



Illuminazione

Codice	Descrizione
IFYACFAR1	INFINITY DELTA 1 FARO RGB
IFYACFAR2	INFINITY DELTA 2 FARI RGB
IFYACFAR3	INFINITY DELTA 3 FARI RGB



KIT nuoto contro corrente

Codice	Descrizione		
IFYCC001	INFINITY KIT NUOTO CONTRO CORRENTE SM		
IFYCC002	INFINITY KIT NUOTO CONTRO CORRENTE SPM		



KIT Mini Bali

Codice	Descrizione		
IFYMB001	INFINITY KIT MINI BALI		



Idromassaggio e Aeromassaggio

Codice	Descrizione		
IFYHY002	INFINITY KIT IDROMASSAGGIO 2 BOCCHETTE		
IFYHY003	INFINITY KIT IDROMASSAGGIO 3 BOCCHETTE		
IFYHY004	INFINITY KIT IDROMASSAGGIO 4 BOCCHETTE		
IFYPIA02	INFINITY KIT AEROMASSAGGIO 2 PIASTRE		
IFYPIA03	INFINITY KIT AEROMASSAGGIO 3 PIASTRE		
IFYPIA04	INFINITY KIT AEROMASSAGGIO 4 PIASTRE		



Trattamento automatico

Codice	Descrizione		
IFYAWT01	INFINITY AUTOMATIC WATER - PH TREATMENT		
IFYAWT02	INFINITY AUTOMATIC WATER - PH-RX TREATMENT		
IFYAWT03	INFINITY AUTOMATIC WATER - PH-RX WI-FI TREATMENT		
IFYAWT10	INFINITY KIT CHIMICO START UP		



Copertura invernale

Codice	Descrizione		
IFYWC001	INFINITY WINTER COVER 2X4		
IFYWC002	INFINITY WINTER COVER 3X5		
IFYWC003	INFINITY WINTER COVER 3X6		
IFYWC004	INFINITY WINTER COVER 3X7		
IFYWC005	INFINITY WINTER COVER 4X8		
IFYWC006	INFINITY WINTER COVER 5X10		
IFYWC007	INFINITY WINTER COVER 6X12		



Copertura estiva

Codice	Descrizione
IFYTH001	INFINITY THERMO COVER 2X4
IFYTH002	INFINITY THERMO COVER 3X5
IFYTH003	INFINITY THERMO COVER 3X6
IFYTH004	INFINITY THERMO COVER 3X7
IFYTH005	INFINITY THERMO COVER 4X8
IFYTH006	INFINITY THERMO COVER 5X10
IFYTH007	INFINITY THERMO COVER 6X12



Pannellatura esterna verniciata

Codice	Descrizione
IFYPAN01	INFINITY PANNELLATURA ESTERNA VERNICIATA 2X4
IFYPAN02	INFINITY PANNELLATURA ESTERNA VERNICIATA 3X5
IFYPAN03	INFINITY PANNELLATURA ESTERNA VERNICIATA 3X6
IFYPAN04	INFINITY PANNELLATURA ESTERNA VERNICIATA 3X7
IFYPAN05	INFINITY PANNELLATURA ESTERNA VERNICIATA 4X8
IFYPAN06	INFINITY PANNELLATURA ESTERNA VERNICIATA 5X10
IFYPAN07	INFINITY PANNELLATURA ESTERNA VERNICIATA 6X12



Verniciatura struttura doppio strato a polveri

Eternity - per installazioni in ambiente salino (in prossimità del mare)

Codice	Descrizione
IFYVERETY	KIT VERNICIATURA ETERNITY



Griglie in PVC

Codice	Descrizione
IFYGR010	INFINITY BSF GRIGLIE IN PVC 2X4
IFYGR012	INFINITY BSF GRIGLIE IN PVC 3X5
IFYGR013	INFINITY BSF GRIGLIE IN PVC 3X6
IFYGR014	INFINITY BSF GRIGLIE IN PVC 3X7
IFYGR015	INFINITY BSF GRIGLIE IN PVC 4X8
IFYGR016	INFINITY BSF GRIGLIE IN PVC 5X10
IFYGR017	INFINITY BSF GRIGLIE IN PVC 6X12



Griglie e bordi in Gres

Codice	Descrizione		
IFYGR001	INFINITY BSF GRIGLIE IN GRES 2X4		
IFYGR002	INFINITY BSF GRIGLIE IN GRES 3X5		
IFYGR003	INFINITY BSF GRIGLIE IN GRES 3X6		
IFYGR004	INFINITY BSF GRIGLIE IN GRES 3X7		
IFYGR005	INFINITY BSF GRIGLIE IN GRES 4X8		
IFYGR006	INFINITY BSF GRIGLIE IN GRES 5X10		
IFYGR007	INFINITY BSF GRIGLIE IN GRES 6X12		
IFYBR051	INFINITY SK BORDI IN GRES 2X4		
IFYBR052	INFINITY SK BORDI IN GRES 3X5		
IFYBR053	INFINITY SK BORDI IN GRES 3X6		
IFYBR054	INFINITY SK BORDI IN GRES 3X7		
IFYBR055	INFINITY SK BORDI IN GRES 4X8		
IFYBR056	INFINITY SK BORDI IN GRES 5X10		
IFYBR057	INFINITY SK BORDI IN GRES 6X12		

Bordi in pietra naturale *Origin*

Codice	Descrizione		
IFYBR011	INFINITY SSB BORDI ORIGIN IN PIETRA 2X4		
IFYBR012	INFINITY SSB BORDI ORIGIN IN PIETRA 3X5		
IFYBR013	INFINITY SSB BORDI ORIGIN IN PIETRA 3X6		
IFYBR014	INFINITY SSB BORDI ORIGIN IN PIETRA 3X7		
IFYBR015	INFINITY SSB BORDI ORIGIN IN PIETRA 4X8		
IFYBR016	INFINITY SSB BORDI ORIGIN IN PIETRA 5X10		
IFYBR017	INFINITY SSB BORDI ORIGIN IN PIETRA 6X12		
IFYBR061	INFINITY SK BORDI ORIGIN IN PIETRA 2X4		
IFYBR062	INFINITY SK BORDI ORIGIN IN PIETRA 3X5		
IFYBR063	INFINITY SK BORDI ORIGIN IN PIETRA 3X6		
IFYBR064	INFINITY SK BORDI ORIGIN IN PIETRA 3X7		
IFYBR065	INFINITY SK BORDI ORIGIN IN PIETRA 4X8		
IFYBR066	INFINITY SK BORDI ORIGIN IN PIETRA 5X10		
IFYBR067	INFINITY SK BORDI ORIGIN IN PIETRA 6X12		

Bordi in pietra ricostruita

Codice	Descrizione		
IFYBR001	INFINITY SSB BORDI IN PIETRA RICOSTRUITA 2X4		
IFYBR002	INFINITY SSB BORDI IN PIETRA RICOSTRUITA 3X5		
IFYBR003	INFINITY SSB BORDI IN PIETRA RICOSTRUITA 3X6		
IFYBR004	INFINITY SSB BORDI IN PIETRA RICOSTRUITA 3X7		
IFYBR005	INFINITY SSB BORDI IN PIETRA RICOSTRUITA 4X8		
IFYBR006	INFINITY SSB BORDI IN PIETRA RICOSTRUITA 5X10		
IFYBR007	INFINITY SSB BORDI IN PIETRA RICOSTRUITA 6X12		



LE 7 BUONE RAGIONI PER SCEGLIERE INFINITY POOL[®] E PROLEADER[®]

**QUALITÀ
ITALIANA**

N. 1

**SOLUZIONI
PERSONALIZZATE**

N. 5

**RETE DI
RIVENDITORI**

N. 2

**CURA DEI
DETTAGLI**

N. 6

**ASSISTENZA PRE
E POST VENDITA**

N. 3

**SCELTA DAI
PROFESSIONISTI**

N. 7

**AFFIDABILITÀ E
DURATA**

N. 4





acvanera[®]
EXCLUSIVE MINI-POOLS



Acvanera® è molto più di una semplice piscina; è un'oasi di relax e benessere, un piccolo gioiello che potrete personalizzare in ogni suo aspetto per adattarlo perfettamente ai vostri desideri e al vostro stile di vita.

Progettata con cura del dettaglio e realizzata con materiali di altissima qualità, Acvanera® offre prestazioni e standard qualitativi insuperabili. La sua struttura resistente e durevole garantisce una durata nel tempo senza compromessi.

Ideale per adulti in cerca di un angolo di pace e tranquillità, ma anche per bambini desiderosi di divertimento e svago, Acvanera® si adatta perfettamente a ogni contesto. Che sia all'interno di una lussuosa suite d'hotel o nel giardino di casa vostra, la sua versatilità e le sue dimensioni studiate appositamente la rendono facilmente trasportabile e posizionabile, garantendovi un'esperienza di benessere ovunque voi siate.

Scoprite l'arte di vivere bene con Acvanera®: la minipiscina che trasforma il vostro spazio in un'oasi di relax e bellezza.

LINEARE NELLA FORMA, VARIABILE NELLA METRATURA

Il sistema in pannelli Magnelis® utilizzato per Acvanera® è progettato per essere adattabile alle esigenze di spazio di ogni cliente.

I suoi moduli standard, infatti, possono essere combinati per creare vasche di dimensioni diverse, purché seguano una geometria lineare.

Le metrature interne sono:

- 1,5x2 metri
- 2x2 metri
- 2x2,5 metri
- 2,5x2,5 metri

Le altezze sono:

- Altezza struttura 84 cm
- Altezza acqua 77 cm

Per le misure esterne vanno aggiunti 44 centimetri per lato.

(Esempio: misura specchio d'acqua 1,5x2 - misura piscina 2,38x2,88).

Sfioro Sotto Bordo

IL SISTEMA DI CIRCOLAZIONE CHE UNISCE INNOVAZIONE
ALL'ARTIGIANALITÀ DEL MADE IN ITALY

Acvanera® a Sfioro Sotto Bordo è il connubio perfetto tra efficienza e dinamismo. La sua conformazione con i bordi sospesi sull'acqua la rende perfetta per chi ama il movimento regalando, allo stesso tempo, un'estetica minimale che non passerà inosservata.

La resa è particolarmente raffinata, grazie alle linee pulite dei rivestimenti, e la manutenzione ridotta: la linea d'acqua viene eliminata da un'elegantissima linea in pietra naturale.

4 configurazioni a tua disposizione:

COMPLETA CON ACCESSORI

Bordi in pietra naturale Origin, rivestimento esterno verniciato, rivestimento interno in PVC marmorizzato, panca doppia, impianto di filtrazione, impianto areomassaggio, cromoterapia, riscaldamento elettrico, trattamento automatico PH-RX per spa.

COMPLETA NO ACCESSORI

Bordi in pietra naturale Origin, rivestimento esterno verniciato, rivestimento interno in PVC marmorizzato, panca doppia, impianto di filtrazione, illuminazione RGB.

NAKED CON ACCESSORI

Rivestimento interno in PVC marmorizzato, panca doppia, impianto di filtrazione, impianto areomassaggio, illuminazione RGB, riscaldamento elettrico, trattamento automatico PH-RX per spa.

NAKED NO ACCESSORI

Rivestimento interno in PVC marmorizzato, panca doppia, impianto di filtrazione, illuminazione RGB.

Filtrazione

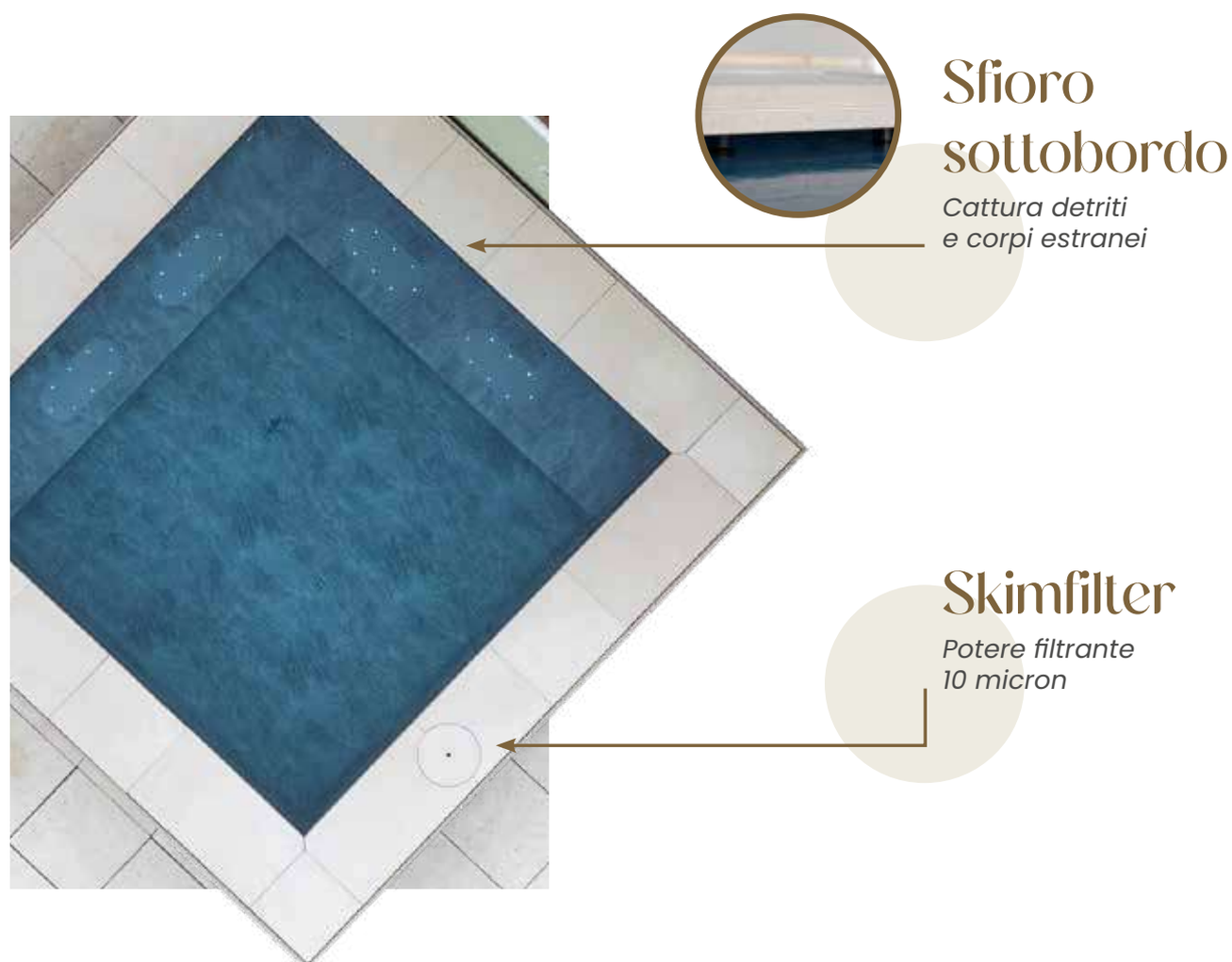
PULIZIA, SALUBRITÀ ED ECOLOGIA CON FILTRO A NANOFIBRA

Affinché l'acqua sia purificata e limpida è necessario che passi attraverso il sistema di filtrazione. Non tutti sanno infatti che la pulizia della piscina è regolata per l'80% dal sistema di filtrazione e solo per il 20% dai prodotti chimici.

Acvanera® adotta una circolazione a sfioro sottobordo completo, questo permette ai detriti di essere catturati da tutto il perimetro evitando così la cosiddetta linea di galleggiamento.

La filtrazione è garantita da uno skimfilter con potere filtrante di 10 micron. (Circa 5 volte superiore rispetto a un filtro comune a sabbia)

Nonostante lo sfioro, Acvanera® non ha vasche di compensazione da mantenere, ma con una semplice estrazione della cartuccia a nanofibra è possibile eseguire con semplicità le operazioni di manutenzione.



Listino prezzi

Completa con accessori

codice	ACN1520SSB Acvanera® 1,5X2,0	ACN2020SSB Acvanera® 2,0X2,0	ACN2025SSB Acvanera® 2,0X2,5	ACN2525SSB Acvanera® 2,5X2,5
A(m) - Specchio acqua	1,5	2,0	2,0	2,5
B(m) - Specchio acqua	2,0	2,0	2,5	2,5
H(m) - Altezza struttura	0,84	0,84	0,84	0,84
Lunghezza panca (m)	3,5	4,0	4,5	5,0
Profondità panca (m)	0,45	0,45	0,45	0,45
Altezza panca (m)	0,30	0,30	0,30	0,30
Volume piscina (mc)	1,9	2,6	3,3	4,1
Pompa filtrazione (kW)	0,18	0,18	0,18	0,18
Skim Filter (mc/h)	8	8	8	8
Seconda aspirazione sotto bordo (pz)	1	1	1	1
Bocchette di mandata (pz)	1	1	1	1
Faretto a LED RGB + telecomando (pz)	1	1	1	1
Reintegro autom. con sonda di livello (pz)	1	1	1	1
Piastre Geyser comando Piezo (pz)	3	4	4	4
Riscaldatore elettrico in titanio (3kW)	1	1	1	1
Centralina di dosaggio Ph-Rx WiFi (pz)	1	1	1	1

Codice	Descrizione
ACN1520SSB	ACVANERA® 1,5X2,0
ACN2020SSB	ACVANERA® 2,0X2,0
ACN2025SSB	ACVANERA® 2,0X2,5
ACN2525SSB	ACVANERA® 2,5X2,5

Completa senza accessori

Codice	Descrizione		
ACN1520SSBNA	ACVANERA® SENZA ACCESSORI 1,5X2,0		
ACN2020SSBNA	ACVANERA® SENZA ACCESSORI 2,0X2,0		
ACN2025SSBNA	ACVANERA® SENZA ACCESSORI 2,0X2,5		
ACN2525SSBNA	ACVANERA® SENZA ACCESSORI 2,5X2,5		

Nuda (no bordi – no rivestimento esterno) con accessori

Codice	Descrizione		
ACN1520SSBNK	ACVANERA® NAKED 1,5X2,0		
ACN2020SSBNK	ACVANERA® NAKED 2,0X2,0		
ACN2025SSBNK	ACVANERA® NAKED 2,0X2,5		
ACN2525SSBNK	ACVANERA® NAKED 2,5X2,5		

Nuda (no bordi – no rivestimento esterno) senza accessori

Codice	Descrizione		
ACN1520SSBNKNA	ACVANERA® NAKED SENZA ACCESSORI 1,5X2,0		
ACN2020SSBNKNA	ACVANERA® NAKED SENZA ACCESSORI 2,0X2,0		
ACN2025SSBNKNA	ACVANERA® NAKED SENZA ACCESSORI 2,0X2,5		
ACN2525SSBNKNA	ACVANERA® NAKED SENZA ACCESSORI 2,5X2,5		



Optional



Aspiratore elettronico

Codice	Descrizione		
VCB50-FDR	ASPIRATORE ELETTRONICO A BATTERIA RIC.		



Gradini in acciaio e scala in EPS

Codice	Descrizione		
ACN0000SC1	GRADINO IN EPS RASATO 45X45 H27		
ACN0000SC2	DOPPIO GRADINO IN EPS RASATO 0,35+0,35 L0,50 H54		



Codice	Descrizione		
ACN0000SCE	SCALETTA ESTERNA 2 GRADINI		



Accessori circolazione colorati

Codice	Descrizione		
ACNACCCOL	KIT ACCESSORI CIRCOLAZIONE COLORATI		
ACNACCINOXC	KIT ACCESSORI CIRCOLAZIONE FINITURA INOX 316		



Kit Geyser

Codice	Descrizione		
ACNGAYSER3PW	KIT GEYSER 3 PIASTRE ABS WHITE		
ACNGAYSER4PW	KIT GEYSER 4 PIASTRE ABS WHITE		



Varianti Piastre/Geysers

Codice	Descrizione
ACNACC3PW	3 PIASTRE GEYSER ABS WHITE
ACNACC4PW	4 PIASTRE GEYSER ABS WHITE
ACNACC3PCOL	3 PIASTRE GEYSER ABS COLORATO
ACNACC4PCOL	4 PIASTRE GEYSER ABS COLORATO
ACNACC3PINOX	3 PIASTRE GEYSER FINITURA INOX 316
ACNACC4PINOX	4 PIASTRE GEYSER FINITURA INOX 316



Riscaldamento

Codice	Descrizione
ACN000RISC	KIT RISCALDATORE ELETTRICO 3KW
ACN000RISCSC	KIT RISCALDAMENTO CON SCAMBIATORE DI CALORE
ACN000RISPC	KIT RISCALDAMENTO CON POMPA DI CALORE



Dosaggio

Codice	Descrizione
ACN000PHRX	KIT DOSAGGIO AUT. PH-RX WIFI
ACN000UVO2	KIT TRATTAMENTO UV+O2+PH



Optional



Bordi in pietra

Codice	Descrizione		
ACN1520BPW	KIT BORDI IN PIETRA WHITE 1,5X2,0		
ACN2020BPW	KIT BORDI IN PIETRA WHITE 2,0X2,0		
ACN2025BPW	KIT BORDI IN PIETRA WHITE 2,0X2,5		
ACN2525BPW	KIT BORDI IN PIETRA WHITE 2,5X2,5		
ACN1520BPGR	KIT BORDI IN PIETRA GREY 1,5X2,0		
ACN2020BPGR	KIT BORDI IN PIETRA GREY 2,0X2,0		
ACN2025BPGR	KIT BORDI IN PIETRA GREY 2,0X2,5		
ACN2525BPGR	KIT BORDI IN PIETRA GREY 2,5X2,5		
ACN1520BPR	KIT BORDI IN PIETRA PINK 1,5X2,0		
ACN2020BPR	KIT BORDI IN PIETRA PINK 2,0X2,0		
ACN2025BPR	KIT BORDI IN PIETRA PINK 2,0X2,5		
ACN2525BPR	KIT BORDI IN PIETRA PINK 2,5X2,5		



Pannelli esterni

Codice	Descrizione		
ACN1520PVER	KIT PANNELLI ESTERNI VERNICIATI 1,5X2,0		
ACN2020PVER	KIT PANNELLI ESTERNI VERNICIATI 2,0X2,0		
ACN2025PVER	KIT PANNELLI ESTERNI VERNICIATI 2,0X2,5		
ACN2525PVER	KIT PANNELLI ESTERNI VERNICIATI 2,5X2,5		



Verniciatura intera struttura Eternity

Eternity - per installazioni in ambiente salino (in prossimità del mare)

Codice	Descrizione		
ACN1520ETER	KIT VERNICIATURA ETERNITY 1,5X2,0		
ACN2020ETER	KIT VERNICIATURA ETERNITY 2,0X2,0		
ACN2025ETER	KIT VERNICIATURA ETERNITY 2,0X2,5		
ACN2525ETER	KIT VERNICIATURA ETERNITY 2,5X2,5		



Copertura invernale

Codice	Descrizione		
ACNI520CI	KIT COPERTURA INVERNALE CON TUBOLARI 1,5X2,0		
ACN2020CI	KIT COPERTURA INVERNALE CON TUBOLARI 2,0X2,0		
ACN2025CI	KIT COPERTURA INVERNALE CON TUBOLARI 2,0X2,5		
ACN2525CI	KIT COPERTURA INVERNALE CON TUBOLARI 2,5X2,5		



Copertura estiva

Codice	Descrizione		
ACNI520CE	KIT COPERTURA ESTIVA BOLLITERM 1,5X2,0		
ACN2020CE	KIT COPERTURA ESTIVA BOLLITERM 2,0X2,0		
ACN2025CE	KIT COPERTURA ESTIVA BOLLITERM 2,0X2,5		
ACN2525CE	KIT COPERTURA ESTIVA BOLLITERM 2,5X2,5		



Base in acciaio

Solo per versione 1,5x2m

Codice	Descrizione		
ACNBASEACC	KIT BASE IN ACCIAIO 2,4X2,9M		



BLUDREAM[®]
Piscine



LA PISCINA IN KIT COME LA VUOI TU

IL CONNUBIO PERFETTO TRA INDUSTRIALIZZAZIONE E PIENA PERSONALIZZAZIONE DEL PRODOTTO.

Bludream Piscine è il marchio riconosciuto da anni come la piscina su misura; senza vincoli di forme, dimensioni, circolazione e finalità di utilizzo pubblico o privato.

Con Bludream Piscine, Proleader ha voluto slegarsi dall'offerta comune sul kit piscina vincolata a forme e dimensioni, dando la possibilità al professionista di comporsi autonomamente o con l'aiuto dei nostri tecnici il proprio kit piscina, in funzione di esigenze, abitudini o caratteristiche commerciali del luogo dove viene proposta.

La forza di questa proposta è quella di essere riusciti a coniugare industrializzazione del prodotto con la personalizzazione; caratteristiche difficilmente associabili, l'industrializzazione infatti presuppone forme e dimensioni predefinite garantendo sulle stesse economie di scala che permettono una rapida evasione.

L'importante studio sul componente struttura unito alla fluida programmazione della produzione permette a Proleader di ottenere tempi di evasione del kit piscina su misura. Paragonabile ai kit "standard".

Per questo Bludream Piscine viene riconosciuta anno dopo anno come il punto di riferimento del kit piscina italiano.



IL RAPPORTO CON IL CLIENTE

Lo stretto rapporto con i nostri clienti ci permette di assimilare le esigenze cantieristiche, cercando a sua volta di apportare migliorie continue sul componente garantendo così:

- sicurezza
- velocità di installazione
- estetica

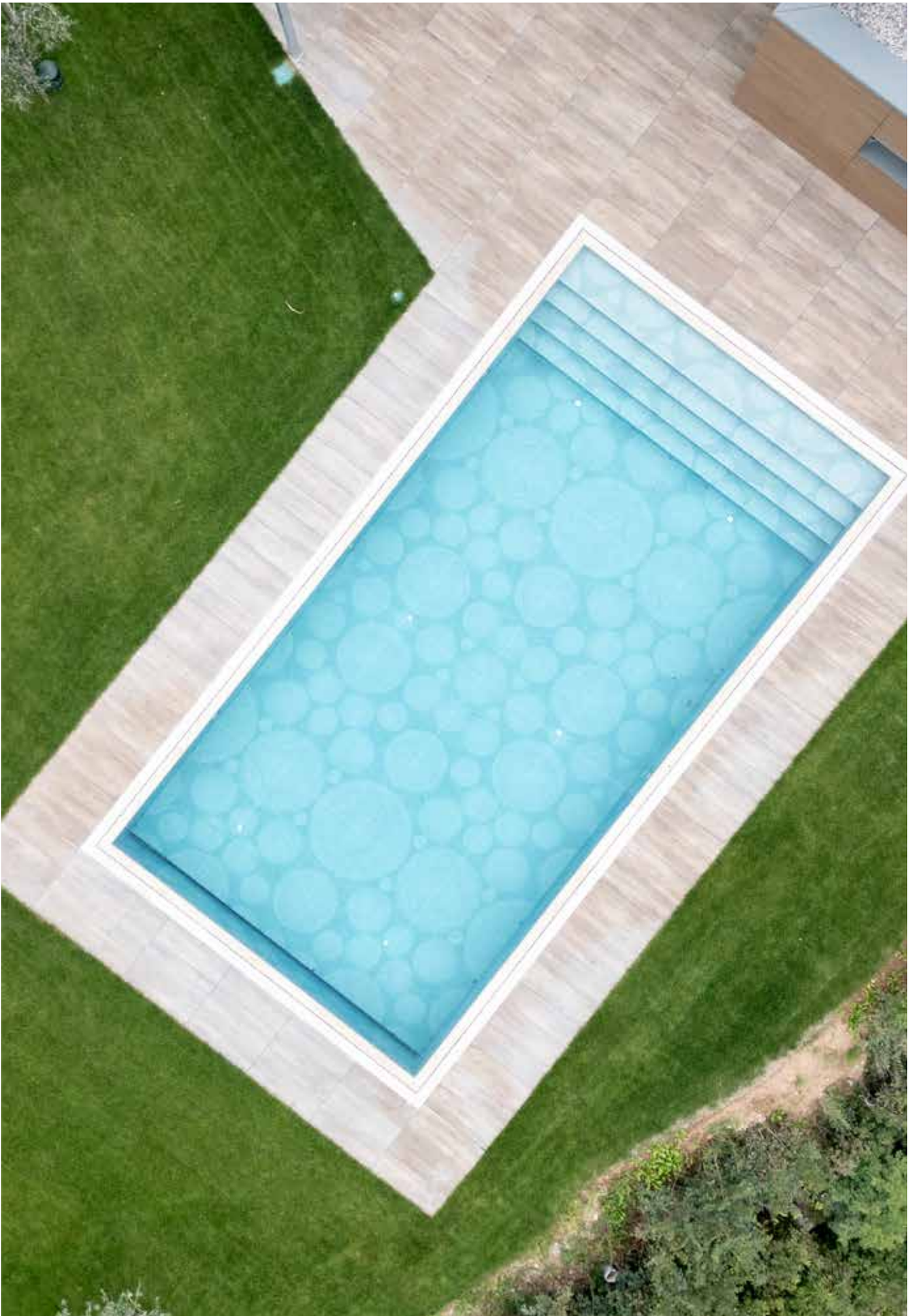




LA STRUTTURA AUTOPORTANTE

L'elemento cardine di questa proposta è la struttura autoportante Bludream Piscine, un concentrato di innovazione e flessibilità. Tutti i kit escono dalla produzione in acciaio strutturale con protezione Magnelis ZM310 certificata CE.

La flessibilità della stessa permette di installare kit piscina a skimmer, sfioro, sfioro scuretto, sfioro a cascata e sfioro sottobordo utilizzando i medesimi codici prodotto; semplificando attrezzature, migliorando la manualità e aumentando la sicurezza.



Protezione Eternity



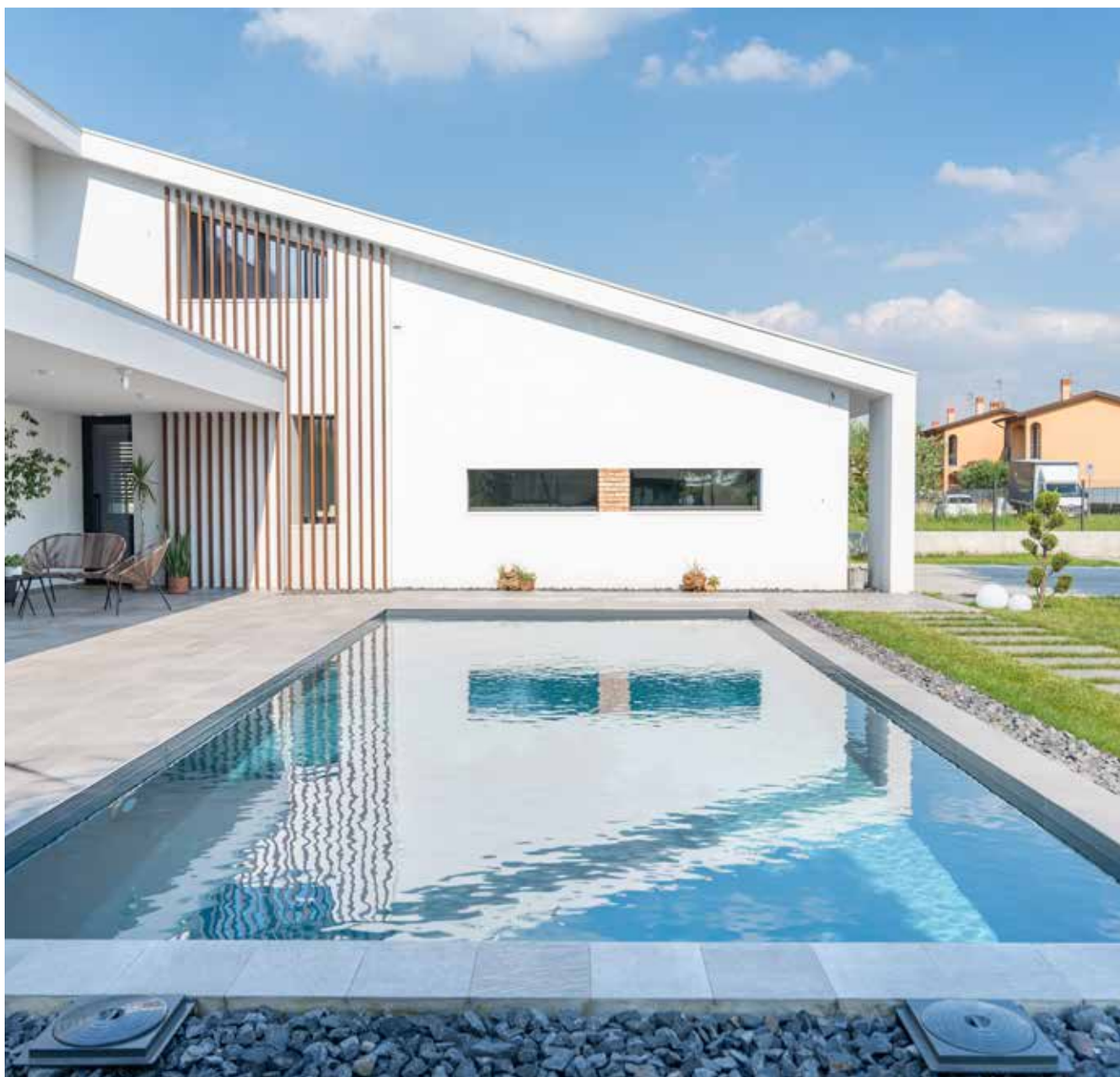
BLUDREAM PISCINE

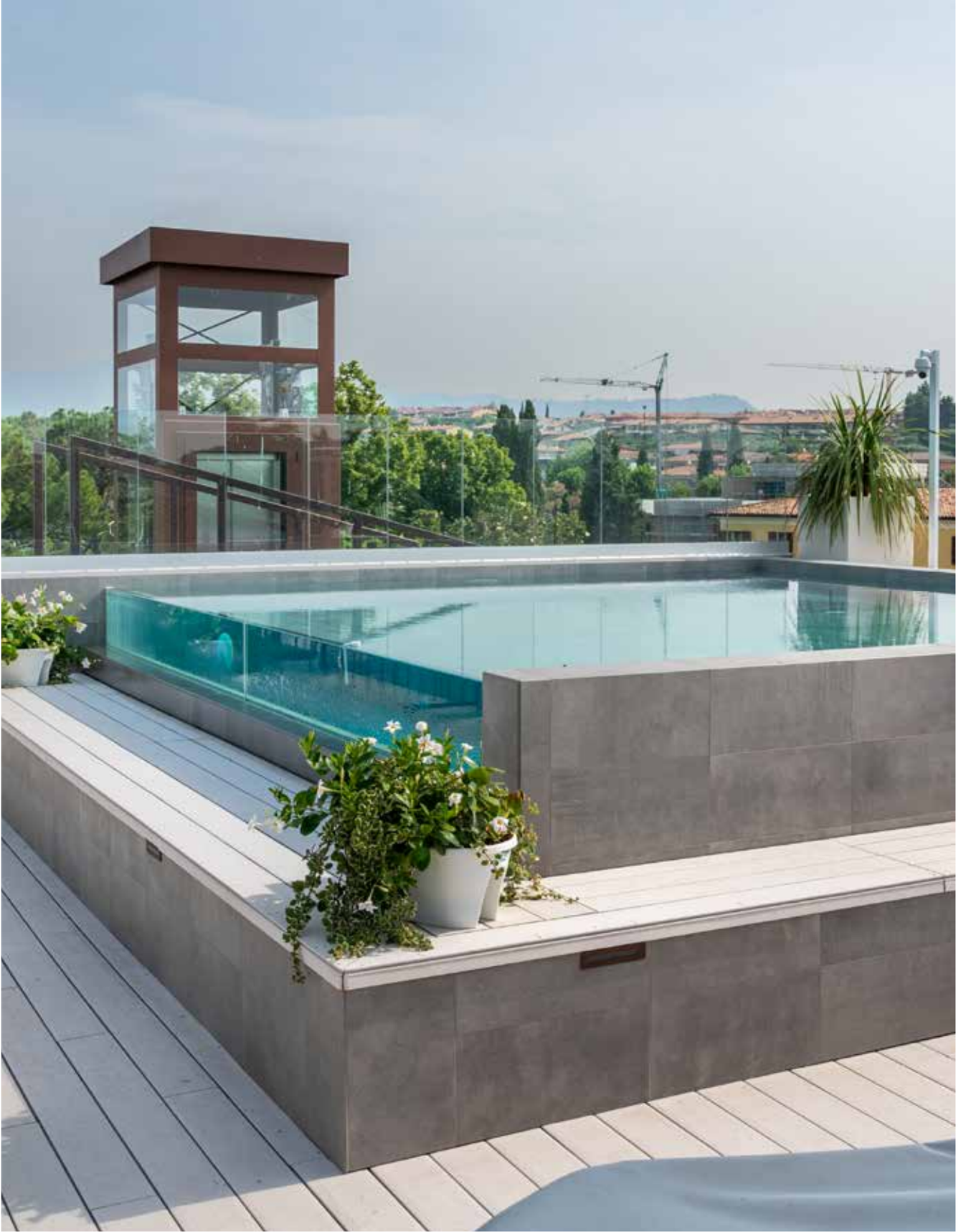
Bludream Piscine sposa la linea del Made in Italy, convinta della qualità del prodotto e convinta della filiera corta per garantire tempestività e risposte immediate.

Basa la propria politica aziendale e le proprie scelte sul rispetto dei valori sociali, dell'ambiente e di un'economia eco-sostenibile.

La nostra tecnologia è una delle soluzioni con emissioni più basse di gas effetto serra presenti sul mercato.

I materiali utilizzati nella costruzione delle nostre piscine, come l'acciaio, ABS e PVC, sono parzialmente o completamente riciclabili.





 La struttura Proleader è un concentrato di tecnologia e industrializzazione per permettere la completa personalizzazione del prodotto piscina. Continue sono le evoluzioni incentrate nella semplificazione delle fasi di installazione e nella riduzione tempo-uomo.

 The Proleader structure is a concentrate of technology and industrialization to allow the complete customization of the pool product. There have been continuous evolutions focused on simplifying the installation phases and on reducing working hours.

strutture

strutture	Struttura Proleader CE Magnelis Skimmer	52
	Struttura Proleader CE Magnelis Sfiore	56
	Struttura Proleader CE Magnelis Sfiore Scuretto	57
	Struttura Proleader CE Magnelis Sfiore Sottobordo	58
	Struttura Proleader CE Magnelis Sfiore Lato Cascata	60
scale	Scale interne	61
	Scale in EPS	62
EPS	Strutture in EPS densità 30	66
bordi	Bordi sfioratori in pietra ricostruita	67
	Guida in ABS per sfioro	68
	Griglie e bordi in Gres	68
	Bordi in pietra ricostruita serie nature stone e pavimentazioni	68
	Bordi e pavimenti in pietra ricostruita	69
	Bordi in pietra naturale	70

Struttura Proleader CE Magnelis Skimmer



 Pannello in acciaio prefabbricato ad incastro sia rettilineo che curvilineo di facile installazione. Spessore 2mm, i moduli standard sono di lunghezza 100 cm ed altezza 120 o 150 cm.

Possibili realizzazioni su misura, comodità e razionalità nel trasporto; montaggio semplice e veloce, grazie al particolare sistema di aggancio che conferisce, inoltre, maggiore solidità alla struttura. Sono equipaggiati con sistemi di regolazione sia orizzontale che verticale.

Nuovo sistema di contrafforti equipaggiato con staffe di supporto regolabili permettendo al cliente di non dover necessariamente bloccare i contrafforti con getti perimetrali.

La struttura è composta da:

- Pannello
- Contrafforti in 3 pezzi
- Forature (eventuali) per accessori
- Bulloni, dadi e rondelle
- Tasselli di fissaggio alla platea



 Both rectilinear and curvilinear interlocking prefabricated steel panel for easy installation. Thickness 2mm, standard modules are 100 cm long and 120 or 150 cm high.

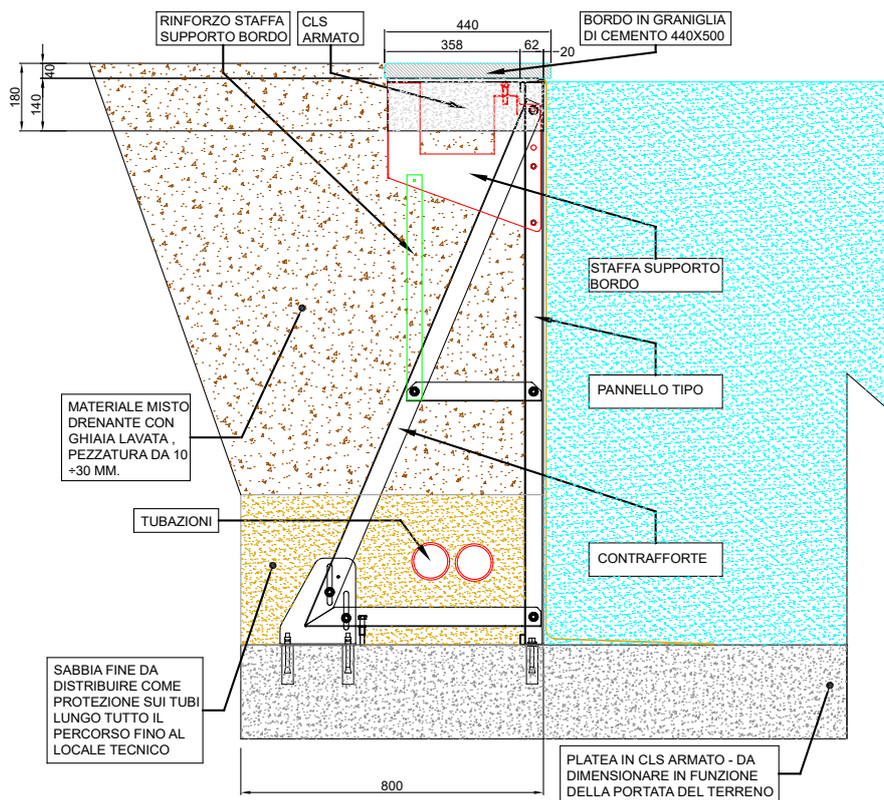
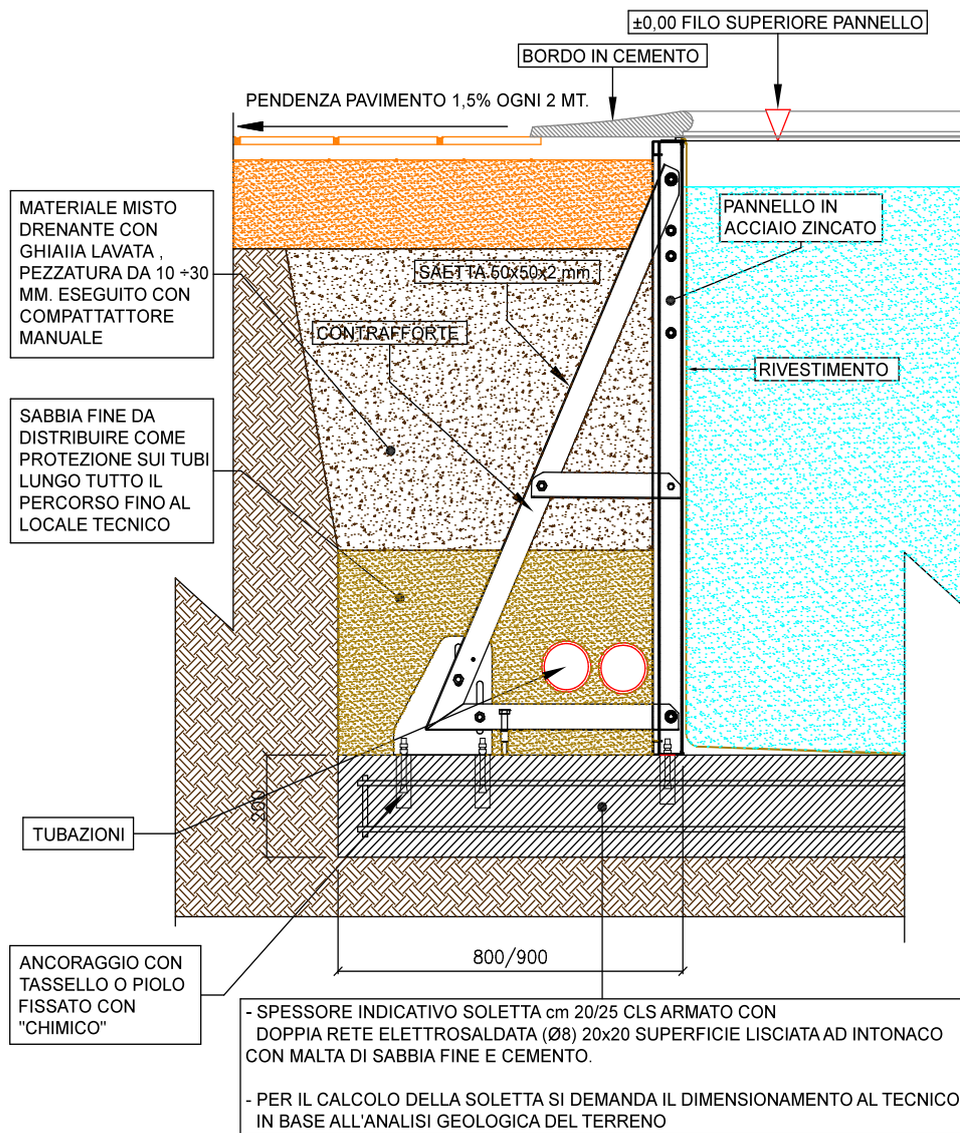
Possible made-to-measure realizations, convenience and rationality in transport; quick and easy assembly, thanks to the special coupling system that gives, in addition, greater solidity to the structure. They are equipped with both horizontal and vertical adjustment systems.

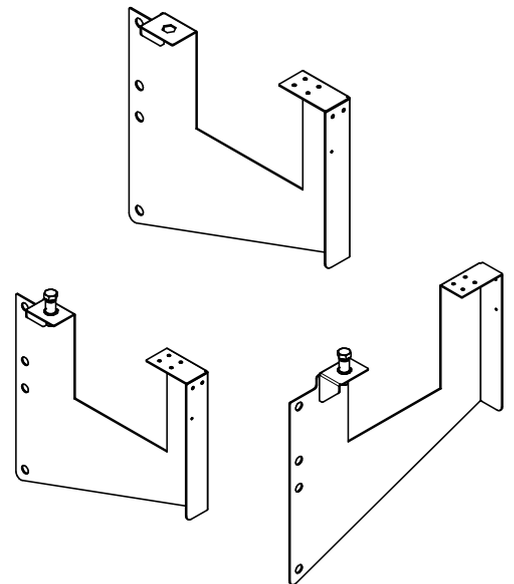
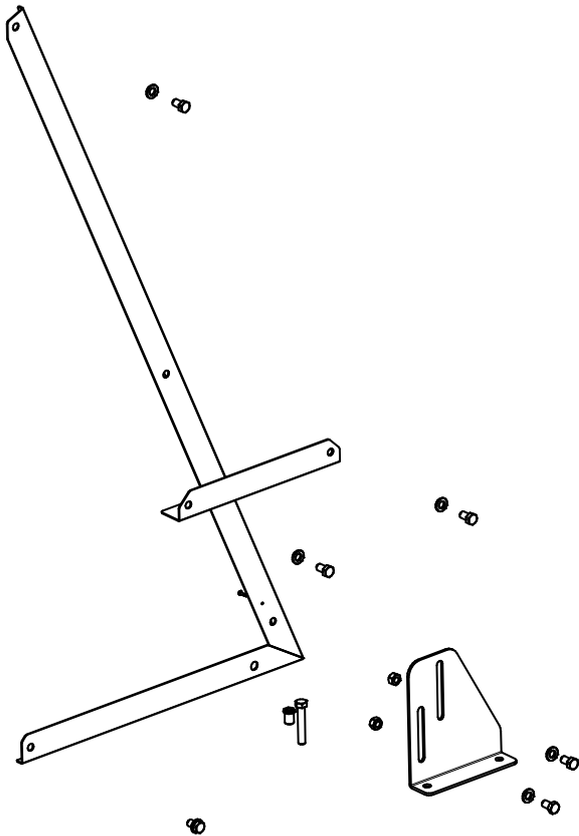
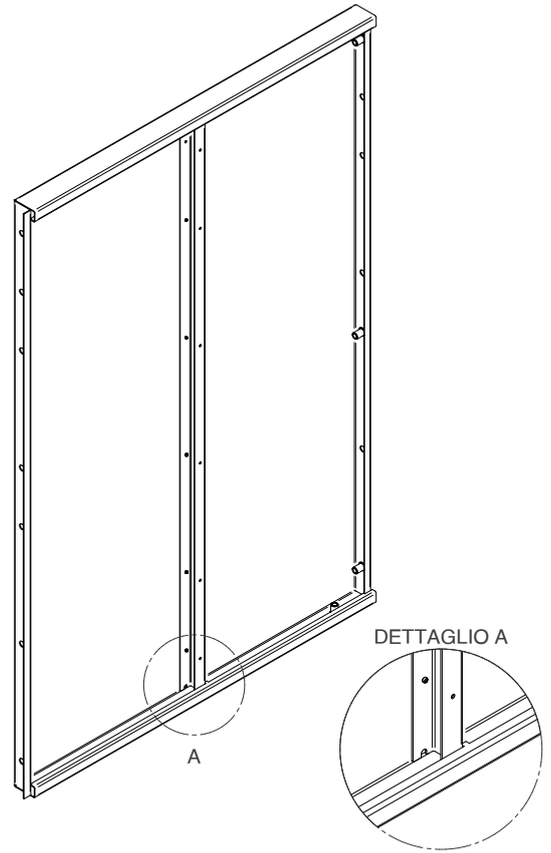
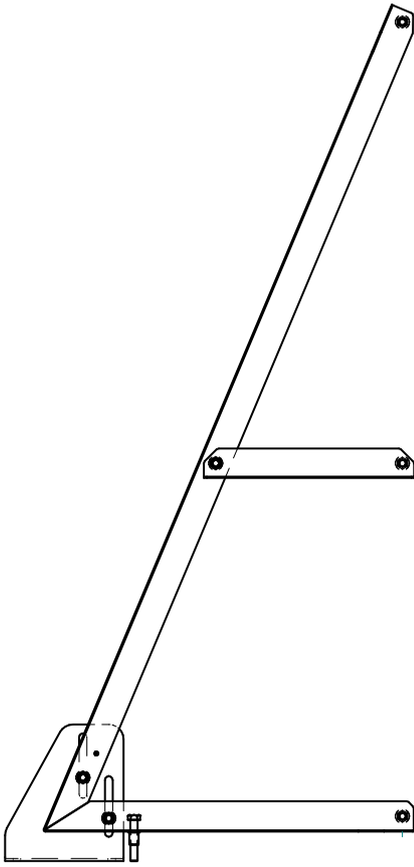
New system of buttresses equipped with adjustable support brackets allowing the customer not to have to necessarily block the buttresses with perimeter castings.

The structure consists of:

- Panel
- 3-piece buttresses
- Holes (if any) for accessories
- Bolts, nuts and washers
- Dowels for fastening to the slab

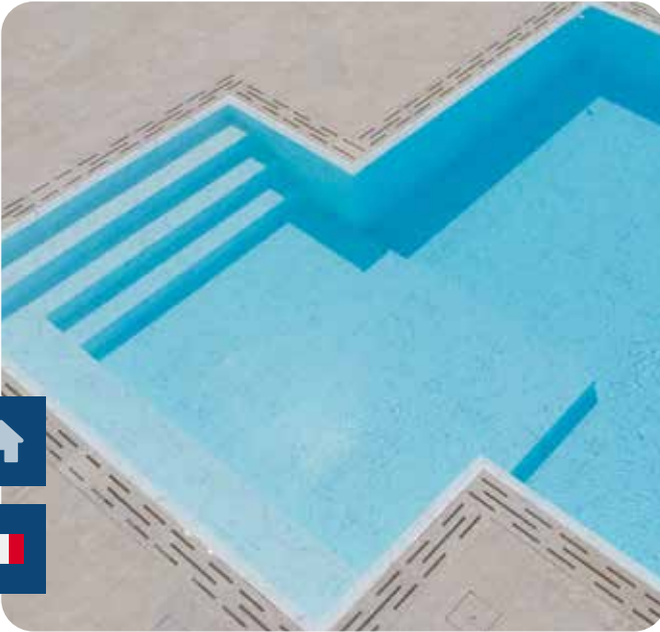
Codice	Descrizione	Dimensione				
1110001M	PANNELLO MAGNELIS RETTILINEO S280 ZM310 <=H120 - 1 PANNELLO + 1 CONTRAFFORTE CON RELATIVA VITERIA	<= h. 120				●
1110002M	PANNELLO MAGNELIS RETTILINEO S280 ZM310 <=H150 - 1 PANNELLO + 1 CONTRAFFORTE CON RELATIVA VITERIA	<= h. 150				●
1120003M	PANNELLO BLUDREAM MAGNELIS PRETAGLIATO S280 ZM310 <=H120- 1 PANNELLO + 1 CONTRAFFORTE CON RELATIVA VITERIA	<= h. 120				●
1120004M	PANNELLO BLUDREAM MAGNELIS PRETAGLIATO S280 ZM310 <=H150- 1 PANNELLO + 1 CONTRAFFORTE CON RELATIVA VITERIA	<= h. 150				●
1123000	RINFORZO STRUTTURA PER POSA FUORI TERRA - PANNELLO PASSO 50CM CON RELATIVO CONTRAFFORTE E VITERIA	-				●
1123001	STAFFA SUPPORTO BORDO	-				●
1123002	RINFORZO STAFFA SUPPORTO BORDO BLUDREAM L44CM	-				●
1123005	ANGOLO DI GIUNZIONE PANNELLI <= H.120	<= h. 120				●
1123006	ANGOLO DI GIUNZIONE PANNELLI <= H.150	<= h. 150				●
1123008	KIT CONTRAFFORTE <= H.120	<= h. 120				●
1123009	KIT CONTRAFFORTE <= H.150	<= h. 150				●
1123010	KIT TRECCIA DI MESSA A TERRA STRUTTURA	-				●
1290001	ANTIRUGGINE PER LAMIERE ZINCATE 5KG	-				●
1290005	ANTIRUGGINE EASY FLASHING NERO PER ESTERNO STRUTTURA 5KG	-				●
1290010	DILUENTE NITRO 1LT	-				●
1290020	SGRASSANTE SUP. METALLICHE ART. 3128 LT. 1	-				●







Struttura Proleader CE Magnelis Sfiro



 Bordo sfiro realizzato in acciaio, spessore 1,5 mm, adatto a strutture in acciaio.

Il bordo sfiro, per le strutture in acciaio, viene realizzato con una “spiaggetta” per aumentarne il comfort. Il Bordo sfiro viene realizzato rettilineo e curvilineo.

I modelli standard sono adatti per griglie di 25 cm e con profondità interna sia di 170 mm che 255 mm., ma vi è la possibilità di realizzazioni personalizzate.

- Realizzazioni dritte o curvilinee
- Dotato di sistema di regolazione interno
- Possibilità di realizzazioni su misura
- Adatto per strutture in acciaio.

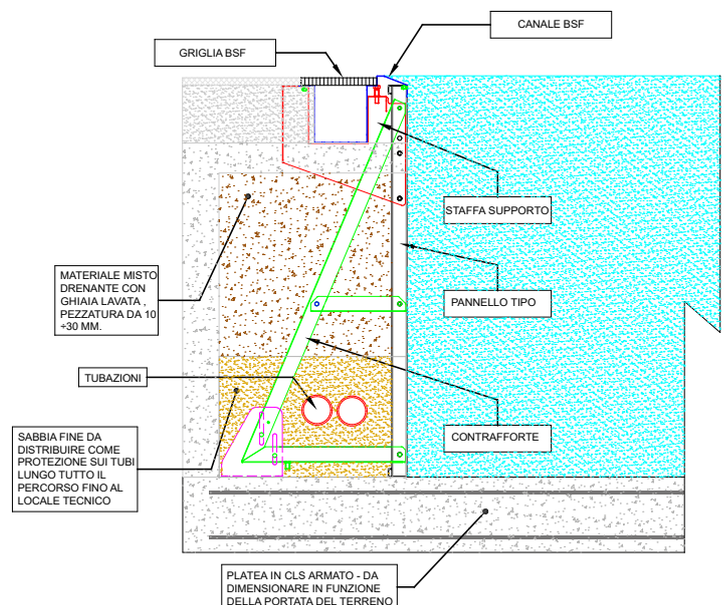
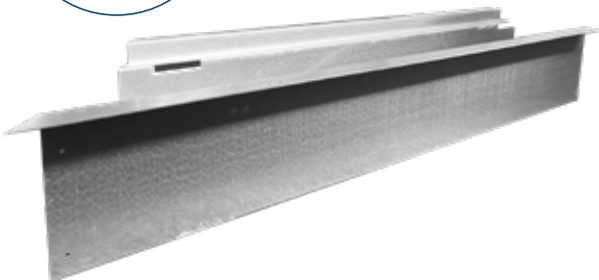
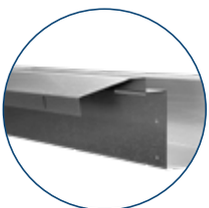
 Overflow edge made of steel, thickness 1.5 mm, suitable for steel structures.

The overflow edge, for steel structures, is made with a “spiaggetta” to increase comfort. The overflow edge is made straight and curved.

Standard models are suitable for gratings of 25 cm and with internal depth of both 170 mm and 255 mm., but there is the possibility of customized realizations.

- Straight or curvilinear realizations
- Equipped with an internal adjustment system
- Possibility of custom realizations
- Suitable for steel structures.

Codice	Descrizione				
1140001	CANALE DI SFIORO RETTILINEO H180 SPIAGGETTA - CANALE + SELLA DI GIUNZIONE				●
1140002	CANALE DI SFIORO CURVILINEO H180 SPIAGGETTA - CANALE + SELLA DI GIUNZIONE				●
1140003	CANALE DI SFIORO RETTILINEO H255 SPIAGGETTA - CANALE + SELLA DI GIUNZIONE				●
1140004	CANALE DI SFIORO CURVILINEO H255 SPIAGGETTA - CANALE + SELLA DI GIUNZIONE				●
1140021	CANALE DI SFIORO ANGOLO H180 SPIAGGETTA - CANALE + GIUNZIONI ORIZZONTALI E VERTICALI				●
1140022	CANALE DI SFIORO ANGOLO H255 SPIAGGETTA - CANALE + GIUNZIONI ORIZZONTALI E VERTICALI				●
1140050	PILETTA BORDO SFIORO IN LAMIERA Ø110 - COLLARE D110 + 4 VITI AUTOFORANTI A CROCE				●
1123001	STAFFA SUPPORTO CANALE DI SFIORO H180				●



Struttura Proleader CE Magnelis Sfiro Scuretto

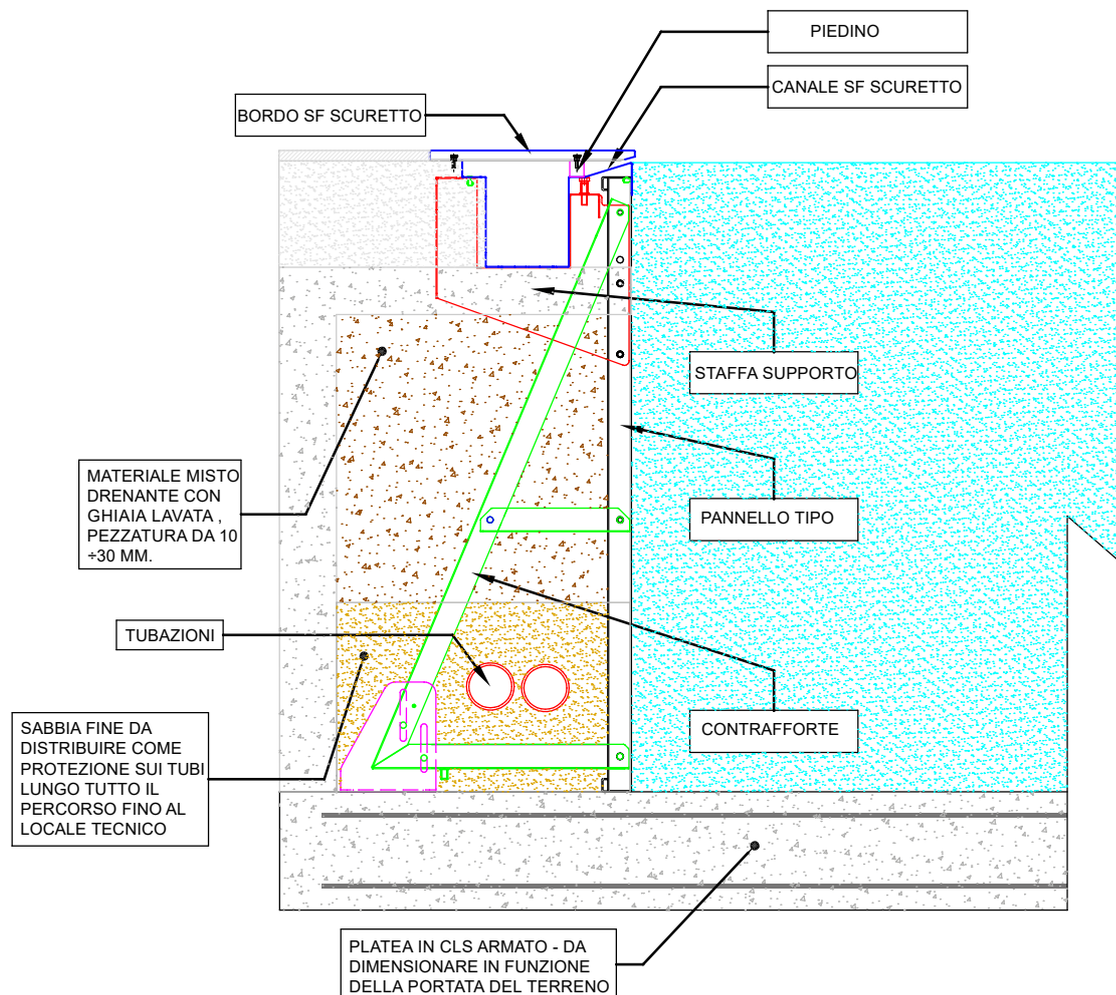


NEW

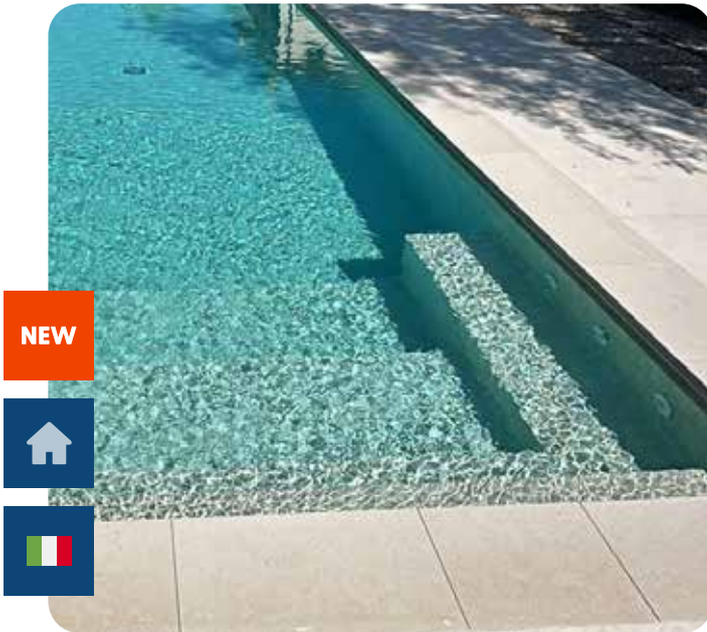


STRUTTURE

Codice	Descrizione			
1131001	CANALE SFIORO SCURETTO RETTILINEO H180 - CANALE + SELLA DI GIUNZIONE			●
1131002	CANALE SFIORO SCURETTO ANGOLO H180 - CANALE + GIUNZIONI ORIZZONTALI E VERTICALI			●
1140050	PILETTA BORDO SFIORO IN LAMIERA Ø110 - COLLARE D110 + 4 VITI AUTOFORANTI A CROCE			●
1123001	STAFFA SUPPORTO CANALE DI SFIORO H180			●



Struttura Proleader CE Magnelis Sfiro Sottobordo



 Canale di sfiro sottobordo completamente Made in Proleader.

Realizzato in acciaio zincato con possibilità di trattamento Magnelis spessore 1,5mm, semplice sistema di aggancio su pannello Bludream.

Tecnologia brevettata per realizzare sfiro sottobordo con circolazione skimmer senza vasca di compenso.

Il canale è equipaggiato con sistema di regolazione fino a 3cm. Da comporre con staffe di supporto bordo/canale e nuovo bordo perimetrale Bludream.

- Nuova circolazione a sfiro ibrida
- Semplice nell'installazione e razionale nel trasporto
- Sistema di regolazione inglobato
- Da affiancare al nuovo bordo Bludream
- Realizzato in acciaio zincato con possibilità di trattamento Magnelis

 Underboard overflow channel completely Made in Proleader.

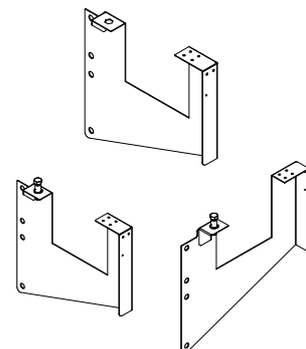
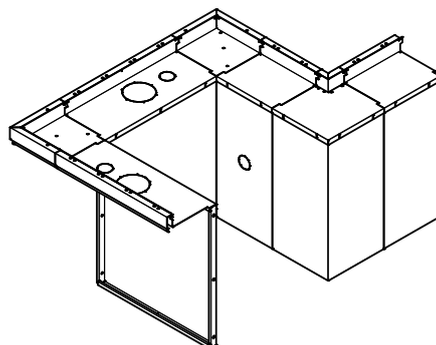
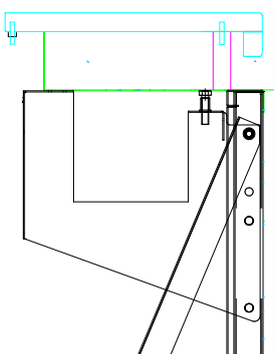
Made of galvanized steel with the possibility of treatment Magnelis 1.5 mm thick, simple system of attachment on the panel Bludream.

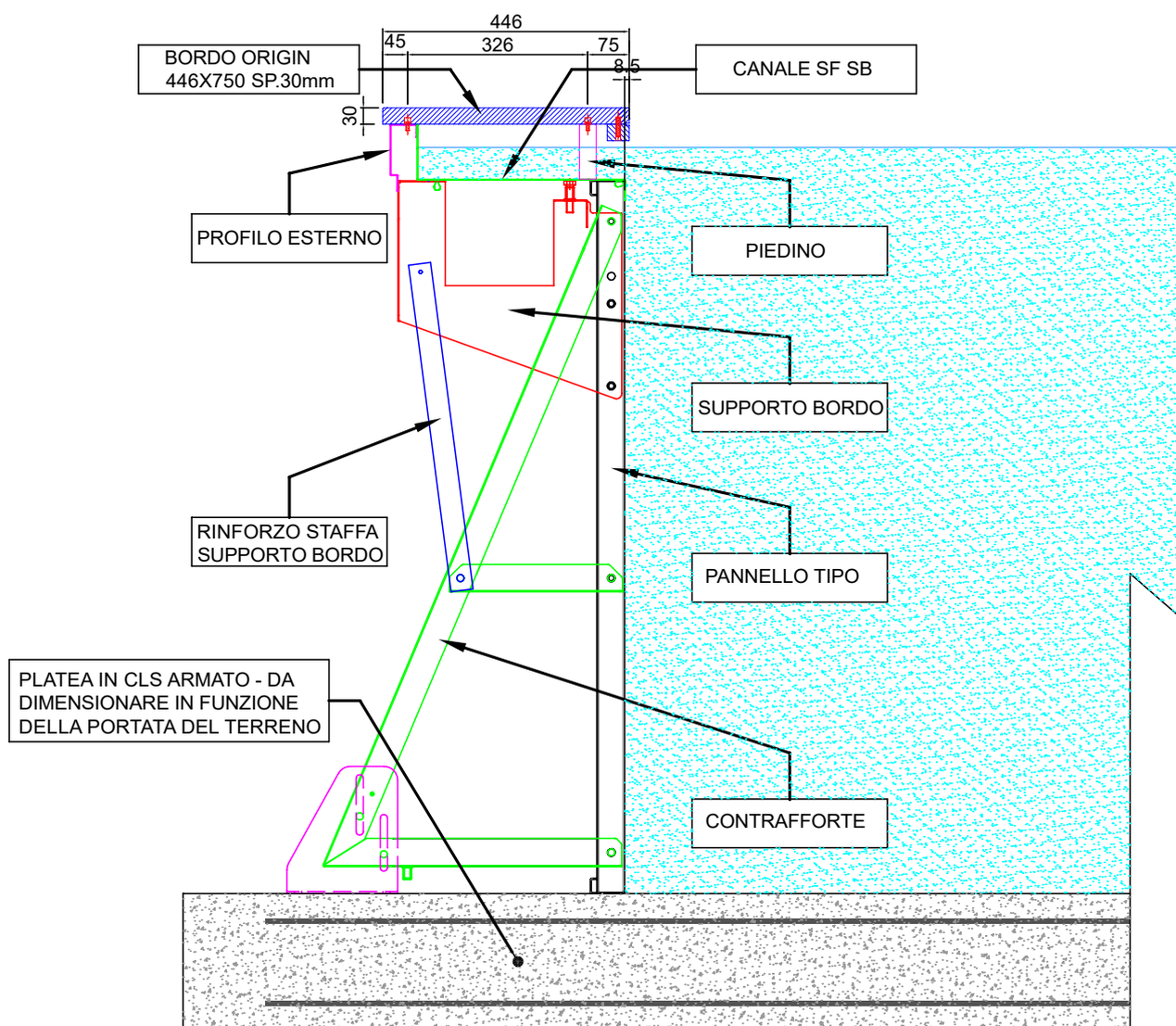
Patented technology to realize underboard overflow with skimmer circulation without compensation tank.

The channel is equipped with adjustment system up to 3cm. To be composed with edge/channel support brackets and new Bludream perimeter edge.

- New hybrid overflow circulation
- Simple installation and rational transport
- Built-in adjustment system
- To be combined with the new Bludream edge
- Made of galvanized steel with possibility of Magnelis treatment

Codice	Descrizione					
1130001I	CANALE SF SB ANGOLO 90 INTERNO					●
1130001E	CANALE SF SB ANGOLO 90 ESTERNO					●
1130002I	CANALE SF SB ANGOLO 270 INTERNO					●
1130002E	CANALE SF SB ANGOLO 270 ESTERNO					●
1130005I	CANALE SF SB INTERNO					●
1130005E	CANALE SF SB ESTERNO					●
1123001	STAFFA SUPPORTO CANALE SF SB					●





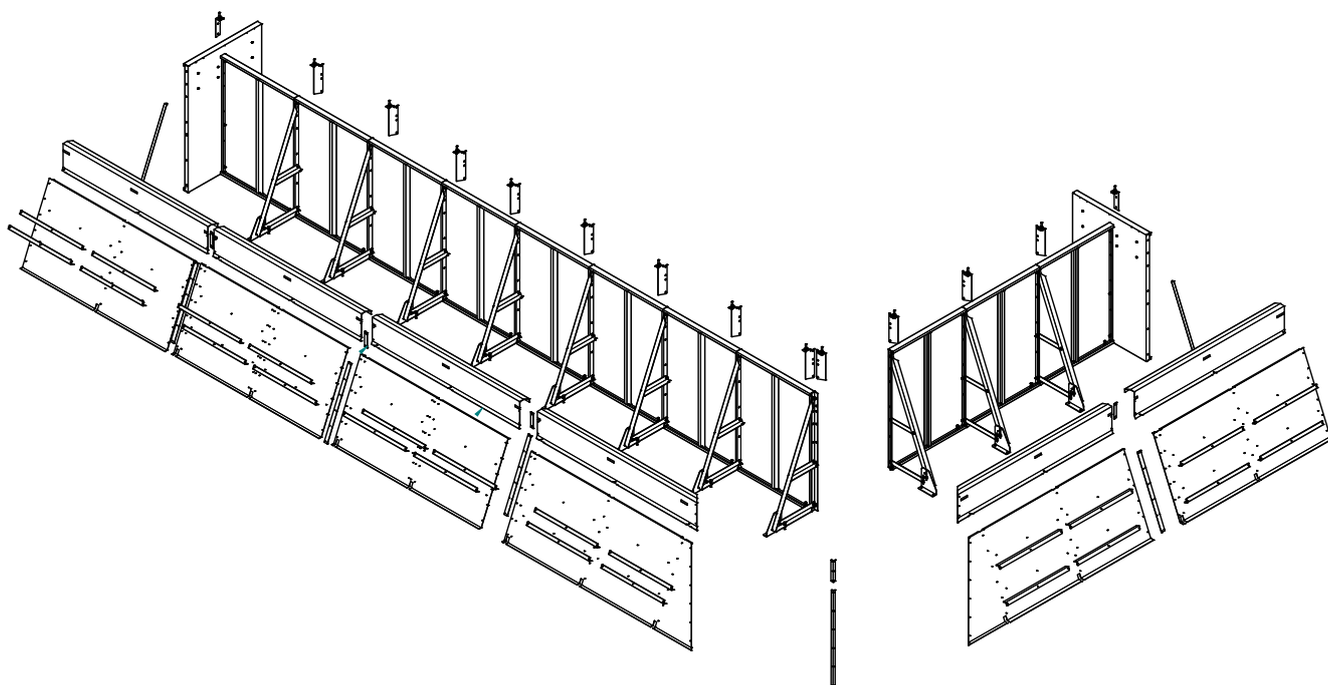
Struttura Proleader CE Magnelis Sfiro Lato Cascata



NEW



Codice	Descrizione				
1132001	SFIORO SPIAGGETTA PER LATO A CASCATA - CANALE DI SFIORO PARTE SUPERIORE + SELLA DI GIUNZIONE				●
1132002	SFIORO SPIAGGETTA PER LATO A CASCATA - ANGOLO 90° - CANALE DI SFIORO PARTE SUPERIORE + SELLA DI GIUNZIONE				●
1132011	SFIORO PER LATO A CASCATA H110 - CANALE DI SFIORO PARTE INFERIORE + SELLA DI GIUNZIONE + RINFORZO				●
1132012	SFIORO PER LATO A CASCATA H110 - ANGOLO 90° - CANALE DI SFIORO PARTE INFERIORE + SELLA DI GIUNZIONE + RINFORZO				●
1132021	SFIORO PER LATO A CASCATA H140 - CANALE DI SFIORO PARTE INFERIORE + SELLA DI GIUNZIONE + RINFORZO				●
1132022	SFIORO PER LATO A CASCATA H140 - ANGOLO 90° - CANALE DI SFIORO PARTE INFERIORE + SELLA DI GIUNZIONE + RINFORZO				●
1132000	STAFFA SUPPORTO SFIORO A CASCATA PARTE SUPERIORE				●



Scale interne



 Scale pre - assemblate in acciaio autoportante pronte per l'integrazione ad una struttura in pannelli. Disponibili per pareti con h. 120 ÷150 cm.

Nuova gamma di scale recessate componibili direttamente in cantiere. Misure 1,5x1,91 e 1,5x2,91. La tecnologia costruttiva permette di agevolare il trasporto e la movimentazione in cantiere, senza l'ausilio di mezzi in opera.

- Uniche componibili in cantiere
- Corpo unico con la struttura
- Ergonomiche
- Primo gradino ampio
- Razionalità nel trasporto

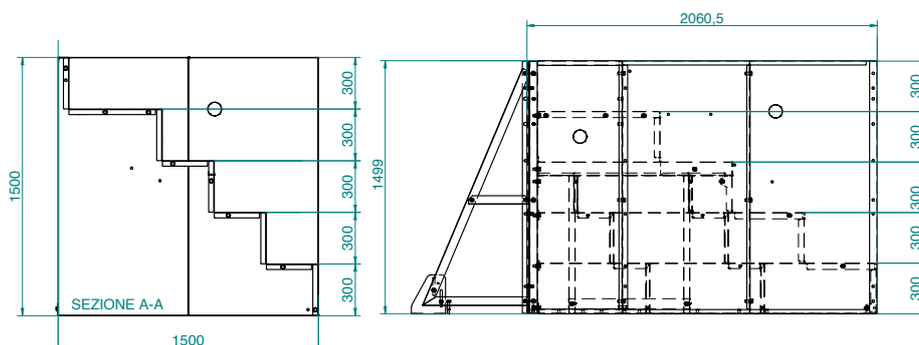
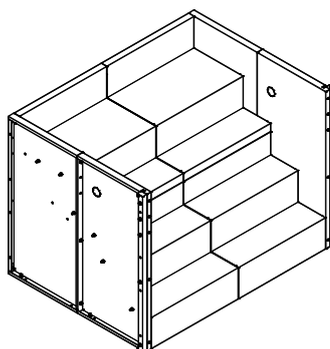
 Pre - assembled self-supporting steel stairs ready for integration to a panel structure. Available for walls with h. 120 ÷150 cm.

New range of recessed staircases modular directly on site. Sizes 1.5x1.91 and 1.5x2.91. Construction technology allows for easy transport and handling on the construction site, without the need for on-site equipment.

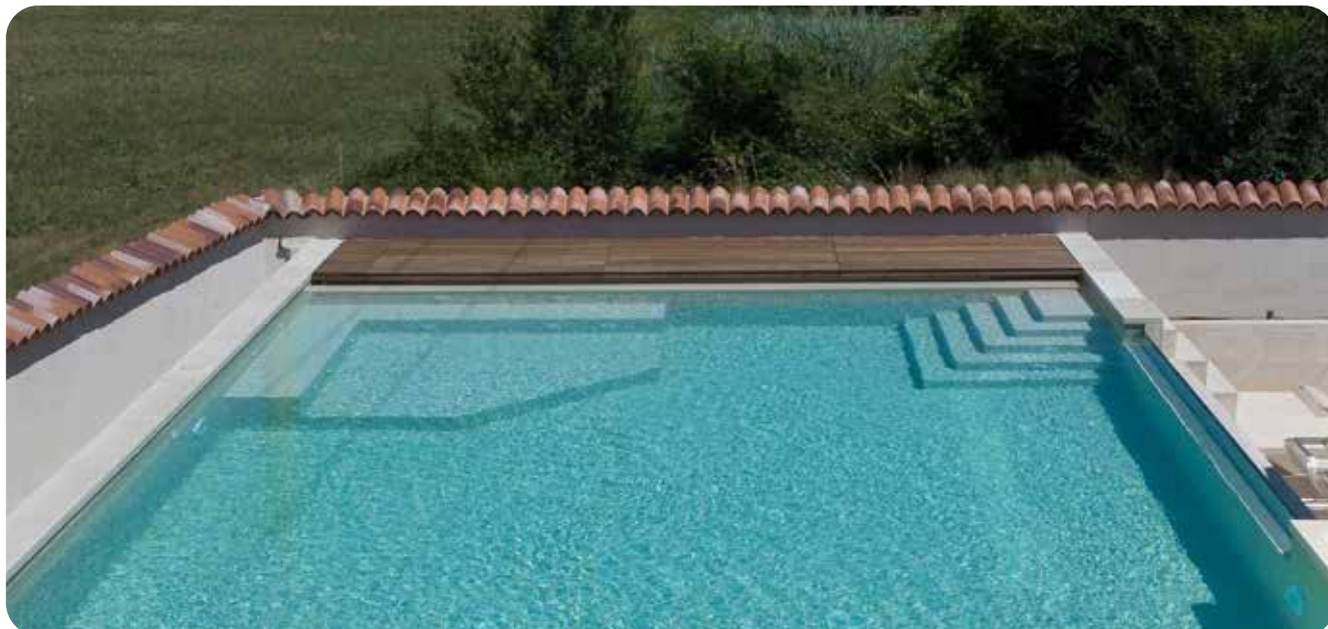
- Unique modular on site
- Single body with the structure
- Ergonomic
- Wide first step
- Rationality in transportation

Codice	Descrizione			
1181001	KIT SCALA RECESSA <=H120 MODULO 1,5X1,91 COMPOSTA DA PARETI PERIMETRALI, GRADINI SUPERIORI E INFERIORI, CONTRAFFORTE E RELATIVI RINFORZI E VITERIA			
1181002	KIT SCALA RECESSA <=H150 MODULO 1,5X1,91 COMPOSTA DA PARETI PERIMETRALI, GRADINI SUPERIORI E INFERIORI, CONTRAFFORTE E RELATIVI RINFORZI E VITERIA			
1181011	KIT SCALA RECESSA <=H120 MODULO 1,5X2,91 COMPOSTA DA PARETI PERIMETRALI, GRADINI SUPERIORI E INFERIORI, CONTRAFFORTE E RELATIVI RINFORZI E VITERIA			
1181012	KIT SCALA RECESSA <=H150 MODULO 1,5X2,91 COMPOSTA DA PARETI PERIMETRALI, GRADINI SUPERIORI E INFERIORI, CONTRAFFORTE E RELATIVI RINFORZI E VITERIA			
1190001	SCALA INTERNA IN ACCIAIO AD ANGOLO RETTILINEA <=H120			
1190002	SCALA INTERNA IN ACCIAIO AD ANGOLO RETTILINEA <=H150			

KIT: con perimetro e gradini interni in acciaio



Scale in EPS



 Realizzate su misura, le scale interne sono personalizzabili nella forma e nella dimensione, per valorizzare la tua piscina in tutti i suoi aspetti. Inserendo scale e panche renderai lo spazio confortevole e rilassante secondo le tue esigenze.

Le scale interne offrono:

- entrata ed uscita ergonomica
- luogo di relax per la famiglia
- forma personalizzabili e combinabili
- kit scala completo di schiuma per il fissaggio scala e stucco preparato per rifiniture

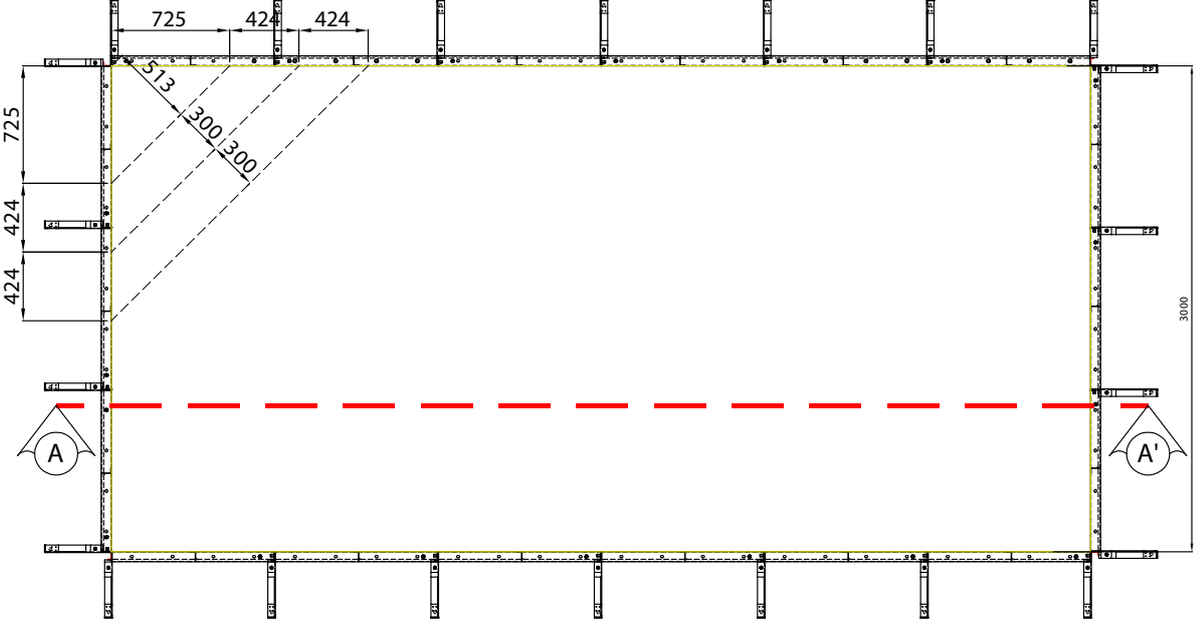
 The internal tailor-made stairs are customizable in shape and size, to enhance your pool in all its aspects. By placing stairs and benches you will make the space comfortable and relaxing according to your needs.

The internal stairs offer:

- ergonomic entrance and exit
- relaxing place for the family
- customizable and combinable shape
- ladder kit complete with foam for attaching ladder and prepared putty for finishing touches

Codice	Descrizione				
1191001	SCALA INTERNA EPS AD ANGOLO RETTILINEA X H120 - 3GR				●
1191002	SCALA INTERNA EPS AD ANGOLO RETTILINEA X H150 - 4GR				●
1191021	SCALA RECESSA EPS RETTILINEA X H120 - 90+30+30 H30				●
1191022	SCALA RECESSA EPS RETTILINEA X H150 - 60+30+30+30 H30				●
1191011	SCALA INTERNA EPS RETTILINEA X H120 - 3GR 1MT - 30+30+30 H30				●
1191012	SCALA INTERNA EPS RETTILINEA X H150 - 4GR 1MT - 30+30+30+30 H30				●
1201001	SCALA INTERNA EPS 90° RAGGIO 150 X H120 - 3GR				●
1201002	SCALA INTERNA EPS 90° RAGGIO 150 X H150 - 4GR				●
1211001	SCALA INTERNA EPS 180° RAGGIO 150 X H120 - 3GR				●
1211002	SCALA INTERNA EPS 180° RAGGIO 150 X H150 - 4GR				●
1220001	3 GRADINI INTERNI EPS 30X100XH30				●
1220002	4 GRADINI INTERNI EPS 30X100XH30				●
1220005	PANCA IN EPS RASATA 0,50 H0,60				●
1220006	PANCA IN EPS RASATA 0,50 H0,90				●
1220010	GRADONE 80 X H30				●
1230001	SPIAGGIA X H120 - L 150 H90				●
1230002	SPIAGGIA X H150 - L 150 H120				●
1290035	RAPIDA 60 SECONDI-SCHIUMA ADESIVA ** MANUALE **				●
1290036	RAPIDA 60 SECONDI-SCHIUMA ADESIVA ** PISTOLA **				●
1290037	PISTOLA PER SCHIUMA RAPIDA 60 SECONDI MANUALE				●
1290031	TUBO QUARZO SILICONE PER EPS/XPS 750ML				●

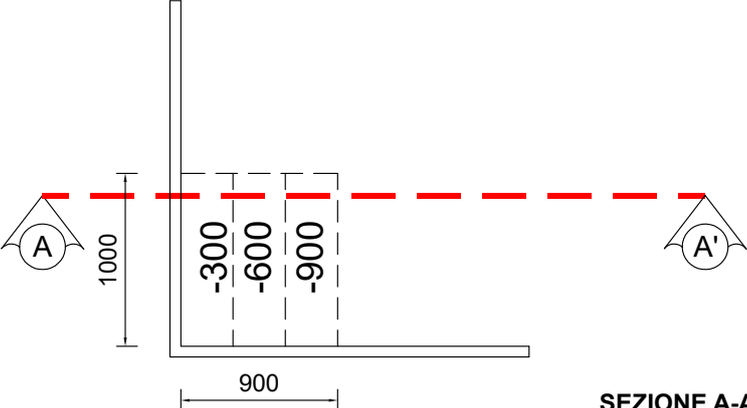
Scala ad angolo h120 (Cod. 1191001)



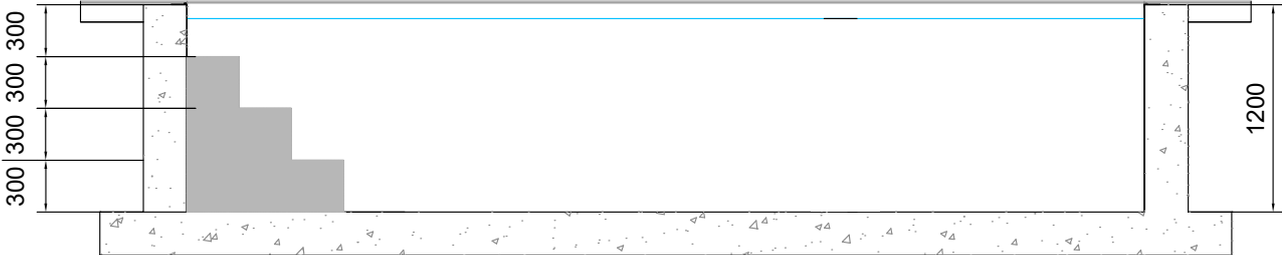
SEZIONE A-A'



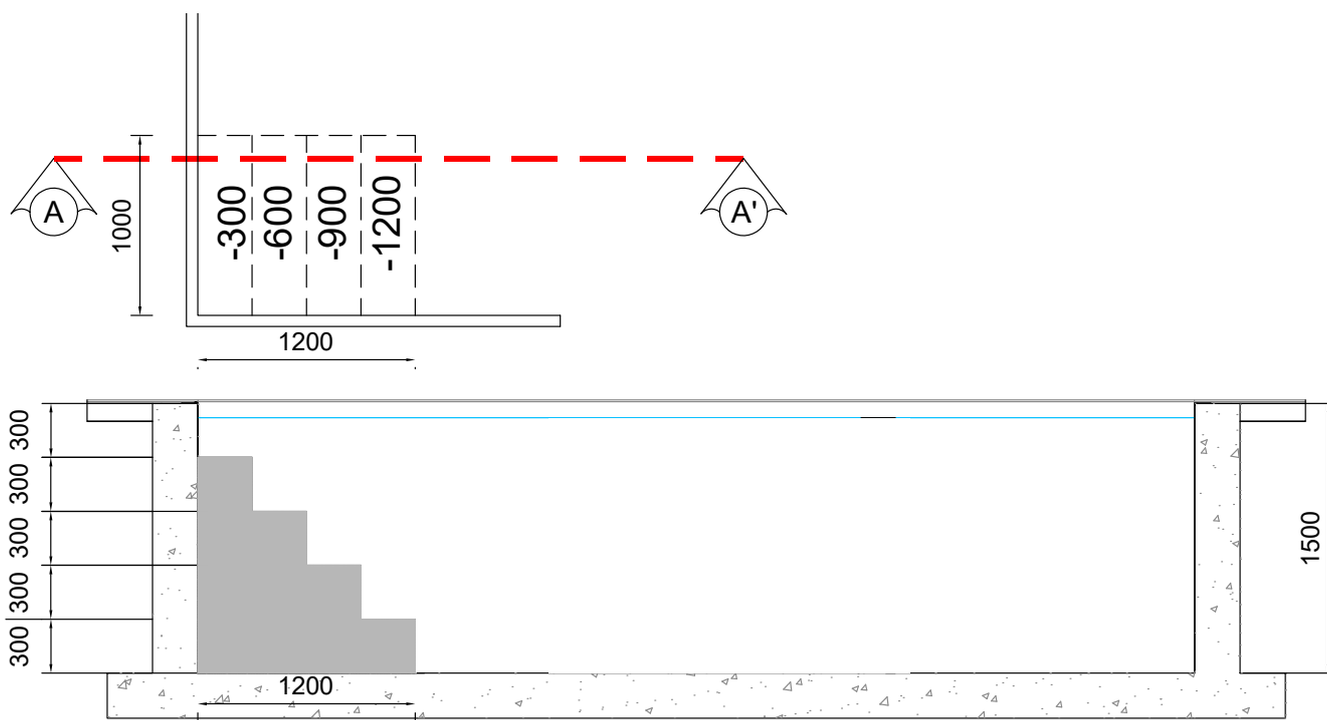
Scala interna 3 gradini h120 (Cod. 1191011)



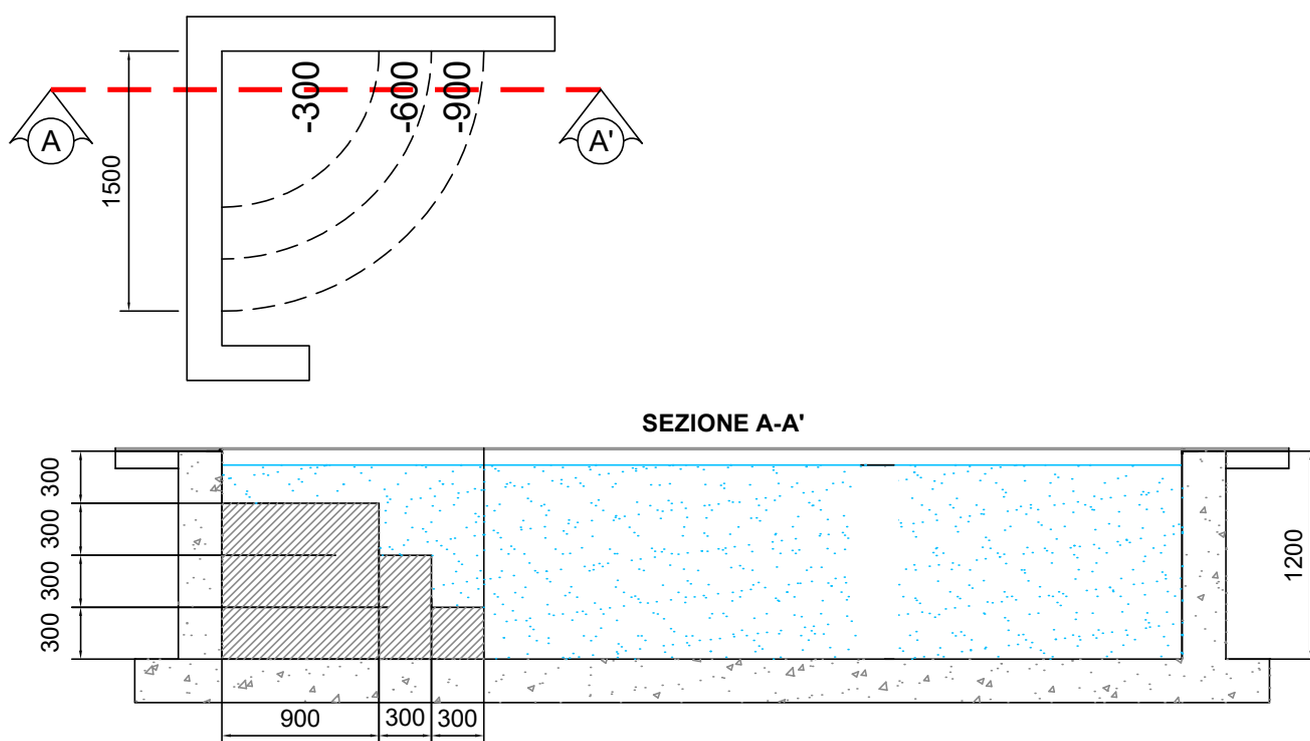
SEZIONE A-A'



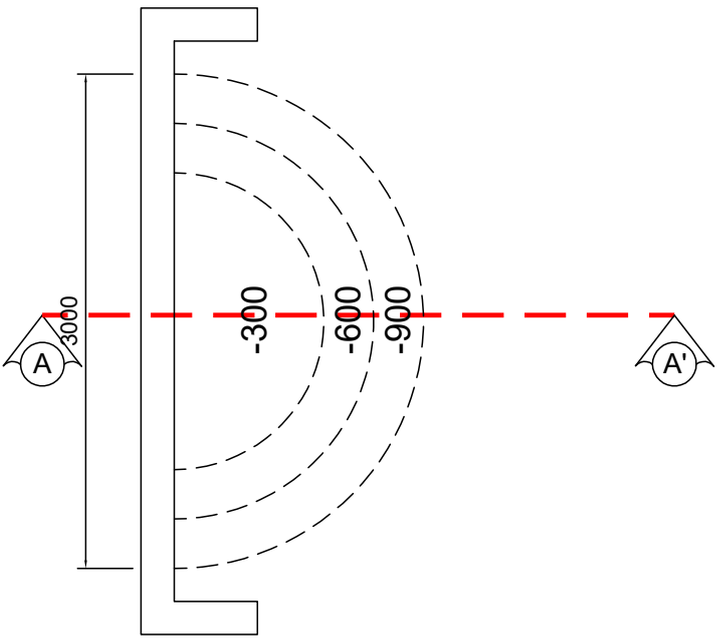
Scala interna 4 gradini h150 (Cod. 1191012)



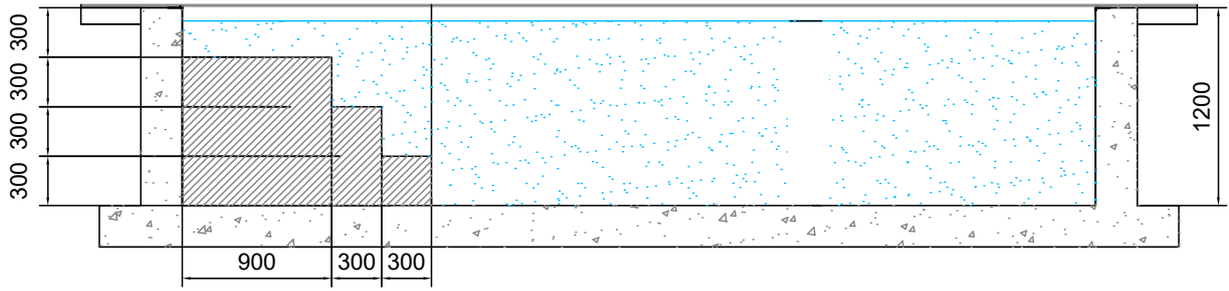
Scala a raggio 90° (Cod. 1201001)



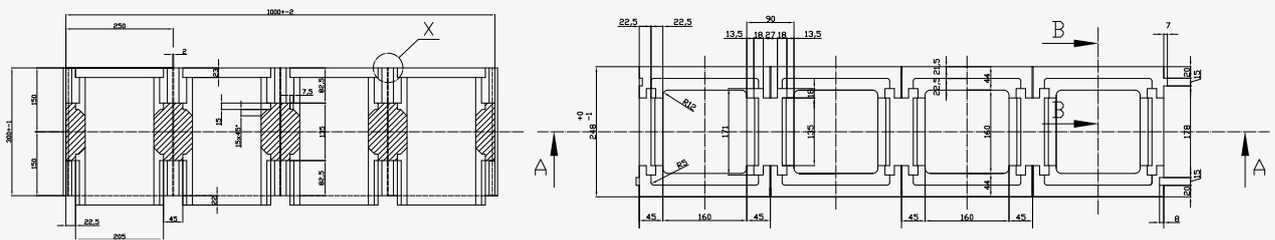
Scala a raggio 180° (Cod. 1211001)



SEZIONE A-A'



Strutture in EPS densità 30



Le strutture in EPS sono di facile montaggio e sono costituite da casseri a perdere, tali casseri si uniscono facilmente e perfettamente gli uni agli altri così da formare una parete continua che, adeguatamente armata, viene riempita in cemento costituendo una solida parete. La caratteristica isolante dell'EPS fa sì che si estrinsechi un buon grado di isolamento termico che, in accoppiamento ad una copertura isotermica, aiuta a ridurre il consumo energetico necessario per il riscaldamento.

- Isolante termico
- Indefornabile
- Compatibile con cemento e qualsiasi malta cementizia
- Compatibile con qualsiasi rivestimento piscina
- Installazione semplice
- Leggero



EPS structures are easy to assemble and consist of disposable formworks. These formworks are easily and perfectly joined to each other so as to form a continuous wall which, suitably reinforced, is filled with cement to form a solid wall. The insulating characteristic of EPS makes it possible to achieve a good degree of thermal insulation which, in combination with an isothermal covering, helps to reduce the energy consumption necessary for heating.

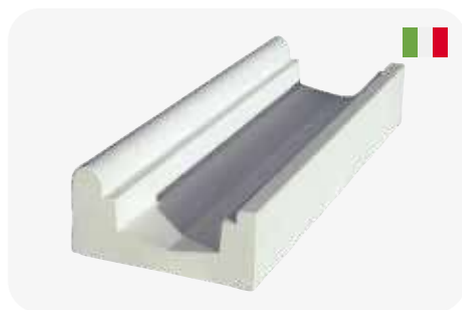
- Thermal insulation
- Indefornabile
- Compatible with cement and any cement mortar
- Compatible with any pool covering
- Simple installation
- Lightweight

Codice	Descrizione								
1500501	CASSERO IRSH DIRITTO 1000X300X250								●
1500502	CASSERO IRSH PRETAGLIATO 1000X300X250								●
1500505	CASSERO IRSH CHIAVETTA TAMPONAMENTO								●
1500510	CASSERO IRSH CHIAVETTA RAGGIO 0								●
1500511	CASSERO IRSH CHIAVETTA RAGGIO 1,25								●
1500512	CASSERO IRSH CHIAVETTA RAGGIO 1,5								●
1500513	CASSERO IRSH CHIAVETTA RAGGIO 2,0								●
1500514	CASSERO IRSH CHIAVETTA RAGGIO 2,5								●
1500515	CASSERO IRSH CHIAVETTA RAGGIO 3,0								●
1500516	CASSERO IRSH CHIAVETTA RAGGIO 3,5								●
1500517	CASSERO IRSH CHIAVETTARAGGIO 5,0								●
1500518	CASSERO IRSH CHIAVETTA RAGGIO 7,0								●



Codice	Descrizione								
1500108	ROT. MATERASSINO GEOTESSILE H1,50 240GR								●
1500110	ROT. MATERAS. A CELLULE CHIUSE H1,50 - 5MM								●
1500112	ROT. MATERAS. A CELLULE CHIUSE H1,50 - 10MM								●
1500120	ROT. MATERAS. A CELLULE CHIUSE H1,50 - 5MM ADES.								●
1500122	ROT. MATERAS. A CELLULE CHIUSE H1,50 - 10MM ADES.								●

Bordi sfioratori in pietra ricostruita



Il bordo sfioro costituito da agglomerato cementizio, cemento bianco, e graniglia di marmo, adatto per l'alloggiamento della griglia larga 25 cm.; può essere impermeabilizzato mediante rivestimento con telo in PVC oppure tramite vernice impermeabilizzante.

I modelli spaziano in funzione dell'altezza del canale da ottenere oppure della spiaggia interna sempre più richiesta. Modelli disponibili: Spiaggia, Standard, Senza Toro.

Per garantire il corretto effetto a sfioro, è obbligatorio eseguire una rasatura su tutti i bordi sfioratori per sistemare le naturali imperfezioni del materiale.

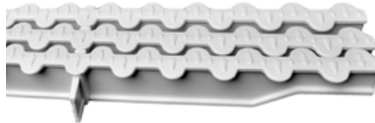


The overflow edge made of cement agglomerate, white cement, and marble grit, suitable for the housing of the 25 cm. wide grid; it can be waterproofed by covering with PVC sheet or by waterproofing paint.

The models range in function of the height of the channel to obtain or of the internal beach more and more requested. Available models: Beach, Standard, Without Bull.

In order to guarantee the correct overflow effect, it is compulsory to perform a smoothing on all the overflow edges to fix the natural imperfections of the material.

Codice	Descrizione				
1700001	BORDO SFIORATORE DIR. MT 1,00 H 185-155 TORO				●
1700002	BORDO SFIORATORE DIR. MT 0,33 H 185-155 TORO				●
1700003	BORDO SFIORATORE ANGOLO RETTO H 185-155 TORO				●
1700004	BORDO SFIORATORE ANGOLO ROV H 185-155 TORO				●
1700005	BORDO SFIORATORE TERMIN. DX H 185-155 TORO				●
1700006	BORDO SFIORATORE TERMIN. SX H 185-155 TORO				●
1700001s	BORDO SFIORATORE DIR.MT 1,00 H 155-145 SPIAGGIA				●
1700002s	BORDO SFIORATORE DIR.MT 0,33 H 155-145 SPIAGGIA				●
1700003s	BORDO SFIORATORE ANG.RETTO H 155-145 SPIAGGIA				●
1700004s	BORDO SFIORATORE ANG.ROV H 155-145 SPIAGGIA				●
1700005s	BORDO SFIORATORE TERMIN. DX H 155-145 SPIAGGIA				●
1700006s	BORDO SFIORATORE TERMIN. SX H 155-145 SPIAGGIA				●
1700010	BORDO SFIORATORE R 1,0 H 180 SV 0,75MT				●
1700011	BORDO SFIORATORE R 1,5 H 180 SV 0,78MT				●
1700012	BORDO SFIORATORE R 2,0 H 180 SV 0,82MT				●
1700013	BORDO SFIORATORE R 2,5 H 180 SV 0,83MT				●
1700014	BORDO SFIORATORE R 3,0 H 180 SV 0,85MT				●
1700015	BORDO SFIORATORE R 3,5 H 180 SV 0,85MT				●
1700016	BORDO SFIORATORE R 4,0 H 180 SV 0,85MT				●
1700017	BORDO SFIORATORE R 4,5 H 180 SV 0,85MT				●
1700018	BORDO SFIORATORE R 5,0 H 180 SV 0,85MT				●
1700019	BORDO SFIORATORE R 6,0 H 180 SV 0,85MT				●
1700020	BORDO SFIORATORE R 7,0 H 180 SV 0,85MT				●
1700021	BORDO SFIORATORE R 8,0 H 180 SV 0,85MT				●
1700030	BORDO SFIORATORE R 1.5 ROV H 180 SV 0,93MT				●
1700031	BORDO SFIORATORE R 3,5 ROV H 180 SV 0,93MT				●
1700050	PILETTA BORDO SFIORO D.110				●
1700051	BORDO SFIORO MEDIO H 320 MT 1,00				●
1700052	BORDO SFIORO MEDIO H 320 ANGOLO RETTO				●
1700053	BORDO SFIORO MEDIO H 320 ANGOLO ROVESCIO				●
1700061	TAGLIO BSF				●
1700062	TAGLIO BSF MAGGIORATO				●
1700063	TAGLIO BSF CON PILETTA				●
1700064	TAGLIO BSF MAGGIORATO CON PILETTA				●
1700065	TAGLIO BSF ANGOLO OBLIQUO				●



Griglia in ABS per sfioro

Codice	Descrizione			
1510000	GRIGLIA BSF 25X2,5 CM			●
1510001	GRIGLIA BSF 30X2,5 CM			●
1510002	GRIGLIA BSF 25X2,5 CM CURV			●
1510003	GRIGLIA BSF 30X2,5 CM CURV			●
1510008	GRIGLIA BSF A PETTINE 24,5x2,2 CM CURVILINEA UNI			●
1510009	GRIGLIA BSF A PETTINE 29,5x2,2 CM CURVILINEA UNI			●
1510010	PLACCA AD ANGOLO 90° LARGH. 245 MM - SP 22 MM			●
1510011	PLACCA ANGOLO 90° LARGH. 295 MM - SP 22			●
1510020	PLACCA AD ANGOLO 45° LARGH. 245 MM - SP 22 MM			●
1510021	PLACCA ANGOLO 45° LARGHEZZA 295 MM - SP 22			●



Griglie e bordi in Gres

Codice	Descrizione			
1520000	GRIGLIA BSF GRES 25x25 H2,5 CM			●
1520001	GRIGLIA BSF GRES 50x25 H2,5 CM			●
1520002	GRIGLIA BSF GRES 30x30 H2,5 CM			●
1520003	ANGOLARE GRES 90° GRIGLIA BSF			●
1520010	BORDO GRES 45X90 H2,0CM STONDATO			●
1520013	BORDO GRES 90° H2,0CM STONDATO			●
1520020	PAVIMENTO GRES 45X90 H1,0CM			●

Bordi in pietra ricostruita serie nature stone e pavimentazioni



Bordo in pietra naturale ricostruita formulazione dritta, prodotti con marmi italiani selezionati, uno stile semplice ma essenziale che permette la creazione di ambienti unici e rustici.

- Lunghezza 50cm, larghezza 31cm, spessore 3.5cm
- Peso 12.7kg



Edge in natural stone reconstructed straight formulation, produced with selected Italian marbles, a simple but essential style that creates unique and rustic environments.

- Length 50cm, width 31cm, thickness 3.5cm
- Weight 12.7kg

Codice	Descrizione			
1560001	BORDO NATUR STONE DIRITTO MT. 0,50			●
1560003	BORDO NATUR STONE ANG. RETTO			●
1560004	BORDO NATUR STONE ANG. ROVESCIO			●
1560016	BORDO NATUR STONE R.1,50 SV 0,39MT			●
1560019	BORDO NATUR STONE R.2,00 SV 0,40MT			●
1560021	BORDO NATUR STONE R.2,50 SV 0,42MT			●
1560023	BORDO NATUR STONE R.3,00 SV 0,40MT			●
1560024	BORDO NATUR STONE R.3,50 SV 0,42MT			●
1560039	BORDO NATUR STONE R.ROVESCIOI 2,00 SV 0,60MT			●
1560050	PAVIMENTO NATUR STONE 50X50 h2,5			●

Bordi e pavimenti in pietra ricostruita



Bordo standard in pietra ricostruita, prodotti con marmi italiani selezionati, uno stile semplice ma essenziale che permette la creazione di ambienti unici.

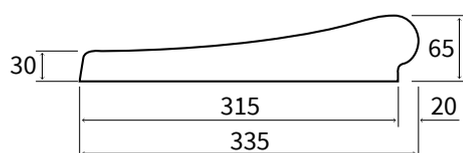
- Lunghezza 60cm, larghezza 31.5cm spessore 3-6.5cm
- Peso 19 kg



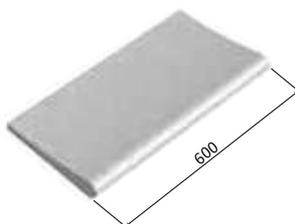
Standard edge in reconstructed stone, produced with selected Italian marbles, a simple but essential style that creates unique environments.

- Length 60cm, width 31.5cm thickness 3-6.5cm
- Weight 19kg

Codice	Descrizione				
1550001	BORDO DIRITTO MT. 0,60				●
1550002	BORDO DIRITTO MT. 0,30				●
1550003	BORDO ANGOLO RETTO				●
1550004	BORDO ANGOLO ROVESCIO				●
1550005	BORDO ANGOLO SCALA ROMANA DX				●
1550006	BORDO ANGOLO SCALA ROMANA SX				●
1550010	BORDO R.0,15 SV 0,15MT				●
1550011	BORDO R.0,25 SV 0,27MT				●
1550012	BORDO R.0,50 SV 0,39MT				●
1550013	BORDO R.0,75 SV 0,42MT				●
1550014	BORDO R.1,00 SV 0,46MT				●
1550015	BORDO R.1,25 SV 0,48MT				●
1550016	BORDO R.1,50 SV 0,49MT				●
1550017	BORDO R.1,60 SV 0,50MT				●
1550018	BORDO R.1,80 SV 0,51MT				●
1550019	BORDO R.2,00 SV 0,52MT				●
1550020	BORDO R.2,30 SV 0,53MT				●
1550021	BORDO R.2,50 SV 0,53MT				●
1550022	BORDO R.2,75 SV 0,54MT				●
1550023	BORDO R.3,00 SV 0,54MT				●
1550024	BORDO R.3,50 SV 0,55MT				●
1550025	BORDO R.4,00 SV 0,55MT				●
1550026	BORDO R.4,50 SV 0,56MT				●
1550027	BORDO R.5,00 SV 0,57MT				●
1550028	BORDO R.5,50 SV 0,57MT				●
1550029	BORDO R.6,00 SV 0,57MT				●
1550040	BORDO ROVESCIO R.0,50 SV 0,61MT				●
1550041	BORDO ROVESCIO R.1,00 SV 0,61MT				●
1550042	BORDO ROVESCIO R.1,50 SV 0,61MT				●
1550043	BORDO ROVESCIO R.2,00 SV 0,61MT				●
1550044	BORDO ROVESCIO R.2,50 SV 0,61MT				●
1550045	BORDO ROVESCIO R.3,00 SV 0,61MT				●
1550046	BORDO ROVESCIO R.3,50 SV 0,61MT				●
1550047	BORDO ROVESCIO R.4,00 SV 0,61MT				●
1550048	BORDO ROVESCIO R.4,50 SV 0,61MT				●
1550049	BORDO ROVESCIO R.5,00 SV 0,61MT				●
1550050	BORDO ROVESCIO R.5,50 SV 0,61MT				●
1550051	BORDO ROVESCIO R.6.00 SV 0,61MT				●
1550060	VARIANTE BORDI sabbiatura				●
1550061	VARIANTE BORDI COLORE				●



cm 60/kg 19



Bordi in pietra naturale



 Bordi e griglie realizzati in pietra naturale con tecnologia brevettata Flat*.

Unisce la bellezza della pietra naturale con la leggerezza e tecnica dell'alluminio anodizzato.

 Edges and grilles made of natural stone with patented Flat® technology.

It combines the beauty of natural stone with the lightness and technique of anodized aluminum.

Codice	Descrizione					
1530021	BORDO ORIGIN 41,2X75 H3,0CM SKIMMER					●
1530023	BORDO ORIGIN 43X75 H3,0CM SCURETTO					●
1530025	BORDO ORIGIN 41,2X75 H3,0CM SFIORO SB					●
1530040	BORDO ORIGIN 250+750 H3,0 + TONDO COPERCHIO SKIMMER SFIORO SB					●
1530041	BORDO ORIGIN 750+750 H3,0 + TONDO COPERCHIO SKIMMER SFIORO SB					●
1582998	KIT PIEDINO + GRANO 3,3CM PER BORDI					●
1583000	KIT PIEDINO + GRANO 11CM PER BORDI					●
1582902	PIEDINO PVC DA 3,3 CM PER BORDO SCURETTO					●
1582901	PIEDINO PVC DA 11 CM PER BORDO SSB					●
1590050	GRANO FILETTATO M5X40					●
1590060	BUSSOLA FILETTATA IN OTTONE M5X20					●
M5DINOX	DADO M5 INOX					●
1590070	RONDELLA M5 IN GOMMA					●





 Ampia selezione di rivestimenti Elbtal e Renolit, disponibili in diverse finiture per soddisfare ogni esigenza di stile e design. La nostra gamma comprende rivestimenti classici, laccati e marmorizzati, ideali per aggiungere un tocco di eleganza, raffinatezza e personalità a qualsiasi ambiente. Qualità, durabilità e un'estetica impeccabile.

 Wide selection of Elbtal and Renolit siding, available in a variety of finishes to meet every style and design need. Our range includes classic, lacquered and marbled siding, ideal for adding a touch of elegance, sophistication and personality to any room. Quality, durability and impeccable aesthetics.

rivestimento

ebtal	Elbtal Classic	74
	Elbtal Classic Non-Slip	74
	PVC liquidi	74
	Elbtal Supra	75
	Elbtal Elite	76
	Elbtal Elite Non-Slip	76
	PVC liquidi	76
	Elbtal Motion	77
renolit	Renolit 1000	78
	Renolit 2000	78
	Renolit Anti-Slip	79
	PVC liquidi	79
	Renolit Touch	80
	Renolit Alive	80
	PVC liquidi	81
accessori	Liner speciali	81
	Finiture e frise	81
	Accessori	81
	Guida alluminio	82
	Profilo per il supporto griglia	82
	Lamiera plastificata stesa	82
	Accessori	82
	Accessori per la saldatura	83

Elbtal Classic



Il rivestimento Elbtal è una membrana in PVC plastificato (PVC-P) rinforzato con fibra. Disponibile in tinta unita nelle colorazioni: celeste chiaro, azzurro, bianco, grigio, verde caraibi, sabbia, nero, grigio antracite.

Caratteristiche tecniche:

- resistente ai raggi UV
- resistente al freddo ed agli agenti atmosferici
- buona saldabilità
- privo di metalli pesanti e fisiologici ineccepibili secondo
- la norma EN 71/3
- resistente a tutti i prodotti chimici usuali per il trattamento dell'acqua nelle piscine.

Disponibile nella versione antisdrucciolo nello spessore di 2,00 mm.

- Rotoli 25 mt x 1,65 mt



Elbtal covering is a membrane in plasticized PVC (PVC-P) reinforced with fiber. Available in solid colors in light blue, light blue, white, Gray, caribbean green, Sand, Black, anthracite Gray.

Technical characteristics:

- UV resistant
- resistant to cold and atmospheric agents
- good weldability
- free of heavy metals and physiological unobjectionable according to the EN 71/3 standard
- resistant to all usual chemicals for water treatment in swimming pools.

Available in non-slip version in the thickness of 2.00 mm.

- Rolls 25 mt x 1,65 mt

Codice	Descrizione				
5110001	ELBE CLASSIC SAND H. 1,65				●
5110003	ELBE CLASSIC LIGHT BLUE H. 1,65				●
5110005	ELBE CLASSIC ADRIATIC BLUE H. 1,65				●
5110007	ELBE CLASSIC WHITE H. 1,65				●
5110009	ELBE CLASSIC LIGHT GREY H. 1,65				●
5110011	ELBE CLASSIC DARK GREY H. 1,65				●
5110013	ELBE CLASSIC TURQUOISE H. 1,65				●
5110015	ELBE CLASSIC BLACK H. 1,65				●

Elbtal Classic Non-Slip

Codice	Descrizione				
5130001	ELBE NON-SLIP SAND H. 1,65				●
5130003	ELBE NON-SLIP LIGHT BLUE H. 1,65				●
5130005	ELBE NON-SLIP ADRIATIC BLUE H. 1,65				●
5130007	ELBE NON-SLIP WHITE H. 1,65				●
5130009	ELBE NON-SLIP LIGHT GREY H. 1,65				●
5130011	ELBE NON-SLIP DARK GREY H. 1,65				●
5130013	ELBE NON-SLIP TURQUOISE H. 1,65				●
5130015	ELBE NON-SLIP BLACK H. 1,65				●

PVC liquidi

Codice	Descrizione				
5160001	ELBE PVC LIQUID SAND 1 KG				●
5160003	ELBE PVC LIQUID LIGHT BLUE 1 KG				●
5160005	ELBE PVC LIQUID ADRIATIC BLUE 1 KG				●
5160007	ELBE PVC LIQUID WHITE 1 KG				●
5160009	ELBE PVC LIQUID LIGHT GREY 1 KG				●
5160011	ELBE PVC LIQUID DARK GREY 1 KG				●
5160013	ELBE PVC LIQUID TURQUOISE 1 KG				●
5160015	ELBE PVC LIQUID BLACK 1 KG				●
5160017	ELBE PVC LIQUID TRASPARENT 1 KG				●

Elbtal Supra



La membrana Elbtal Supra è un tipo di membrana in PVC di spessore 1.5 mm.

Grazie ad una speciale laccatura è protetta dai raggi UV e dall'azione dei prodotti chimici presenti in piscina.

Resiste ai normali detersivi seguendo correttamente le indicazioni di utilizzo e le temperature massime di 32°C.

Rotolo: 41,25m² (25 mt x 1,65 mt)



Elbtal Supra membrane is a type of PVC membrane 1.5 mm thick.

Thanks to a special lacquering it is protected from UV rays and the action of chemicals in the pool.

It withstands normal detergents by correctly following the directions for use and the maximum temperatures of 32°C.

Roll: 41.25 m² (25 mt x 1,65 mt)

Codice	Descrizione				
5112001	ELBE SUPRA SAND H. 1,65 X 25 MT				●
5112003	ELBE SUPRA LIGHT BLUE H. 1,65 X 25 MT				●
5112005	ELBE SUPRA ADRIATIC BLUE H. 1,65 X 25 MT				●
5112007	ELBE SUPRA WHITE H. 1,65 X 25 MT				●
5112009	ELBE SUPRA LIGHT GREY H. 1,65 X 25 MT				●
5112011	ELBE SUPRA DARK GREY H. 1,65 X 25 MT				●



Azzurro



Blu marino



Sabbia



Bianco



Grigio chiaro

Elbtal Elite



Rivestimento per piscine antiscivolo di altissima qualità. Le membrane rinforzate Elite sono realizzate con resine pure, prive di ftalati, per garantire massima sicurezza a tutta la famiglia.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale: Liner Antisdrucchiolo
- Spessore: 1,5 mm
- Rotolo: 41,25 m² (1,65 m x 25 m)



The highest quality non-slip pool liner. Elite reinforced membranes are made with pure, phthalate-free resins to ensure maximum safety for the entire family.

Technical characteristics:

- Material: Non-slip Liner
- Thickness: 1,5 mm
- Roll: 41,25 m² (1,65 m x 25 m)

Codice	Descrizione				
5111001	ELBE ELITE SAND BEACH H. 1,65				●
5111003	ELBE ELITE BLUE SKY H. 1,65				●
5111005	ELBE ELITE DEEP SEA H. 1,65				●
5111007	ELBE ELITE ARTIC WHITE H. 1,65				●
5111009	ELBE ELITE GREY ROCK H. 1,65				●
5111011	ELBE ELITE BLACK STONE H. 1,65				●

Elbtal Elite Non-Slip

Codice	Descrizione				
5131001	ELBE ELITE NON-SLIP SAND BEACH H. 1,65				●
5131003	ELBE ELITE NON-SLIPBLUE SKY H. 1,65				●
5131005	ELBE ELITE NON-SLIP DEEP SEA H. 1,65				●
5131007	ELBE ELITE NON-SLIP ARTIC WHITE H. 1,65				●
5131009	ELBE ELITE NON-SLIP GREY ROCK H. 1,65				●
5131011	ELBE ELITE NON-SLIP BLACK STONE H 1,65				●



White



Sand Beach



Deep Sea



Blue Sky



Gray Rock



Black Stone

PVC liquidi

Codice	Descrizione				
5161001	ELBE ELITE PVC LIQUID SAND BEACH 1 KG				●
5161003	ELBE ELITE PVC LIQUID BLUE SKY 1 KG				●
5161005	ELBE ELITE PVC LIQUID DEEP SEA 1 KG				●
5161007	ELBE ELITE PVC LIQUID ARTIC WHITE 1 KG				●
5161009	ELBE ELITE PVC LIQUID GREY ROCK 1 KG				●
5161011	ELBE ELITE PVC LIQUID BLACK STONE 1 KG				●

Elbtal Motion



Elite Motion combina eccellenti proprietà del prodotto con una superficie 3D di grande effetto.

La membrana per piscine priva di ftalati non solo offre un'ottima protezione contro lo sporco lungo la linea di galleggiamento, ma convince soprattutto per l'estrema resistenza ai raggi UV per la elevata solidità dei colori.

- Rotolo: 34,65 m² (1,65 m x 21 m)



Elite Motion combines excellent product properties with an impressive 3D surface.

The phthalate-free swimming pool membrane not only offers excellent protection against dirt along the waterline, but also impresses with extreme UV resistance for high color fastness.

- Rotolo: 34,65 m² (1,65 m x 21 m)

Codice	Descrizione				
5132001	ELBE ELITE MOTION SAND BEACH H. 1,65 X 25				●
5132003	ELBE ELITE MOTION BLUE SKY H. 1,65 X 25				●
5132005	ELBE ELITE MOTION DEEP SEA H. 1,65 X 25				●
5132007	ELBE ELITE MOTION ARTIC WHITE H. 1,65 X 25				●
5132009	ELBE ELITE MOTION GREY ROCK H. 1,65 X 25				●
5132011	ELBE ELITE MOTION BLACK STONE H 1,65 X 25				●



Sand beach



Blue sky



Deep sea



Artic white



Grey rock



Black stone

Renolit 1000



Gamma di prodotti Renolit Arkoplan 1000. Telo armato unicolor da 1,5 mm, con pigmenti di grande resistenza.

- Rotolo: 41,25 m² (1,65 m x 25 m)



Renolit Arkoplan 1000 product range. 1.5 mm unicolor reinforced sheet with high-strength pigments.

- Roll: 41,25 m² (1,65 m x 25 m)

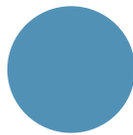
Codice	Descrizione				
5210001	ALKORPLAN 150/100 SAND H. 1,65				●
5210003	ALKORPLAN 150/100 CELESTE H. 1,65				●
5210005	ALKORPLAN 150/100 AZZURRO H. 1,65				●
5210007	ALKORPLAN 150/100 BIANCO H. 1,65				●
5210009	ALKORPLAN 150/100 GRIGIO H. 1,65				●



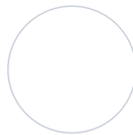
Sand



Celeste



Azzurro



Bianco



Grigio

Renolit 2000



Gamma di prodotti RENOLIT ALKORPLAN 2000:

- Telo armato unicolor da 1,5 mm, laccato, con pigmenti di grande resistenza e plastificanti ad alta longevità, destinato a durare nella piscina.
- Rotolo: 41,25 m² (1,65 m x 25 m)



RENOLIT ALKORPLAN 2000 product range:

- 1.5-mm unicolor reinforced sheet, lacquered with high-strength pigments and plasticizers with high longevity, intended to last in the pool.
- Roll: 41,25 m² (1,65 m x 25 m)

Codice	Descrizione				
5220001	ALKORPLAN T2000 SAND H. 1,65				●
5220003	ALKORPLAN T2000 CELESTE H. 1,65				●
5220005	ALKORPLAN T2000 AZZURRO H. 1,65				●
5220007	ALKORPLAN T2000 BIANCO H. 1,65				●
5220009	ALKORPLAN T2000 GRIGIO H. 1,65				●
5220010	ALKORPLAN T2000 GRIGIO SCURO H. 1,65				●
5220011	ALKORPLAN T2000 VERDE CARAIBI H. 1,65				●
5220012	ALKORPLAN T2000 NERO H. 1,65				●



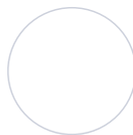
Sand



Celeste



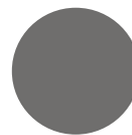
Azzurro



Bianco



Grigio



Grigio Scuro



Verde Caraibi



Nero

Renolit Anti-Slip

Codice	Descrizione				
5250101	ALKORPLAN RELIEF ANTIGRIP SAND				●
5250103	ALKORPLAN RELIEF ANTIGRIP CELESTE				●
5250105	ALKORPLAN RELIEF ANTIGRIP AZZURRO				●
5250107	ALKORPLAN RELIEF ANTIGRIP BIANCO				●
5250109	ALKORPLAN RELIEF ANTIGRIP GRIGIO				●
5250110	ALKORPLAN RELIEF ANTIGRIP GRIGIO SCURO				●
5250111	ALKORPLAN RELIEF ANTIGRIP VERDE CARAIBI				●
5250112	ALKORPLAN RELIEF ANTIGRIP NERO				●

PVC liquidi

Codice	Descrizione				
5260001	PVC LIQUIDO ALKORPLAN SAND 1 KG				●
5260003	PVC LIQUIDO ALKORPLAN CELESTE CHIARO 1 KG				●
5260005	PVC LIQUIDO ALKORPLAN AZZURRO 1 KG				●
5260007	PVC LIQUIDO ALKORPLAN BIANCO 1 KG				●
5260009	PVC LIQUIDO ALKORPLAN GRIGIO 1 KG				●
5260010	PVC LIQUIDO ALKORPLAN GRIGIO ANTRACITE 1 KG				●
5260011	PVC LIQUIDO ALKORPLAN VERDE CARAIBI 1 KG				●
5260012	PVC LIQUIDO ALKORPLAN NERO 1 KG				●
5260013	PVC LIQUIDO ALKORPLAN TRASPARENTE 1 KG				●

Renolit Touch



Design ispirati alla natura. Bellezza, eleganza e carattere con una finitura in rilievo sorprendente al tatto e alla vista. La membrana armata ALKORPLAN TOUCH, grazie ai 2 mm di spessore è la più forte e la più resistente sul mercato. Tutti i rivestimenti della gamma TOUCH hanno un design esclusivo e una goffratura tridimensionale che li rende unici.

- Rotolo: 41,25 m² (1,65 m x 25 m)



Designs inspired by nature. Beauty, elegance and character with an embossed finish that is striking to the touch and to the eye. ALKORPLAN TOUCH reinforced membrane, thanks to its 2 mm thickness is the strongest and most durable on the market. All coatings in the TOUCH range have an exclusive design and three-dimensional embossing that makes them unique.

- Roll: 41,25 m² (1,65 m x 25 m)

Codice	Descrizione				
5240021	ALKORPLAN T3000 TOUCH ELEGANCE				●
5240022	ALKORPLAN T3000 TOUCH RELAX				●
5240023	ALKORPLAN T3000 TOUCH AUTHENTIC				●
5240024	ALKORPLAN T3000 TOUCH VANITY				●
5240025	ALKORPLAN T3000 TOUCH SUBLIME				●
5240026	ALKORPLAN T3000 TOUCH PRESTIGE				●
5240027	ALKORPLAN T3000 TOUCH ORIGIN				●
5240028	ALKORPLAN T3000 VOGUE VINTAGE				●
5240029	ALKORPLAN T3000 VOGUE URBAN				●
5240030	ALKORPLAN T3000 VOGUE SUMMER				●



Relax



Sublime



Vanity



Authentic



Prestige



Elegance



Origin



Vintage



Urban



Summer

Renolit Alive



Codice

Descrizione

5240128	ALKORPLAN ALIVE PRANA				●
5240129	ALKORPLAN ALIVE DHYANA				●
5240130	ALKORPLAN ALIVE CHANDRA				●



Prana



Dhyana



Chandra

PVC liquidi

Codice	Descrizione				
5260021	PVC LIQUIDO ALKORPLAN ELEGANCE				●
5260022	PVC LIQUIDO ALKORPLAN RELAX				●
5260023	PVC LIQUIDO ALKORPLAN AUTHENTIC				●
5260024	PVC LIQUIDO ALKORPLAN VANITY				●
5260025	PVC LIQUIDO ALKORPLAN SUBLIME				●
5260026	PVC LIQUIDO ALKORPLAN PRESTIGE				●
5260027	PVC LIQUIDO ALKORPLAN ORIGIN				●
5260028	PVC LIQUIDO ALKORPLAN VOGUE VINTAGE				●
5260029	PVC LIQUIDO ALKORPLAN VOGUE URBAN				●
5260030	PVC LIQUIDO ALKORPLAN VOGUE SUMMER				●
5260128	PVC LIQUIDO ALKORPLAN ALIVE PRANA				●
5260129	PVC LIQUIDO ALKORPLAN ALIVE DYYANA				●
5260130	PVC LIQUIDO ALKORPLAN ALIVE CHANDRA				●



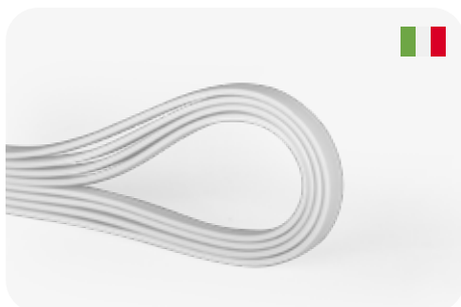
Liner speciali

Codice	Descrizione				
5280001	RENOLIT SEGNACORSIA NERA SPESSRE 1,5MM - LARGHEZZA 25CMX25M NERO				●



Finiture e frise

Codice	Descrizione				
5270101	LINERLOOK BIANCO 50M				●
5270102	LINERLOOK GRIGIO CHIARO 50M				●
5270103	LINERLOOK GRIGIO ANTRACITE 50M				●
5270105	LINERLOOK SAND				●
5280050	FRISE MALLORCA SABBIA				●
5280051	FRISE MALLORCA BLU				●
5280052	FRISE OLYMPIA BLU				●



Accessori

Codice	Descrizione				
5270200	RENOLIT - GEOTESSILE PER TOUCH 1,5MM 1,50X50M				●
5270201	RENOLIT - STRISCIA PER TESTA-TESTA 1,5MM 0,15X20M				●
5270002	ALKORPLUS ANTIMACCHIA- FLACONE 1 LT.				●
5270003	ALKORPLUS SANITIZED - FLACONE 1 LT.				●
5270001	FLACONE SPECIALE APPL. PVC LIQUIDO 1 KG				●
5270004	COLLA A CONTATTO PER MEMBRANA GRIFFON - LATTA DA LT 1,80				●
5270007	COLLA A CONTATTO PER MEMBRANA GRIFFON - LATTA DA LT 5				●
5270005	COLLANTE B40 -CONFEZIONE KG 15				●
5270006	SOLVENTE THF 1LT				●
5300006	BORDINO PVC BIANCO DA SALDARE				●



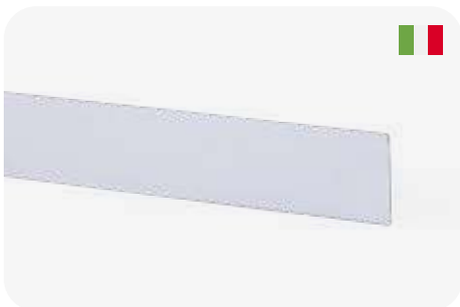
Guida alluminio

Codice	Descrizione			
5300001	GUIDA ALLUMINIO 100MM DIRITTA			●
5300002	GUIDA ALLUMINIO 100MM FORMA LIBERA			●
5300001A	GUIDA ALLUMINIO 100MM DIRITTA CON ALETTA			●
5300002A	GUIDA ALLUMINIO 100MM FORMA LIBERA CON ALETTA			●
5300001S	GUIDA ALLUMINIO 43MM DIRITTA			●
5300002S	GUIDA ALLUMINIO 43MM FORMA LIBERA			●
5300001SA	GUIDA ALLUMINIO 43MM DIRITTA CON ALETTA			●
5300002SA	GUIDA ALLUMINIO 43MM FORMA LIBERA CON ALETTA			●
5300004	GUIDA ALLUMINIO SOTTO IL BORDO PER RIFACIMENTI			●



Profilo per il supporto griglia

Codice	Descrizione			
5300005	GUIDA PVC SOTTO BORDO			●
5310005	GUIDA PVC A L PER SFIORO			●
808800032	PROFILO IN PVC BSF 25X20X4 PER GETTO DEL CANALE IN OPERA			●
5310007	PROFILO X SUPPORTO GRIGLIA IN PVC 25X35 BARRE 2,5 X CA			●



Lamiera plastificata stesa

Codice	Descrizione			
5310001	LAMIERA PLST STESA 40X2000MM			●
5310002	LAMIERA PLST. 90° 1X20X20X2000MM EST			●
5310003	LAMIERA PLST. 90° 1X20X20X2000MM INT			●
5310004	LAMIERA PLST.180° 1X10X40X10X2000MM EST			●
5310012	LAMIERA PLST. 90° 1X20X20X2000MM EST PRET			●
5310013	LAMIERA PLST. 90° 1X20X20X2000MM INT PRET			●



Accessori

Codice	Descrizione			
5290001	RIVETTI ALLUMINIO CONFEZIONE DA 200 PZ			●
5290002	RIVETTI ALLUMINIO CONFEZIONE DA 500 PZ			●
5290003	CHIODI AD ESPANSIONE MM. 25,5 SCATOLA DA 100PZ			●
5290004	CHIODI AD ESPANSIONE MM. 25,5 SCATOLA DA 500PZ			●
5290010	VITE T. ESAGONO 7 AUTOFORANTE 25MM 200PZ			●

Accessori per la saldatura



TRIAC ST

- Idoneità ai cantieri
- Apparecchio ad aria calda professionale e robusto, peso <1kg
- Design funzionale con impugnatura a 2 componenti e baricentro ottimale permettono di lavorare in modo ergonomico
- Pulizia rapida dei filtri dell'aria
- Arresto automatico minimo carbonciani (protezione collettore) e protezione della resistenza.

TRIAC AT

- Idoneità ai cantieri
- Regolazione temperatura ad anello chiuso
- Controllo della portata d'aria
- Ergonomicità
- Design moderno



TRIAC ST

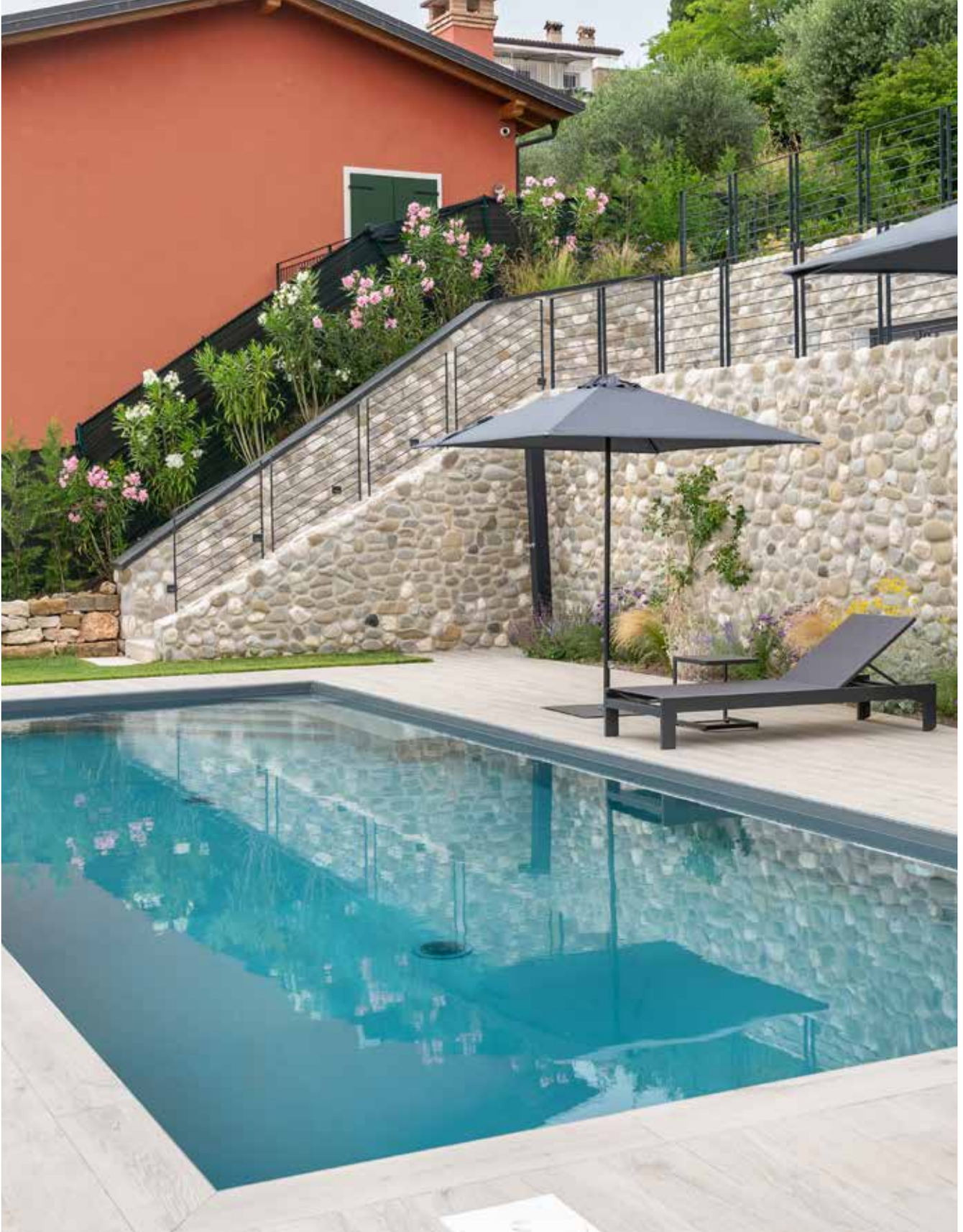
- Suitability for construction sites
- Professional and robust hot air appliance, weight <1kg
- Functional design with 2-component handle and optimum center of gravity allow you to work ergonomically
- Quick cleaning of air filters
- Automatic minimum carbonciani stop (collector protection) and resistance protection.

TRIAC AT

- Suitability for construction sites
- Closed loop temperature regulation
- Air flow control
- Ergonomics
- Modern design

	TRIAC ST	TRIAC AT
Tensione (V-)	230	230
Potenza (W)	1600	1600
Temperatura (°C)	40-700	45-620
Dimensioni (LxØ)	338x90, impugnatura Ø 56	335x90, impugnatura Ø 56
Peso (kg)	<1 (senza cavo di collegamento)	1 (senza 3m di cavo)
Marchio di sicurezza	KCC; S+; UL	KCC; S+; UL
Marchio di conformità	CE	CE
Classe di protezione	II	II

Codice	Descrizione				
L000010	LEISTER TRIAC ST				●
L000020	LEISTER TRIAC AT				●
L000099	RULLO PRESSORE 28MM GOMMA				●
L000100	RULLO PRESSORE 40MM GOMMA				●
L000101	RULLO PRESSORE SOTTILE OTTONE				●
L000102	UGELLO 20MM 60° 20MM DX				●
L000104	UGELLO 20MM STD				●
L000105	UGELLO PER FETTUCCIA 4,0X8,0MM D.5MM				●
L000106	UGELLO A TUBO D.5MM				●
L000150	KIT TRIAC ST+ RULLO GOMMA+RULLINO OTTONE + UGELLO STD 20MM + UGELLO 60° 20MM				●
L000151	KIT TRIAC ST+ RULLO GOMMA+RULLINO OTTONE + UGELLO STD 20MM + UGELLO 60° 20MM + UGELLO A TUBO + UGELLO PER FETTUCCIA				●
L000160	KIT TRIAC AT+ RULLO GOMMA+RULLINO OTTONE + UGELLO STD 20MM + UGELLO 60° 20MM				●
L000161	KIT TRIAC AT+ RULLO GOMMA+RULLINO OTTONE + UGELLO STD 20MM + UGELLO 60° 20MM+UGELLO A TUBO + UGELLO PER FETTUCCIA				●
L000201	RESISTENZA DA 1600W				●
L000301	CUTTER				●
L000302	RICARICA LAME UNCINATE 10ZP				●
L000303	RICARICA LAME TRAPEZIODALI 10ZP				●



Proleader sceglie accuratamente le migliori marche di accessori interno vasca skimmer, bocchette di immissione e prese di fondo...

Componenti individuali per agevolare le operazioni in fase di installazione e garantire qualità e durata nel tempo alla piscina.



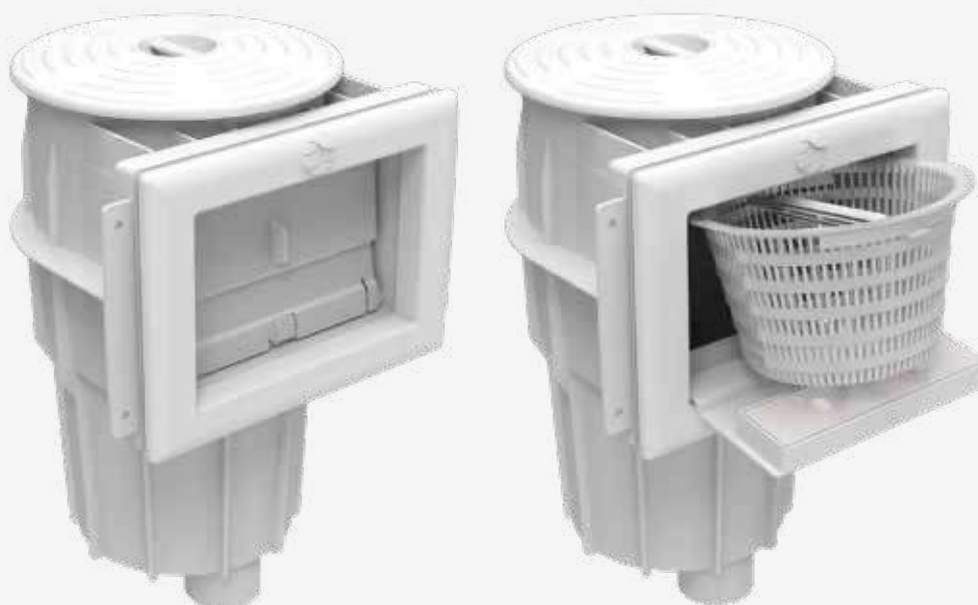
Proleader carefully selects the best brands of in-tank accessories such as skimmers, inlets and bottom inlets...

Individual components to facilitate installation and guarantee the quality and durability of your pool.

circolazione

skimmer	Skimmer nascosto	86
	Skimmer sfioratore Performance	87
	Skimmer sfioratore	88
	Skimmer bocca svasata	89
bocchette, prese di fondo, regolatori di livello	Bocchetta di immissione PVC	90
	Bocchetta aspirafango	91
	Bocchetta a pavimento	92
	Passante a muro	92
	Presa di fondo antivortice	93
	Presa di fondo Aquamax	93
	Regolatore di livello meccanico	94
	Regolatore di livello elettronico Proleader	94
Versione con finitura INOX	95	
spare parts aqua	Skimmer	96
	Bocchette	97
	Prese di fondo	97
	Regolatori di livello	97
weltico	Skimmer Weltico	98
	Skim-filter	100
	Bocchette mandata Design	102
	Prese di fondo Design	102
	Regolatori di livello Design	103
spare parts weltico	Skimmer	104
	Bocchette di mandata Design	104
	Prese di fondo design	104
	Regolatori di livello design	104
astrapool	Aspirazione per grandi portate excelsior	105

Skimmer nascosto



 Skimmer nascosto Proleader in ABS di D. 50 F-63M per pannelli e cemento con rivestimento in PVC e per cemento con rivestimento in Piastrelle. L'innovativo corpo e lingombro massimo di 25 cm lo rendono ideale per l'installazione su piscine senza camminamento perimetrale. L'innovativo battente permette l'estrazione del cestello e la manutenzione generale della bocca frontale anziché dall'apertura superiore, dando la possibilità di eliminare/nascondere il coperchio.

Caratteristiche tecniche:

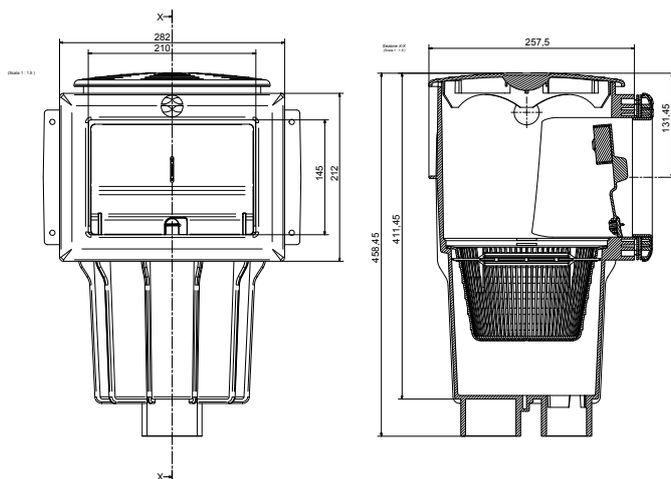
- corpo in ABS
- troppo pieno D. 32 F 50 M laterale
- battente in ABS con gancio di ribalta
- dispositivo anti intrusione per coperchio skimmer in ABS
- manutenzione dalla bocca
- possibile omettere il coperchio superiore
- panel protect - non necessita di guarnizione Sandwich
- lunghezza ridotta 25 cm

 Skimmer Hidden ABS Proleader of D. 50 F-63M for panels and concrete with PVC coating for concrete with tile coating. The innovative body and maximum size of 25 cm make it ideal for installation swimming pools without a perimeter walkway. The innovative door allows the extraction of the basket and general maintenance from the front opening instead of the upper opening, giving the possibility to remove/hide the lid.

Technical features:

- ABS body
- overflow D. 32 F 50 M lateral
- door in ABS with flap hook
- anti-intrusion device for ABS skimmer cover
- maintenance from the mouth
- possible to omit the upper cover
- panel protect - does not require a Sandwich gasket
- reduced length 25 cm

Codice	Descrizione				
2002S003PL	SKIMMER PROLEADER - CA/L				●
2002S003GR	SKIMMER PROLEADER - CA/L GREY				●
2002S004PL	SKIMMER PROLEADER - CA				●
2002S0051	PIATTELLINO SKIMMER PER ASPIRAFANGO				●



Skimmer sfioratore Performance



NEW



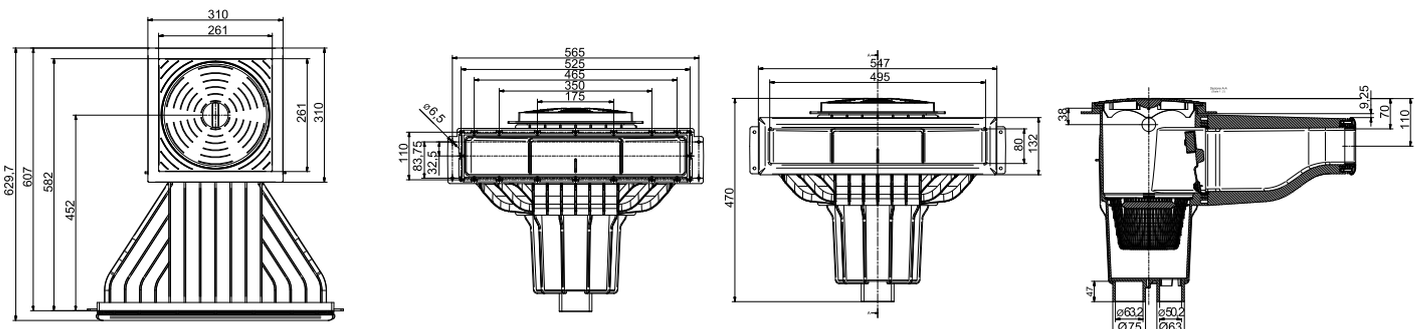
 Skimmer sfioratore con battente Aqua in ABS d. 50 F-63 M per pannelli e cemento con rivestimento in PVC e per cemento con rivestimento in Piastrelle.

- Corpo in ABS
- Entrata dell'acqua da 495 mm
- Troppo pieno D. 32 F 50 M laterale
- Battente in ABS per skimmer sfioratore
- Cestello per skimmer in polipropilene
- Coperchio per skimmer in ABS
- Dispositivo anti-intrusione per cop. skimmer in ABS
- Copricornice in ABS per skimmer sfioratore
- Adattatore in ABS Ø 50M - 1"1/2 F
- Pannel protect - non necessita di guarnizione Sandwich

 Skimmer overflow with Aqua flap in ABS D. 50 F-63 M for panels and concrete with PVC coating and for concrete with tile coating.

- ABS body 495 mm
- Water inlet overflow D. 32 F 50 M lateral
- ABS flap for overflow skimmer
- Polypropylene skimmer basket ABS skimmer
- cover anti-intrusion device for cop. ABS skimmer
- ABS frame cover for overflow skimmer ABD
- Adapter Ø 50M - 1"1/2 F
- Panel protect - no Sandwich gasket required

Codice	Descrizione			
2002L0003	SKIMMER SFIORATORE PERFORMANCE - PVC			●
2002L0003GR	SKIMMER SFIORATORE PERFORMANCE - PVC - GREY			●
2002L0003SA	SKIMMER SFIORATORE PERFORMANCE - PVC - SAND			●
2002L0003SV	SKIMMER SFIORATORE PERFORMANCE - PVC - SILVER			●



Skimmer sfioratore



UNI EN 16582 - UNI EN 10637 - UNI EN 16713 - UNI EN 13451



Skimmer sfioratore in ABS D. 50F-63M per pannelli e cemento con rivestimento in PVC e per cemento con rivestimento in piastrelle. Disponibile per strutture in pannelli e cemento con rivestimento in PVC con tecnologia skimmer e strutture in cemento con rivestimento in Piastrelle con tecnologia skimmer.

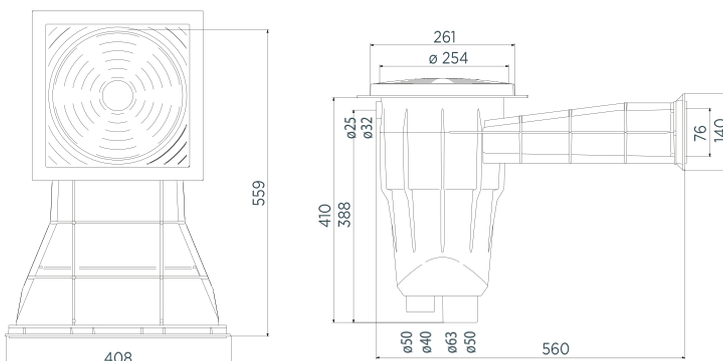
- Corpo in ABS
- Troppo pieno Ø 32 M 25 F
- Flottante in ABS per skimmer sfioratore
- Cestello per skimmer in polipropilene
- Coperchio per skimmer in ABS
- Dispositivo anti-intrusione per cop. skimmer in ABS
- Copricornice in ABS per skimmer sfioratore
- Adattatore in ABS Ø 50M - 1"1/2 F
- Portata alla velocità 1.7 m/s colleg. Ø 50 9.82 m³/h
- Portata alla velocità 1.7 m/s colleg. Ø 63 15.61 m³/h



ABS overflow skimmer D. 50F-63M for panels and concrete with PVC lining and for concrete with tile lining. Available for panel and concrete structures with PVC coating with skimmer technology and concrete structures with tile coating with skimmer technology.

- ABS body
- Overflow system Ø 32 M 25 F
- ABS floating weir for overflow skimmer
- Polypropylene basket for skimmer
- ABS skimmer cover
- ABS skimmer cover anti-intrusion device
- Overflow skimmer kit
- ABS adapter Ø 50M - 1"1/2 F.
- Flow rate 1.7 m / s fittings Ø 50 9.82 cu. m/h
- Flow rate 1.7 m / s fittings Ø 63 15.61 cu. m/h

Codice	Descrizione				
200200003	SKIMMER SFIORO DRITTO PANN-CA/L 50-63				●
200200003GR	SKIMMER SFIORO DRITTO PANN-CA/L 50-63 - GREY				●
200200003SA	SKIMMER SFIORO DRITTO PANN-CA/L 50-63 - SAND				●
200200003SV	SKIMMER SFIORO DRITTO PANN-CA/L 50-63 - SILVER				●
200200004	SKIMMER SFIORO DRITTO CA 50-63				●



Skimmer bocca svasata



UNI EN 16582 - UNI EN 10637 - UNI EN 16713 - UNI EN 13451



 Skimmer Classic in ABS D. 63F-75M-50F-63M a battente per pannelli e cemento con rivestimento in PVC e per cemento con rivestimento in Piastrelle.

Disponibile per strutture in pannelli e cemento con rivestimento in PVC con tecnologia skimmer e strutture in cemento con rivestimento in Piastrelle con tecnologia skimmer.

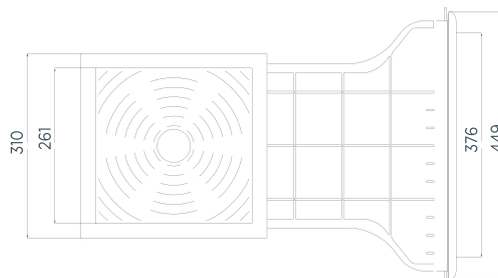
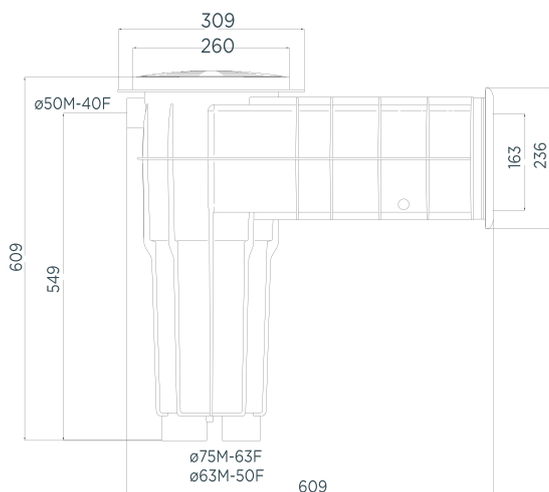
- Corpo in ABS
- Troppo pieno Ø 50 F
- Battente in ABS per skimmer
- Cestello per skimmer in polipropilene
- Coperchio per skimmer in ABS
- Cornice coperchio per skimmer in ABS
- Dispositivo anti-intrusione per cop. skimmer in ABS
- Copriflangia in ABS per skimmer Classic
- Adattatore in ABS Ø 50M - 1"1/2 F
- Portata alla velocità 1.7 m/s colleg. Ø 50 9.82 m³/h
- Portata alla velocità 1.7 m/s colleg. Ø 63 15.61 m³/h
- Portata alla velocità 1.7 m/s colleg. Ø 75 22.08 m³/h

 ABS Classic skimmer D. 63F-75M-50F-63M with hinged cover, for panels and concrete with PVC lining.

Available for panel and concrete structures with PVC coating with skimmer technology and concrete structures with tile lining with skimmer technology.

- ABS body
- Overflow system Ø 50 F
- ABS hinged cover for skimmer
- Polypropylene basket for skimmer
- ABS skimmer cover
- ABS frame cover
- ABS skimmer cover anti-intrusion device
- Classic skimmer kit
- ABS adapter Ø 50M - 1"1/2 F
- Flow rate 1.7 m / s fittings Ø 50 9.82 cu. m/h
- Flow rate 1.7 m / s fittings Ø 63 15.61 cu. m/h
- Flow rate 1.7 m / s fittings Ø 75 22.08 cu. m/h

Codice	Descrizione				
2002C0003	SKIMMER CLASSIC PANN-CA/L 50-63 63-75 AQUA				●
2002C0004	SKIMMER CLASSIC PER PIASTRELLE - AQUA				●



Bocchetta di immissione PVC



UNI EN 16582 - UNI EN 10637 - UNI EN 16713 - UNI EN 13451



Bocchetta in ABS D.2" M-50F con diffusore a sfera per pannello con rivestimento in PVC o Piastrelle.

- Corpo in ABS con 5 inserti in ottone M 5 attacchi Ø50F-2" M
- Guarnizioni (n.2 pezzi) per bocchetta
- Flangia e copriflangia in ABS per bocchetta
- Kit viti INOX 316 per bocchetta
- Diffusore a sfera orientabile in ABS per bocchetta
- Ghiera in ABS per diffusore a sfera per bocchetta
- Ghiera in ABS per fissaggio bocchetta al pannello
- Riduttore di flusso

NUOVO UGELLO DIREZIONABILE



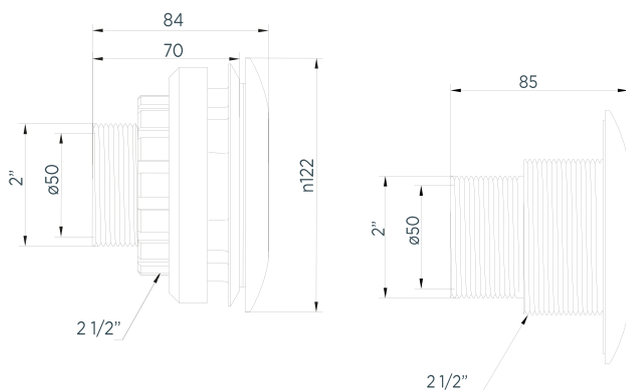
ABS nozzle D.2" M-50F with ball-type jet or panel with PVC lining or floor tiles.

- ABS body with no. 5 brass inserts m 5 fittings Ø50F-2" M
- Seals (no.2 pieces) for nozzle
- ABS flange for nozzle
- 326 Stainless steel screw kit for nozzle
- Adjustable ABS sphere diffuser for nozzle
- ABS ring nut for diffuser with sphere for nozzle
- ABS ring nut for fastening onto panel
- Flow reducer

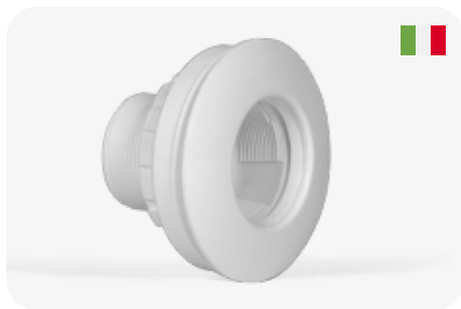
NEW DIRECTIONABLE NOZZLE

Codice	Descrizione			
200200016F	BOCCHETTA SFERA PANNELLO 2" M-50F CA/L AQUA			●
200200016FGR	BOCCHETTA SFERA PANNELLO 2" M-50F CA/L AQUA - GREY			●
200200016FSA	BOCCHETTA SFERA PANNELLO 2" M-50F CA/L AQUA - SAND			●
200200016FSV	BOCCHETTA SFERA PANNELLO 2" M-50F CA/L AQUA - SILVER			●
200200A16F	BOCCHETTA CON SFERA 2" M-50F PER PANNELLO CON RIVESTIMENTO PVC - BOCCA STRETTA			●
200200A16FGR	BOCCHETTA CON SFERA 2" M-50F PER PANNELLO CON RIVESTIMENTO PVC - BOCCA STRETTA-GREY			●
200200A16FSA	BOCCHETTA CON SFERA 2" M-50F PER PANNELLO CON RIVESTIMENTO PVC - BOCCA STRETTA-SAND			●
200200A16FSV	BOCCHETTA CON SFERA 2" M-50F PER PANNELLO CON RIVESTIMENTO PVC - BOCCA STRETTA-SILVER			●
200200A17F	BOCCHETTA CON SFERA 2" M-50F PER CEMENTO CON RIVESTIMENTO IN PIASTRELLE - BOCCA STRETTA			●
200200017F	BOCCHETTA CA FILETTO 2" M AQUA			●

Bocchetta di immissione PVC



Bocchetta aspirafango



UNI EN 16582 - UNI EN 10637 - UNI EN 16713 - UNI EN 13451



Bocchetta in ABS D.2" M-50F senza diffusore a sfera per cemento con rivestimento Piastrelle.

Disponibile per strutture in pannelli e cemento con rivestimento in membrane di PVC con tecnologia skimmer e strutture in cemento o blocchi EPS con rivestimento in Piastrelle a bordo sfioratore.

- Copriflangia in ABS per bocchetta
- La portata in mandata o aspirazione sono determinate dal diffusore
- Possibilità di inserire il corpo faretto spot



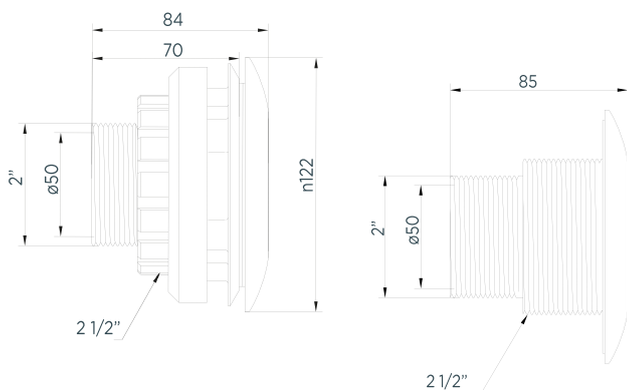
ABS nozzle D.2" M-50F with ball-type jet for panel with PVC lining or floor tiles.

Available for panel and concrete structures with PVC membrane lining with skimmer technology and concrete or EPS block structures with overflow edge tile lining.

- ABS flange cover for nozzle
- Inlet or suction flow rates depend on the type of jet
- Possibility to insert the spotlight body

Codice	Descrizione				
200200046F	BOCCHETTA SENZA DIFF. PANNELLO 2" M-50F PVC AQUA				●
200200046FGR	BOCCHETTA SENZA DIFF. PANNELLO 2" M-50F PVC GREY				●
200200046FSA	BOCCHETTA SENZA DIFF. PANNELLO 2" M-50F PVC SAND				●
200200046FSV	BOCCHETTA SENZA DIFF. PANNELLO 2" M-50F PVC SILVER				●
200200047F	BOCCHETTA SENZA DIFF. CA 2" M-50F AQUA				●

Bocchetta aspirafango



Bocchetta a pavimento



UNI EN 16582 - UNI EN 10637 - UNI EN 16713 - UNI EN 13451



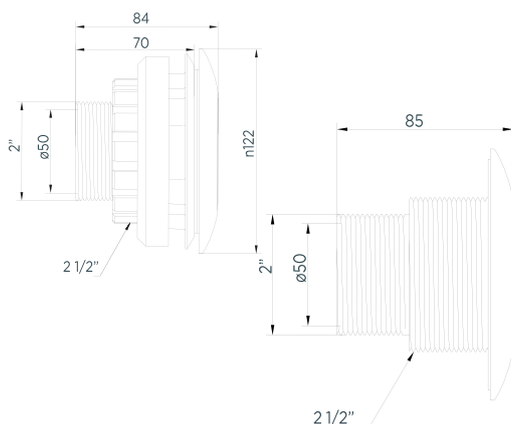
Bocchetta in ABS D.2" M-50F a pavimento con diffusore radiale per rivestimento in PVC o Piastrelle.

- Corpo in ABS con n. 5 inserti in ottone m 5 attacchi Ø50F-2" M
- Guarnizioni (n.2 pezzi) per bocchetta
- Flangia in ABS per bocchetta
- Kit viti INOX 316 per bocchetta
- Copriflangia in ABS per bocchetta
- Diffusore radiale in ABS per bocchetta



ABS nozzle D.2" M-50F for floor installation with radial jet for PVC lining or floor tiles.

- ABS body with no.5 brass inserts m 5 fittings Ø50F-2" M
- Seals (no.2 pieces) for nozzle
- ABS flange for nozzle
- 316 Stainless steel screw kit for nozzle
- ABS flange cover for nozzle
- Radial ABS jet for floor nozzle



Codice	Descrizione			
200200027F	BOCCHETTA A PAVIMENTO CA/L FIL 2" M-50F AQUA			●
200200027FGR	BOCCHETTA A PAVIMENTO CA/L FIL 2" M-50F AQUA - GREY			●
200200027FSA	BOCCHETTA A PAVIMENTO CA/L FIL 2" M-50F AQUA - SAND			●
200200027FSV	BOCCHETTA A PAVIMENTO CA/L FIL 2" M-50F AQUA - SILVER			●
200200028F	BOCCHETTA A PAVIMENTO CA FIL 2" M AQUA			●

Passante a muro



UNI EN 16582 - UNI EN 10637 - UNI EN 16713 - UNI EN 13451



Passante a muro ABS per bocchetta 2" 1/2F-1" 1/2F | 250mm o 300mm

Campi di utilizzo:

- Strutture in cemento per bocchette con rivestimento in PVC e Piastrelle con tecnologia skimmer e tecnologia a bordo sfioratore
- Tappi di protezione filetti (pz. 2)

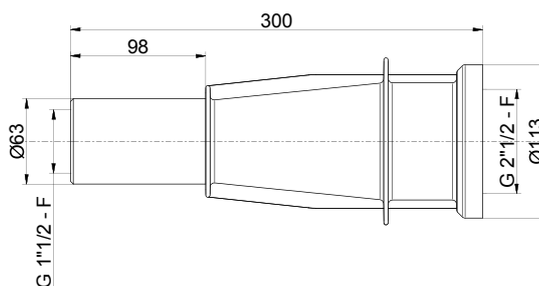
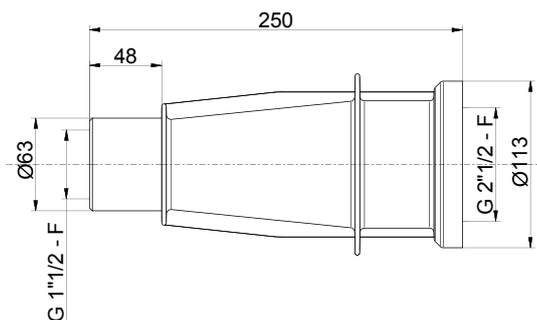


ABS wall-through pipe for nozzle 2" 1/2F-1" 1/2F | 250mm or 300mm

Where to use:

- Concrete structures for vents with PVC coating and tiles with skimmer technology and overflow edge technology
- Thread protection caps (pcs. 2)

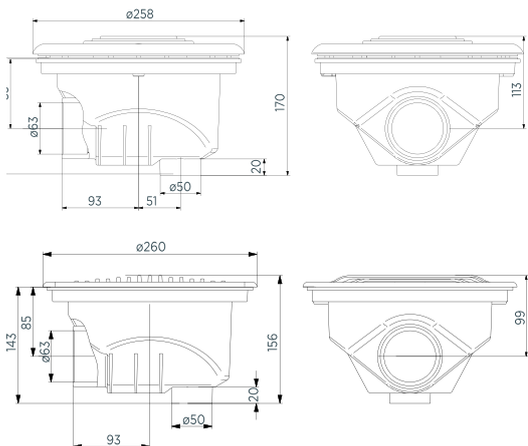
Codice	Descrizione			
200200686	PASSANTE A MURO 250 C.TAPPI			●
200200685	PASSANTE A MURO 300 C. TAPPI			●



Presa di fondo antivortice



UNI EN 16582 - UNI EN 10637 - UNI EN 16713 - UNI EN 13451



Preso di fondo con griglia antivortice in ABS h 150 mm Ø258 D.63F - 75 M per rivestimento in PVC e Piastrelle.
Campi di utilizzo: strutture in cemento con rivestimento in PVC.

Caratteristiche tecniche:

- Corpo in ABS con n. 10 inserti in ottone m 6 attacchi Ø63F-75M
- Guarnizioni (n.2 pezzi) per presa di fondo
- Flangia in ABS per presa di fondo
- Kit viti INOX 316 per presa di fondo
- Griglia in ABS per presa di fondo



Main drain with anti-vortex grid in ABS h 150 mm Ø258 D.63F - 75 M for PVC and floor tiles.

Where to use: concrete structures with PVC lining.

Technical Features:

- ABS body with no.10 brass inserts m 6 fittings Ø63F-75M
- Seals (no.2 pieces) for mail drain
- ABS flange for main drain
- 326 Stainless steel screw kit for mail drain
- ABS grid for main drain

Codice	Descrizione			
200200037	PDF CA/L 63-75 ANTIVORTICE AQUA			●
200200037GR	PDF CA/L 63-75 ANTIVORTICE AQUA - GRAY			●
200200037SA	PDF CA/L 63-75 ANTIVORTICE AQUA - SAND			●
200200037SV	PDF CA/L 63-75 ANTIVORTICE AQUA - SILVER			●
200200038	PRESA DI FONDO CA 63-75 ANTIVORTICE AQUA			●
20020005KIT	KIT ADATTATORE PDF 63 A NORMA UNI EN 13451			●

Preso di fondo Aquamax



Preso di fondo Aquamax con griglia antivortice in ABS 315x315 D.110F - 125 M per rivestimento in PVC o Piastrelle.

Caratteristiche tecniche:

- Corpo in ABS attacchi Ø110F-125M
- Griglia in ABS per presa di fondo
- Kiti viti INOX 316 per presa di fondo



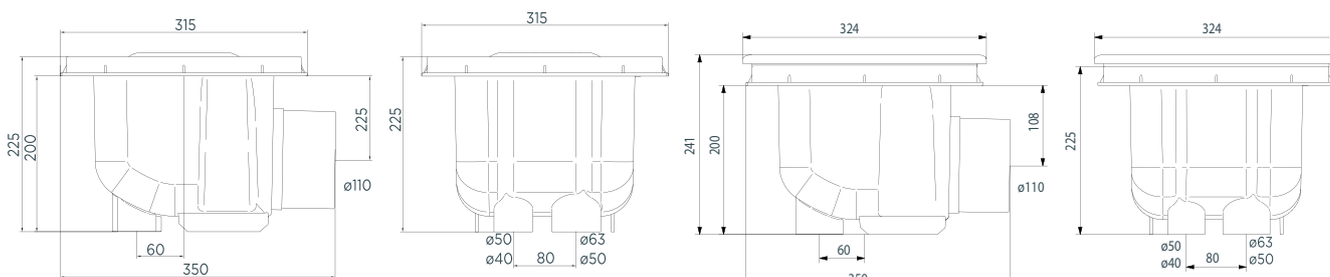
Main drain Aquamax with anti-vortex grid in ABS 315x315 D.110F - 125 M for PVC lining or floor tiles.

Technical features:

- ABD body with fittings Ø110F-125M
- ABD grid for main drain
- 316 Stainless steel screw kit for main drain

UNI EN 16582 - UNI EN 10637 - UNI EN 16713 - UNI EN 13451

Codice	Descrizione			
200200060	PRESA DI FONDO CA/L 110-125 ANTIVORTICE AQUAMAX			●
200200061	PRESA DI FONDO CA 110-125 ANTIVORTICE AQUAMAX			●
20020006KIT	KIT ADATTATORE PDF A NORMA UNI EN 13451			●



Regolatore di livello meccanico



UNI EN 16582 - UNI EN 10637 - UNI EN 16713 - UNI EN 13451



Utilizzo per piscine pubbliche e private con strutture in pannelli e cemento con tecnologia skimmer.

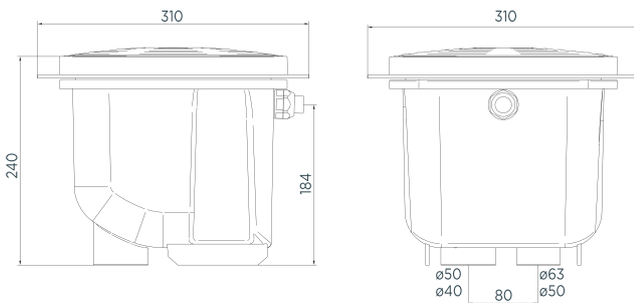
- Corpo e coperchio per skimmer in ABS
- Rubinetto con galleggianti G 3/8" M
- Tronchetto per troppo pieno
- Sistema anti-intrusione per coperchio skimmer
- Collegamento Ø50F alla bocchetta
- Collegamento Ø50M per il collegamento del troppo pieno (da forare in opera)
- Collegamento idrico 3/8" M



For public and private swimming pools with structures in panels and concrete with skimmer technology.

- Body and cover for skimmer in ABS
- Tap with floats G 3/8" M
- Overflow system stub pipe
- Anti-intrusion system for skimmer cover
- Nozzle connection Ø50F
- Overflow system connection Ø50M (to be drilled during installation)
- Water connection 3/8" M

Codice	Descrizione				
200200059	REGOLATORE DI LIVELLO MECCANICO AQUA				●
200200059GR	REGOLATORE DI LIVELLO MECCANICO AQUA - GREY				●
200200059SA	REGOLATORE DI LIVELLO MECCANICO AQUA - SAND				●
200200059SV	REGOLATORE DI LIVELLO MECCANICO AQUA - SILVER				●



Regolatore di livello elettronico Proleader



Innovativo regolatore di livello made in Proleader

- Corpo e coperchio per skimmer in ABS
- Regolatore elettronico fissato su staffa INOX 316, completamente regolabile
- Regolazione millimetrica
- Quadro di comando reintegro incluso
- Kit ingresso acqua completo di elettrovalvola e filtro purificatore



Innovative level regulator made in Proleader

- ABS body and skimmer cover
- Electronic regulator fixed on INOX 316 bracket, fully adjustable
- Millimeter adjustment
- Replenishment control panel included
- Water inlet kit complete with solenoid valve and purifying filter

Codice	Descrizione				
2570075	REGOLATORE DI LIVELLO ELETTRONICO - Q.ELETTRICO + ELETTROVALVOLA + FILTRO				●



Versione con finitura INOX



 Accessori per la circolazione con corpo in ABD grigio antracite e copri flange a vista INOX 316L

Circolazione adatta sia per strutture in cemento armato sia strutture in pannelli, grazie alla tecnologia panel protect.

Copriflangia utilizzabili anche su ristrutturazione

 Circulation accessories with anthracite gray ABD body and exposed flange covers INOX 316L

Circulation suitable for both reinforced concrete and panel structures due to panel protect technology.

Flange covers can also be used on renovation

Codice	Descrizione				
2002S003PLI	SKIMMER PROLEADER - CA/L - FINITURA INOX				●
2002L0003I	SKIMMER SFIORATORE PERFORMANCE - PVC - FINITURA INOX				●
200200003I	SKIMMER SFIORO DRITTO PANN-CA/L 50-63 - FINITURA INOX				●
200200A16FI	BOCCHETTA 2" M-50F PER PANNELLO CON RIVESTIMENTO PVC - FINITURA INOX				●
200200046FI	BOCCHETTA SENZA DIFF. PANNELLO 2" M-50F PVC AQUA - FINITURA INOX				●
200200027FI	BOCCHETTA PAV. CA/L FIL 2" M-50F AQUA - FINITURA INOX				●
200200037I	PDF CA/L 63-75 ANTIVORTICE AQUA - FINITURA INOX				●
200200060I	PRESA DI FONDO CA/L 110-125 ANTIVORTICE AQUAMAX - FINITURA INOX				●
2002S0052I	BATTENTE SKIMMER SFIORATORE PERFORMANCE - FINITURA INOX				●



Spare parts Aqua

Skimmer

Codice	Descrizione				
2002L0055PL	CORREDO SKIMMER PROLEADER - PVC				●
2002L0055PLGR	CORREDO SKIMMER PROLEADER - PVC - GREY				●
2002L0055PLSA	CORREDO SKIMMER PROLEADER - PVC - SAND				●
2002L0055PLSV	CORREDO SKIMMER PROLEADER - PVC - SILVER				●
2002L0012PL	CORNICE SK PROLEADER				●
2002L0012PLGR	CORNICE SK PROLEADER - GRAY				●
2002L0055	CORREDO SKIMMER SFIORATORE PERFORMANCE - PVC				●
2002L0055GR	CORREDO SKIMMER SFIORATORE PERFORMANCE - PVC - GREY				●
2002L0055SA	CORREDO SKIMMER SFIORATORE PERFORMANCE - PVC - SAND				●
2002L0055SV	CORREDO SKIMMER SFIORATORE PERFORMANCE - PVC - SILVER				●
2002L0052	CORREDO SKIMMER SFIORATORE PERFORMANCE - PIASTRELLE				●
2002L0012	CORNICE SK PERFORMANCE				●
2002L0012GR	CORNICE SK PERFORMANCE - GRAY				●
2002L0012SA	CORNICE SK PERFORMANCE - SAND				●
2002L0012SV	CORNICE SK PERFORMANCE - SILVER				●
2002S0052	BATTENTE SKIMMER SFIORATORE PERFORMANCE				●
2002S0052GR	BATTENTE SKIMMER SFIORATORE PERFORMANCE - GRAY				●
2002S0052SA	BATTENTE SKIMMER SFIORATORE PERFORMANCE - SAND				●
2002S0052SV	BATTENTE SKIMMER SFIORATORE PERFORMANCE - SILVER				●
200200108	COPERCHIO DA CANTIERE SKIMMER				●
200200057	PROLUNGA SKIMMER E REG. LIVELLO				●
200200009	CORREDO SKIMMER DIRITTO PER RIV.PVC				●
200200009GR	CORREDO SKIMMER DIRITTO PER RIV.PVC - GRAY				●
200200009SA	CORREDO SKIMMER DIRITTO PER RIV.PVC - SAND				●
200200009SV	CORREDO SKIMMER DIRITTO PER RIV.PVC - SILVER				●
200200005C	CESTELLO SKIMMER COMPLETO DI MANICO				●
200200240	KIT CORNICE COPERCHIO E PROLUNGA				●
200200240GR	KIT CORNICE COPERCHIO E PROLUNGA GREY				●
200200240SA	KIT CORNICE COPERCHIO E PROLUNGA SAND				●
200200240SV	KIT CORNICE COPERCHIO E PROLUNGA SILVER				●
200200008	CORREDO SKIMMER AD ANGOLO PER RIV. PVC				●
200200280	CORREDO FLANGE SKIMMER AD ANGOLO PER RIVESTIMENTO IN PIASTRELLE				●
2002C0055	CORREDO SKIMMER CLASSIC VERSIONE PVC				●
2002C0058	CORREDO SKIMMER CLASSIC VERSIONE PIASTRELLE				●
2002C0007N	BATTENTE SKIMMER AQUA COMPLETO DI SPUGNE - NUOVA VERSIONE 2014				●

Bocchette

Codice	Descrizione				
200200116	CHIAVE INOX PER SERRAGGIO GHIERA DIFF. BOCCHETTA				●
200200020	GRIGLIA BOCCHETTA IN ABS				●
200200021	ATTACCO PER CANNA GALLEGGIANTE				●
200200022	TAPPO CHIUSURA BOCCHETTA				●
200200022GR	TAPPO CHIUSURA BOCCHETTA - GRAY				●
200200022SA	TAPPO CHIUSURA BOCCHETTA - SAND				●
200200022SV	TAPPO CHIUSURA BOCCHETTA - SILVER				●
200200355	KIT FLANGIA BOCCHETTA				●
200200255	KIT BOCCHETTA PANEL/CA/L USE				●
200200A18	SFERA BOCCHETTA BOCCA STRETTA NUOVA				●
200200053	COPRIFLANGIA BOCCHETTA AQUA (DIAMETRO GRANDE)				●
200200030	PIATTELLO RADIALE PER BOCCHETTA IN ABS				●
200200030GR	PIATTELLO RADIALE PER BOCCHETTA IN ABS - GRAY				●
200200030SA	PIATTELLO RADIALE PER BOCCHETTA IN ABS - SAND				●
200200030SV	PIATTELLO RADIALE PER BOCCHETTA IN ABS - SILVER				●

Prese di fondo

Codice	Descrizione				
200200633	KIT PRESA DI FONDO - GRIGLIA TONDA IN ABS + VITI				●
200200633GR	KIT PRESA DI FONDO - GRIGLIA TONDA IN ABS + VITI - GREY				●
200200633SA	KIT PRESA DI FONDO - GRIGLIA TONDA IN ABS + VITI - SAND				●
200200633SV	KIT PRESA DI FONDO - GRIGLIA TONDA IN ABS + VITI - SILVER				●
200200360	KIT PRESA DI FONDO - CORREDO FLANGIA GUARNIZIONI				●
200200265	GRIGLIA ANTIVORTICE QUADRA PDF AQUAMAX - PBT BIANCO + VITI PER PVC				●
200200270	KIT FLANGIA PDF AQUAMAX PER PVC				●
200200290	KIT GRIGLIA QUADRA				●
200200295	KIT GRIGLIA ANTIVOTRICE QUADRA PER CEMENTO				●

Regolatori di livello

Codice	Descrizione				
200200350	KIT COPERCHIO REGOLATORE				●
200200119	KIT RICAMBIO RUBINETTO E SFERE REGOLATORE DI LIVELLO MECCANICO				●
ADSLG5	SONDA LIVELLO CAVO 2METRI SENZA STAFFA A-SL E SENZA CONNETTORE				●

Skimmer Weltico



 Skimmer in ABS disponibile in versione con viti autoforanti. Completo di coperchio di sicurezza, cornice copriflangia e viti.

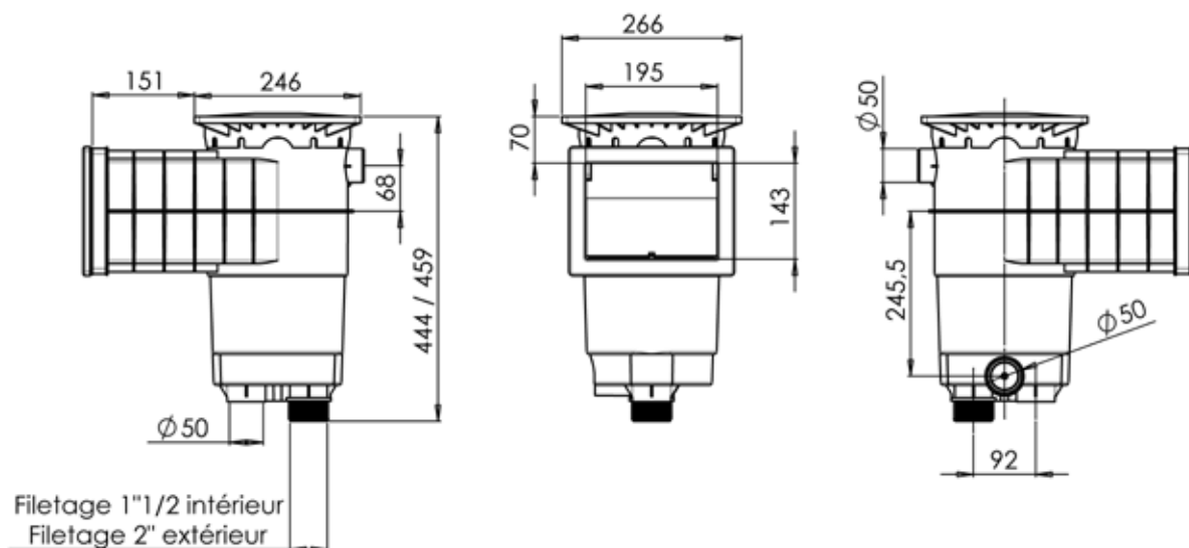
- Realizzato in ABS con trattamento anti UV
- Ingresso troppo pieno esterno 50Ø, interno 40Ø
- Cestello incluso
- Viti autoforanti in INOX 316
- Pezzo unico
- Ingresso filettato interno 1-1/2 M, esterno 2" F

 ABS skimmer available in version with self-drilling screws. Complete with safety cover, flange cover frame and screws.

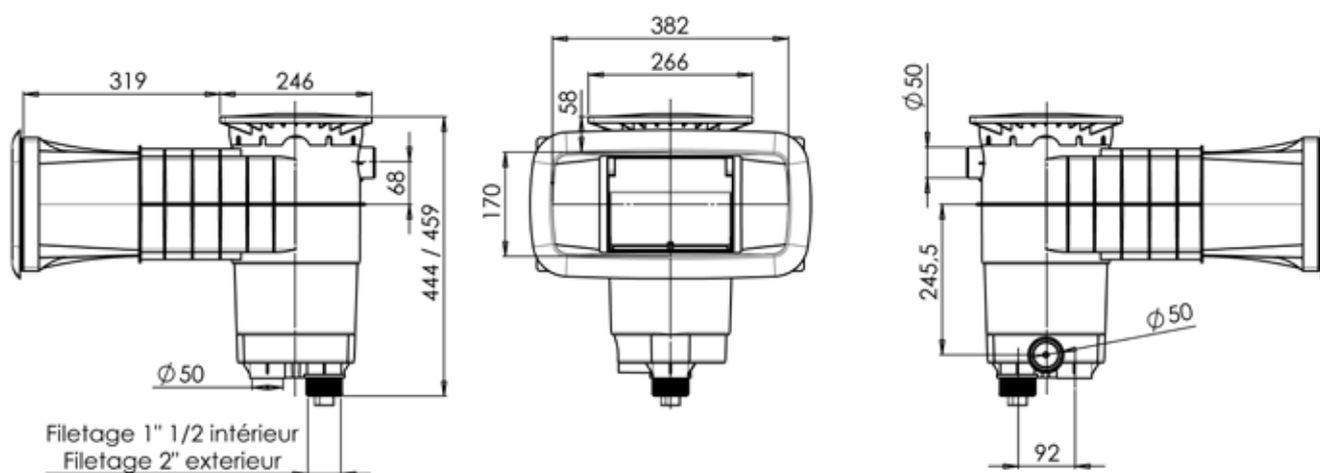
- Made of ABS with anti UV treatment
- External overflow entrance 50Ø, internal 40Ø
- Basket included
- Self-drilling screws in INOX 316
- Single piece
- Threaded inlet internal 1-1/2 M, external 2" F

Codice	Descrizione				
3110001	SKIMMER A400 CA/L				●
3110002	SKIMMER A400 CA				●
3110003	SKIMMER A200 CA/L				●
3110004	SKIMMER A200 CA				●
3110005	SKIMMER A800 CA/L				●
3200005	SKIMMER A800 ANTRACITE CA/L				●
3200006	SKIMMER A800 GRIGIO CHIARO CA/L				●

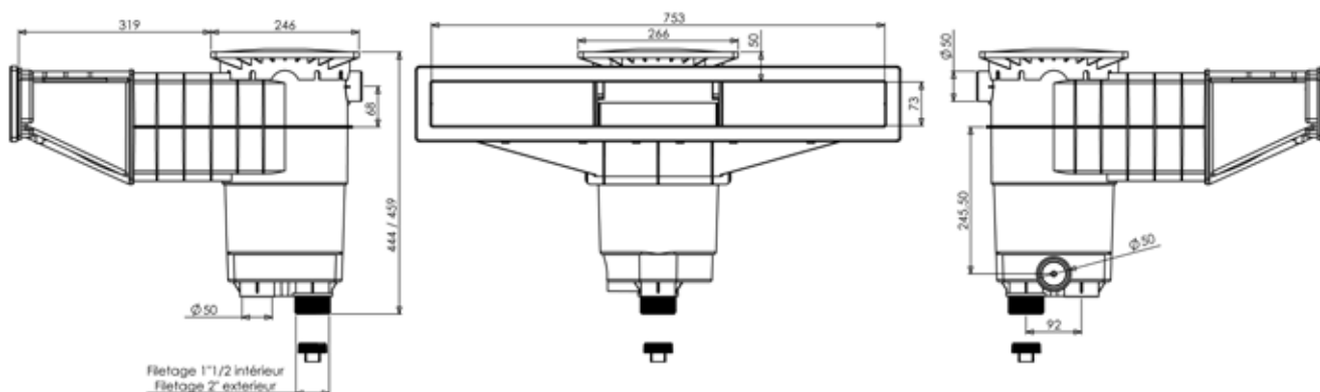
Skimmer A200



Skimmer A400 elegance



Skimmer sfioratore A800 design



Skim-filter



 Skim-filter in ABS rinforzato. Sistema di filtrazione e risparmio idrico completo per piscine di piccole/medie dimensioni. Da abbinare all'Idrobox assemblato.

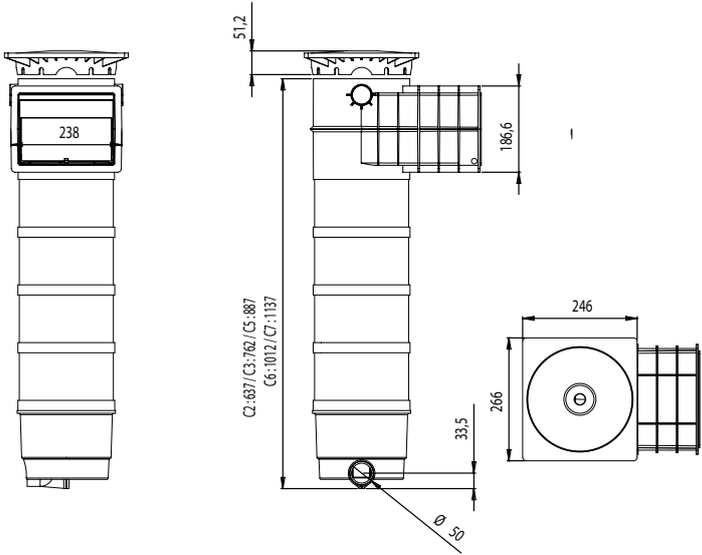
- Bocca stretta
- Elevato potere filtrante pari a 13 micron
- Adatto per installazioni semplici e veloci.
- Manutenzione semplice con kit dedicato per la pulizia e disinfezione
- Cartuccia C5 inclusa

 Skim-filter in reinforced ABS. Complete filtration and water saving system for small/medium size pools. To be combined with the assembled Idrobox.

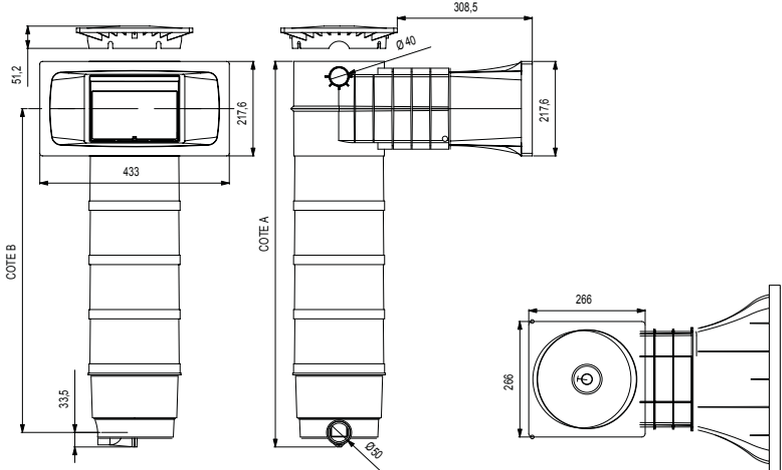
- Narrow mouth
- High filtering power equal to 13 micron
- Suitable for quick and easy installation.
- Easy maintenance with dedicated kit for cleaning and disinfection.
- C5 cartridge included

Codice	Descrizione				
3120101	SKIM-FILTER CA/L BSF A800 13MC/H				●
3120102	SKIM-FILTER CA/L BSV A400 13MC/H				●
3120104	SKIM-FILTER CA/L BS A200 13MC/H				●

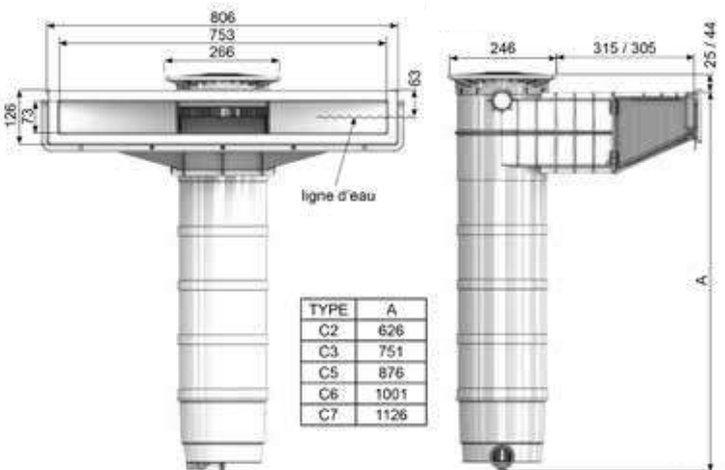
Skim-filter A200



Skim-filter A400 elegance



Skim-filter sfioratore A800 design



Bocchette mandata Design



Bocchetta in ABS d.50 con ogiva orientabile. Portata fissa e filetto interno 1-1/2".

- Realizzato in ABS rinforzato anti-UV
- Viti autoforanti INOX 316
- Attacco interno 1-1/2", esterno 2"
- Completa di doppia guarnizione e flangia



ABS nozzle d.50 with adjustable ogive. Fixed flow rate and 1-1/2" internal thread.

- Made in ABS reinforced anti-UV
- Self-drilling screws INOX 316
- Internal connection 1-1/2", external 2"
- Complete with double gasket and flange

Codice	Descrizione				
3130001	BOCCHETTA PANN FILETTO 1"1/2/2" DESIGN				●
3130002	BOCCHETTA CA FILETTO 1"1/2/2" DESIGN				●
3160001	BOCCHETTA ASPIRAF. PANN FILETTO 1"1/2/2" DESIGN				●
3160002	BOCCHETTA ASPIRAF. CA FILETTO 1"1/2/2"				●
3170001	PASSANTE A MURO CA/L 300MM F/M				●
3160004	GRIGLIA BOCCHETTA DESIGN				●
3160006	TAPPO BOCCHETTA DESIGN				●
3200032	GRIGLIA BOCCHETTA DESIGN ANTRACITE				●
3200033	TAPPO BOCCHETTA DESIGN ANTRACITE				●

Prese di fondo Design



Scarichi di fondo in ABS disponibile in versione piatta con viti autoforanti e ingresso tubazione da 2".

- Ingresso 2" F
- Completo di doppia guarnizione e flangia
- Viti INOX 3216



ABS bottom drains available in flat version with self-drilling screws and 2" pipe inlet.

- 2" F inlet
- Complete with double gasket and flange
- Stainless steel screws 3216

Codice	Descrizione				
3190001	PRESA DI FONDO CA/L 2"F				●
3190002	PRESA DI FONDO CA 2"F				●

Regolatori di livello Design



Regolatore di livello meccanico completo di cornice e coperchio. Ingresso acqua da ¾". Uscita inferiore e laterale da 50 a incollaggio. Dotazione di base: meccanismo di precisione in nylon compatibile con i trattamenti a sale.

Da integrare con presa scopa per il collegamento alla vasca.

- Ingresso acqua da ¾", possibilità di aggiungere troppo pieno Ø 40
- Realizzato in ABS



Mechanical level regulator complete with frame and cover. Water inlet from ¾". Bottom and side outlet from 50 to bond. Basic equipment: precision mechanism in nylon compatible with salt treatments.

- To be integrated with broom socket for connection to the tank.
- Water inlet from ¾", possibility to add overflow Ø 40
- Made in ABS

Codice	Descrizione			
3180001	REGOLATORE DI LIVELLO MECCANICO PER ELEGANCE			●
3180001A	REGOLATORE DI LIVELLO MECCANICO PER A800			●

Spare parts Weltico

Skimmer

Codice	Descrizione				
3160024	KIT FLANGIA/COPRIFLANGIA/GUARNIZIONI/VITI SKIMMER A200				●
3160021	KIT FLANGIA/COPRIFLANGIA/GUARNIZIONI/VITI SKIMMER ELEGANCE				●
3160020	KIT FLANGIA/COPRIFLANGIA/GUARNIZIONI/VITI SKIMMER A800				●
3200010	KIT FLANGIA/COPRIFLANGIA/GUARNIZIONI/VITI SKIMMER A800 ANTRACITE				●
3160018	BATTENTE SKIMMER				●
3160007	PROLUNGA SKIMMER				●
3160015	CESTELLO SKIMMER				●
3200012	COPERCHIO+FLANGIA SKIMMER ANTRACITE				●
3160025	COPRIFLANGIA SKIMMER A200				●
3160023	COPRIFLANGIA SKIMMER ELEGANCE				●
3160022	COPRIFLANGIA SKIMMER A800				●
3160016	COPERCHIO SKIMMER				●
3160017	CORNICE COPERCHIO				●
3160008	COPERCHIO PRESA ASPIRAFANGO SKIMMER				●
3160010	SACCO FILTRO P3				●
3160011	CARTUCCIA FILTRO C5 13MC				●
3160012	CONTENITORE PER LAVAGGIO FILTRO 13MC				●

Bocchette di mandata Design

Codice	Descrizione				
3160005	KIT OGIVA BOCCHETTA ELEGANCE				●
3200021	KIT OGIVA BOCCHETTA ELEGANCE ANTRACITE				●
3160030	GRIGLIA BOCCHETTA ELEGANCE				●
3160031	TAPPO BOCCHETTA ELEGANCE				●
3200022	GRIGLIA BOCCHETTA ELEGANCE ANTRACITE				●
3200023	TAPPO BOCCHETTA ELEGANCE ANTRACITE				●
3160032	FLANGIA BOCCHETTA ELEGANCE ROTONDA				●
3160035	KIT OGIVA BOCCHETTA DESIGN				●
3160036	FLANGIA BOCCHETTA DESIGN QUADRA				●
3200024	FLANGIA BOCCHETTA ELEGANCE ROTONDA ANTRACITE				●
3200034	FLANGIA BOCCHETTA DESIGN QUADRA ANTRACITE				●
3200031	KIT OGIVA BOCCHETTA DESIGN ANTRACITE				●

Prese di fondo design

Codice	Descrizione				
3190052	KIT FLANGE ANTIVORTICE PRESA DI FONDO WELTICO				●
3190055	KIT FLANGIA/GUARNIZIONI/VITI PRESA DI FONDO ROTONDA				●
3160037	FLANGIA PRESA DI FONDO ROTONDA				●
3200041	FLANGIA PRESA DI FONDO ROTONDA ANTRACITE				●

Regolatori di livello design

Codice	Descrizione				
3180010	KIT GALLEGGIANTE PER REGOLATORE DI LIVELLO A800				●
3180011	KIT GALLEGGIANTE PER REGOLATORE DI LIVELLO A400				●

Aspirazione per grandi portate Excelsior



Bocchette di impulsione per grandi portate. Possono essere usate anche come bocchette di aspirazione. Portata massima impulsione 30 m³/h per una velocità di flusso massima di 4 m/s. Portata massima aspirazione 4 m³/h per una velocità di flusso massima di 0,5 m/s.

Corpo in PVC, griglia di ABS, flangia in PA e le viti in AISI 304.

Le fessure della griglia non superano gli 8 mm secondo norma EN 13451-1. Connessione per tubo Ø 75 o Ø 90 mm.

- Bocchetta aspirazione per grandi portate
- Griglia anti intrusione
- Ingresso 75 Ø



Impulsion nozzles for large flow rates. They can also be used as suction nozzles. Maximum impulsion flow rate 30 m³/h for a maximum flow velocity of 4 m/s. Maximum suction flow rate 4 m³/h for a maximum flow velocity of 0,5 m/s.

Body in PVC, grille in ABS, flange in PA and screws in AISI 304.

Grille slots do not exceed 8 mm according to EN 13451-1. Connection for Ø 75 or Ø 90 mm pipe.

- Suction grille for high flow rates
- Anti-intrusion grille
- Inlet 75 Ø

Codice	Descrizione			
3210030	BOCCHETTA A PAVIMENTO REGOLABILE CA/L			●
3210130	BOCCHETTA A PAVIMENTO REGOLABILE CA			●
3210070	BOCCHETTA ASP. D75-90 CA/L			●
3210071	BOCCHETTA ASP. D75-90 CA			●



La circolazione: un capitolo fondamentale per la piscina, composto da raccordi e tubazioni che quotidianamente devono garantire protezione ai fluidi.

Per questo Proleader ha scelto accuratamente i migliori partner nella produzione di tubazioni flessibili Made in Italy e raccorderie calibrate con controllo automatico della qualità.



Circulation: a fundamental chapter for the pool, made up of fittings and Øpipes that must guarantee protection for fluids on a daily basis.

For this reason, Proleader has carefully chosen the best partners in the production of Made in Italy flexible hoses and Øcalibrated fittings with automatic quality control.

raccorderia

raccorderia	Tubo PVC rigido	108
	Tubo flessibile idro-flex	108
	Tubo PVC flessibile barrierfex cds	108
	Presca a staffa	109
	Collare fermatubo	109
	Raccordo polietilene	110
	Portagomma con fascetta	110
	Valvola a sfera da incollare	111
	Valvola a farfalla	111
	Valvola di ritegno da incollare	112
	Valvola di ritegno con visore trasparente	112
	Valvola Clapet	112
	Manicotti misti e ridotti	113
	Nipplo	113
	T e misti	114
	Gomito 45° e misti	114
	Gomiti 90° e misti	115
	Croce incollaggio	115
	Riduzioni corte	116
	Riduzione conica	117
	Calotta e tappi	117
	Collare	118
	Flangia	118
	Bocchettone F/F incollo e misti	118
	Adattatore Ø 3 filettato maschio	119
	Derivazione incollaggio	119
	Tappo svernaggio	120
	Collante per tubi	120
	Teflon	120
	Sigillanti	120



Tubo PVC rigido

Codice	Descrizione				
8500001	TUBO PVC Ø 20 PN 16 INC.				●
8500002	TUBO PVC Ø 25PN 16 INC.				●
8500003	TUBO PVC Ø 32 PN 16 INC.				●
8500004	TUBO PVC Ø 40 PN 16 INC.				●
8500005	TUBO PVC Ø 50 PN 10 INC.				●
8500006	TUBO PVC Ø 63 PN 10 INC.				●
8500007	TUBO PVC Ø 75 PN 10 INC.				●
8500008	TUBO PVC Ø 90 PN 10 INC.				●
8500009	TUBO PVC Ø 110 PN 10 INC.				●
8500010	TUBO PVC Ø 125 PN 10 INC.				●
8500011	TUBO PVC Ø 140 PN 10 INC.				●
8500012	TUBO PVC Ø 160 PN 10 INC.				●
8500013	TUBO PVC Ø 200 PN 10 INC.				●
8500014	TUBO PVC Ø 225 PN 10 INC.				●
8500015	TUBO PVC Ø 250 PN 10 INC.				●
8500051	TUBO PVC TRASPARENTE Ø 63 PN 10 INC.				●



Tubo flessibile idro-flex



Tubo semirigido colore bianco in PVC, con spirale interna in ABS.
Formato in rotoli da 25 mt.

- Grande flessibilità e resistenza meccanica
- Adatto per installazioni veloci
- Sia per raccordi a strigere che per incollaggio



Semi-rigi Øwhite PVC hose, with internal ABS spiral.
Available in 25 mt rolls.

- Great flexibility an Ømechanical resistance
- Suitable for fast installations
- Both for strigere an Øbonding fittings

Codice	Descrizione				
8110001	TUBO PVC FLEX BIANCO IDRO-FLEX Ø 20 ROTOLO 25M				●
8110002	TUBO PVC FLEX BIANCO IDRO-FLEX Ø 25 ROTOLO 25M				●
8110000	TUBO PVC FLEX BIANCO IDRO-FLEX Ø 32 ROTOLO 25M				●
8110003	TUBO PVC FLEX BIANCO IDRO-FLEX Ø 50				●
8110004	TUBO PVC FLEX BIANCO IDRO-FLEX Ø 63				●
8110005	TUBO PVC FLEX GRIGIO IDRO-FLEX Ø 75				●



Tubo PVC flessibile barrierfex cds



Tubo semirigido con ultra protezione brevettata CDS.
Formato in rotoli da 25 mt.

- Resistenza al cloro 5 volte superiore
- Extra resistenza meccanica e termica
- Minima ossidazione con brevetto CDS



Semi-rigi Øhose with CDS patente Øultra protection.
Format in rolls of 25 mt.

- Chlorine resistance 5 times higher
- Extra mechanical an Øthermal resistance
- Minimum oxidation with CDS patent

Codice	Descrizione				
8120001	TUBO PVC FLESSIBILE BARRIERFLEX CDS Ø 50				●
8120002	TUBO PVC FLESSIBILE BARRIERFLEX CDS Ø 63				●
8120003	TUBO PVC FLESSIBILE BARRIERFLEX CDS Ø 75				●



Presca a staffa

Codice	Descrizione			
8340000	PRESA A STAFFA Ø 50 X 1"			●
8340001	PRESA A STAFFA Ø 50 X 1/2"			●
8340002	PRESA A STAFFA Ø 50 X 3/4"			●
8340010	PRESA A STAFFA Ø 63 X 3/4"			●
8340011	PRESA A STAFFA Ø 63 X 1/2"			●
8340012	PRESA A STAFFA Ø 63 X 1 1/2"			●
8340013	PRESA A STAFFA Ø 63 X 1"			●
8340014	PRESA A STAFFA Ø 75 X 3/4"			●
8340020	PRESA A STAFFA Ø 75 X 1/2"			●
8340021	PRESA A STAFFA Ø 75 X 1 1/2"			●
8340022	PRESA A STAFFA Ø 75 X 2"			●
8340030	PRESA A STAFFA Ø 90 X 1/2"			●
8340031	PRESA A STAFFA Ø 90 X 1 1/2"			●
8340032	PRESA A STAFFA Ø 90 X 2"			●
8340033	PRESA A STAFFA Ø 90 X 3/4"			●
8340040	PRESA A STAFFA Ø 110 X 1/2"			●
8340041	PRESA A STAFFA Ø 110 X 1 1/2"			●
8340042	PRESA A STAFFA Ø 110 X 2"			●
8340043	PRESA A STAFFA Ø 110 X 1"			●
8340051	PRESA A STAFFA Ø 125 X 1 1/2"			●
8340052	PRESA A STAFFA Ø 125 X 2"			●
8340061	PRESA A STAFFA Ø 140 X 1 1/2"			●
8340062	PRESA A STAFFA Ø 140 X 2"			●
8340063	PRESA A STAFFA Ø 140 X 3"			●
8340071	PRESA A STAFFA Ø 160 X 1 1/2"			●
8340072	PRESA A STAFFA Ø 160 X 2"			●
8340083	PRESA A STAFFA Ø 200 X 3"			●
8340084	PRESA A STAFFA Ø 200 X 1 1/2"			●
8340090	PRESA A STAFFA Ø 225 X 2"			●
8340095	PRESA A STAFFA Ø 250 X 2"			●



Collare fermatubo

Codice	Descrizione			
8510004	COLLARE SUPPORTO TUBO Ø 40			●
8510005	COLLARE SUPPORTO TUBO Ø 50			●
8510006	COLLARE SUPPORTO TUBO Ø 63			●
8510007	COLLARE SUPPORTO TUBO Ø 75			●
8510008	COLLARE SUPPORTO TUBO Ø 90			●
8510009	COLLARE SUPPORTO TUBO Ø 110			●
8510010	COLLARE SUPPORTO TUBO Ø 125			●
8510011	COLLARE SUPPORTO TUBO Ø 140			●
8510012	COLLARE SUPPORTO TUBO Ø 160			●
8510013	COLLARE SUPPORTO TUBO Ø 200			●



Raccordo polietilene

Codice	Descrizione				
816000A	RACCORDO DIR.25 X 1/2" F				●
816000B	RACCORDO DIR.25 X 3/4" F				●
816000C	RACCORDO DIR.25 X 1" F				●
816000AM	RACCORDO DIR.25 X 1/2" M				●
816000BM	RACCORDO DIR.25 X 3/4" M				●
816000CM	RACCORDO DIR.25 X 1" M				●
816000E	RACCORDO DIR.32 X 3/4" F				●
816000F	RACCORDO DIR.32 X 1" F				●
816000EM	RACCORDO DIR.32 X 3/4" M				●
816000FM	RACCORDO DIR.32 X 1" M				●
8160001	RACCORDO DIR. 50 X 1 1/2" M				●
8160002	RACCORDO DIR. 50 X 2" M				●
8160003	RACCORDO DIR. 63 X 2" M				●
8160004	RACCORDO DIR. 50 X 1 1/2" F				●
8160005	RACCORDO DIR. 50 X 2" F				●
8160006	RACCORDO DIR. 63 X 2" F				●
8160007	RACCORDO DIR. 63 X 2 1/2" F				●
8160010A	RACCORDO CURVO 25 X 1/2" F				●
8160010B	RACCORDO CURVO 25 X 3/4" F				●
8160010C	RACCORDO CURVO 25 X 1" F				●
8160010AM	RACCORDO CURVO 25 X 1/2" M				●
8160010BM	RACCORDO CURVO 25 X 3/4" M				●
8160010CM	RACCORDO CURVO 25 X 1" M				●
8160010E	RACCORDO CURVO 32 X 3/4" F				●
8160010F	RACCORDO CURVO 32 X 1" F				●
8160010EM	RACCORDO CURVO 32 X 3/4" M				●
8160010FM	RACCORDO CURVO 32 X 1" M				●
8160011	RACCORDO CURVO 50 X 1 1/2" M				●
8160012	RACCORDO CURVO 50 X 2" M				●
8160013	RACCORDO CURVO 63 X 2" M				●
8160014	RACCORDO CURVO 50 X 1 1/2" F				●
8160015	RACCORDO CURVO 50 X 2" F				●
8160016	RACCORDO CURVO 63 X 2" F				●
8160017	RACCORDO CURVO 63 X 2 1/2" F				●



Portagomma con fascetta

Codice	Descrizione				
8150001	PORTAGOMMA CON FASCETTA 1 1/2" x38-32				●



Valvola a sfera da incollare



Valvola a sfera in PVC PN16 a doppia ghiera. Maniglia ergonomica per la massima praticità.

- Compatta
- Garanzia di intercambiabilità nel tempo
- Intercambiabile con valvola non ritorno EFFAST



Ball valve in PVC PN16 with double ring nut. Ergonomic handle for maximum practicality.

- Compact
- Guarantee of interchangeability over time
- Interchangeable with EFFAST check valve

Codice	Descrizione			
8170000	VALVOLA SFERA PVC Ø 20 INC.			●
8170001	VALVOLA SFERA PVC Ø 25 INC.			●
8170002	VALVOLA SFERA PVC Ø 32 INC.			●
8170003	VALVOLA SFERA PVC Ø 50 INC.			●
8170004	VALVOLA SFERA PVC Ø 63 INC.			●
8170005	VALVOLA SFERA PVC Ø 75 INC.			●
8170006	VALVOLA SFERA PVC Ø 90 INC.			●
8170007	VALVOLA SFERA PVC Ø 110 INC.			●
8170009A	VALVOLA SFERA PVC Ø 3/8" M/F			●
8170010A	VALVOLA SFERA PVC Ø 1/2" M/F			●
8170011A	VALVOLA SFERA PVC Ø D 3/4" M/F			●
8170012A	VALVOLA SFERA PVC Ø 1" M/F			●
8170009	VALVOLA SFERA PVC Ø 3/8" F/F			●
8170010	VALVOLA SFERA PVC Ø 1/2" F/F			●
8170011	VALVOLA SFERA PVC Ø 3/4" F/F			●
8170012	VALVOLA SFERA PVC Ø 1" F/F			●
8170013	VALVOLA SFERA PVC Ø 1 1/2" F/F			●
8170014	VALVOLA SFERA PVC Ø 2" F/F			●
8170015	VALVOLA SFERA PVC Ø 2 1/2" F/F			●
8330100	O.RING Ø 50			●
8330101	O.RING Ø 63			●



Valvola a farfalla



Valvola a farfalla di regolazione a comando manuale, adatta per batterie di controlavaggio filtri.

- Realizzato in PVC PN 16
- Possibilità di motorizzarla
- Viti e bulloni INOX
- Maniglia ergonomica con blocco di sicurezza



Manually operate regulating butterfly valve, suitable for filter backwashing coils.

- Made in PVC PN 16
- Possibility to motorize it
- Stainless steel screws and bolts
- Ergonomic handle with safety lock

Codice	Descrizione			
8180001	VALVOLA FARFALLA COMPLETA Ø 90			●
8180002	VALVOLA FARFALLA COMPLETA Ø 110			●
8180003	VALVOLA FARFALLA COMPLETA Ø 125			●
8180004	VALVOLA FARFALLA COMPLETA Ø 140			●
8180005	VALVOLA FARFALLA COMPLETA Ø 160			●
8180006	VALVOLA FARFALLA COMPLETA Ø 200			●
8180007	VALVOLA FARFALLA COMPLETA Ø 225			●
8180008	VALVOLA FARFALLA COMPLETA Ø 250			●



Valvola di ritegno da incollare

Codice	Descrizione			
8190050A	VALVOLA RITEGNO PVC Ø 1/2" F.F.			●
8190051A	VALVOLA RITEGNO PVC Ø 3/4" F.F.			●
8190052A	VALVOLA RITEGNO PVC Ø 1" F.F.			●
8190053	VALVOLA RITEGNO PVC Ø 1" 1/2" F.F.			●
8190050	VALVOLA RITEGNO PVC Ø 20 INC.F.F.			●
8190051	VALVOLA RITEGNO PVC Ø 25 INC.F.F.			●
8190052	VALVOLA RITEGNO PVC Ø 32 INC.F.F.			●
8190001	VALVOLA RITEGNO PVC Ø 50 INC.F.F.			●
8190002	VALVOLA RITEGNO PVC Ø 63 INC.F.F.			●
8190003	VALVOLA RITEGNO PVC Ø 75 INC.F.F.			●
8190004	VALVOLA RITEGNO PVC Ø 90 INC.F.F.			●
8190005	VALVOLA RITEGNO PVC Ø 110 INC.F.F.			●
8190011	VAL. RITEGNO PVC INCLINATA D 50 INC.M.M.			●
8190012	VAL. RITEGNO PVC INCLINATA D 63 INC.M.M.			●



Valvola di ritegno con visore trasparente

Codice	Descrizione			
8200001	VALVOLA RITEGNO NETVITC Ø 50 TRASPARENTE			●
8200002	VALVOLA RITEGNO NETVITC Ø 63 TRASPARENTE			●
8200003	VALVOLA RITEGNO NETVITC Ø 75 TRASPARENTE			●
8200004	VALVOLA RITEGNO NETVITC Ø 90 TRASPARENTE			●
8200005	VALVOLA RITEGNO NETVITC Ø 110 TRASPARENTE			●
8200006	VALVOLA RITEGNO NETVITC Ø 125 TRAS DN100			●
8200007	VALVOLA RITEGNO NETVITC Ø 140 TRASPARENTE			●
8200008	VALVOLA RITEGNO NETVITC Ø 160 TRASPARENTE			●
8200009	VALVOLA RITEGNO NETVITC Ø 200 TRASPARENTE			●
8200015	VISORE NETVIC Ø 50			●
8200016	VISORE NETVIC Ø D90			●
8200017	VISORE NETVIC Ø 125			●
8200018	VISORE NETVIC Ø 140			●



Valvola Clapet

Codice	Descrizione			
8200010	VALVOLA RITEGNO COMPLETA CLAPET Ø 75			●
8200011	VALVOLA RITEGNO COMPLETA CLAPET Ø 90			●
8200012	VALVOLA RITEGNO COMPLETA CLAPET Ø 110			●
8200013	VALVOLA RITEGNO COMPLETA CLAPET Ø 140			●
8200020	CORPO VALVOLA RITEGNO CLAPET Ø 63			●
8200021	CORPO VALVOLA RITEGNO CLAPET Ø 75			●
8200022	CORPO VALVOLA RITEGNO CLAPET Ø 90			●
8200023	CORPO VALVOLA RITEGNO CLAPET Ø 110			●
8200024	CORPO VALVOLA RITEGNO CLAPET Ø 140			●
8200025	CORPO VALVOLA RITEGNO CLAPET Ø 200			●
100200660	VALVOLA RITEGNO CLAPET OTTONE 1" 1/2			●
100200661	VALVOLA RITEGNO OTTONE 2"			●



Manicotti misti e ridotti

Codice	Descrizione			
8210001	MANICOTTO PVC Ø 20			●
8210002	MANICOTTO PVC Ø 25			●
8210003	MANICOTTO PVC Ø 32			●
8210004	MANICOTTO PVC Ø 40			●
8210005	MANICOTTO PVC Ø 50			●
8210006	MANICOTTO PVC Ø 63			●
8210007	MANICOTTO PVC Ø 75			●
8210008	MANICOTTO PVC Ø 90			●
8210009	MANICOTTO PVC Ø 110			●
8210010	MANICOTTO PVC Ø 125			●
8210011	MANICOTTO PVC Ø 140			●
8210012	MANICOTTO PVC Ø 160			●
8210013	MANICOTTO PVC Ø 200			●
8210014	MANICOTTO PVC Ø 225			●
8210015	MANICOTTO PVC Ø 250			●
8210017	MANICOTTO PVC Ø 315			●
8210018	MANICOTTO 2"			●
8210019	MANICOTTO 2" 1/2			●
8210020	MANICOTTO 3"			●
8210021	MANICOTTO PVC FF 20X1/2"			●
8210022	MANICOTTO PVC FF 25X3/4"			●
8210024	MANICOTTO PVC FF 32X1"			●
8210025	MANICOTTO PVC FF 50X1 1/2"			●
8210026	MANICOTTO PVC FF 63X2"			●
8210027	MANICOTTO PVC FF 75X2 1/2"			●
8210028	MANICOTTO PVC FF 90X3"			●
8210029	MANICOTTO PVC FF 110x4"			●
8210029	MANICOTTO PVC FF 110x4"			●
8210034	MANICOTTO 1"			●
8210035	MANICOTTO 1/2"			●
8210036	MANICOTTO 3/8"			●
8210037	MANICOTTO 3/4"			●



Nipplo

Codice	Descrizione			
8210050	NIPPLLO 1/2" MM			●
8210051	NIPPLLO 3/4" MM			●
8210052	NIPPLLO 1" MM			●
8210053	NIPPLLO 1 1/2" MM			●
8210054	NIPPLLO 2" MM			●
8210055	NIPPLLO 1" 1/4			●
8210056	NIPPLLO 2 1/2			●
8210057	NIPPLLO RIDOTTO 1 1/4 X1"			●
8210058	NIPPLLO RIDOTTO 1 1/2 X1 1/4			●
8210059	NIPPLLO RIDOTTO 1"-3/4" MM			●
8210060	NIPPLLO RIDOTTO 1/2"-3/4" MM			●
8210061	NIPPLLO RIDOTTO 3/4"-1" MM			●
8210062	NIPPLLO RIDOTTO 1"-1 1/2" MM			●
8210063	NIPPLLO RIDOTTO 1 1/2"-2" MM			●



T e misti

Codice	Descrizione			
8220001	TI PVC Ø 20			●
8220002	TI PVC Ø 25			●
8220003	TI PVC Ø 32			●
8220005	TI PVC Ø 50			●
8220006	TI PVC Ø 63			●
8220007	TI PVC Ø 75			●
8220008	TI PVC Ø 90			●
8220009	TI PVC Ø 110			●
8220010	TI PVC Ø 125			●
8220011	TI PVC Ø 140			●
8220012	TI PVC Ø 160			●
8220013	TI PVC Ø 200			●
8220014	TI PVC Ø 225			●
8220015	TI PVC Ø 250			●
8220035	TI PVC Ø 50 90x90x90			●
8220036	TI PVC Ø 63 90x90x90			●
8220037	TI PVC Ø 90 90x75x63			●
8220051	TI PVC Ø 1/2"			●
8220052	TI PVC Ø 3/4"			●
8220055	TI PVC Ø 1 1/2"			●
8220056	TI PVC Ø 2"			●
8220057	TI PVC Ø 2 1/2"			●
8220063	TI PVC Ø 20X1/2"			●
8220064	TI PVC Ø 25X3/4"			●
8220065	TI PVC Ø 50X1 1/2"			●
8220066	TI PVC Ø 63X1 1/2"			●
8220067	TI PVC Ø 63X2"			●
8220068	TI PVC Ø 90X2"			●
8220070	TI PVC A 45° D.50			●
8220078	TI PVC Ø 90X63			●
8220079	TI PVC Ø 110X75			●
8220081	TI PVC Ø 140X90			●



Gomito 45° e misti

Codice	Descrizione			
8230001	GOMITO PVC 45° Ø 20			●
8230002	GOMITO PVC 45° Ø 25			●
8230003	GOMITO PVC 45° Ø 32			●
8230004	GOMITO PVC 45° Ø 40			●
8230005	GOMITO PVC 45° Ø 50			●
8230006	GOMITO PVC 45° Ø 63			●
8230007	GOMITO PVC 45° Ø 75			●
8230008	GOMITO PVC 45° Ø 90			●
8230009	GOMITO PVC 45° Ø 110			●
8230010	GOMITO PVC 45° Ø 125			●
8230011	GOMITO PVC 45° Ø 140			●
8230012	GOMITO PVC 45° Ø 160			●
8230013	GOMITO PVC 45° Ø 200			●
8230014	GOMITO PVC 45° Ø 225			●
8230015	GOMITO PVC 45° Ø 250			●
8230020	GOMITO PVC 45° Ø 50X1 1/2"			●
8230021	GOMITO PVC 45° Ø 63 X 2"			●
8230023	GOMITO PVC 45° Ø 90 X 3"			●



Gomiti 90° e misti

Codice	Descrizione			
8240001	GOMITO PVC 90° Ø 20			●
8240002	GOMITO PVC 90° Ø 25			●
8240003	GOMITO PVC 90° Ø 32			●
8240004	GOMITO PVC 90° Ø 40			●
8240005	GOMITO PVC 90° Ø 50			●
8240006	GOMITO PVC 90° Ø 63			●
8240007	GOMITO PVC 90° Ø 75			●
8240008	GOMITO PVC 90° Ø 90			●
8240009	GOMITO PVC 90° Ø 110			●
8240010	GOMITO PVC 90° Ø 125			●
8240011	GOMITO PVC 90° Ø 140			●
8240012	GOMITO PVC 90° Ø 160			●
8240013	GOMITO PVC 90° Ø 200			●
8240014	GOMITO PVC 90° Ø 225			●
8240015	GOMITO PVC 90° Ø 250			●
8240021	GOMITO PVC 90° Ø 20X $\frac{1}{2}$ "			●
8240022	GOMITO PVC 90° Ø 25X $\frac{3}{4}$ "			●
8240023	GOMITO PVC 90° Ø 32X1"			●
8240024	GOMITO PVC 90° Ø 40X1 $\frac{1}{2}$ "			●
8240025	GOMITO PVC 90° Ø 50X1 $\frac{1}{2}$ "			●
8240026	GOMITO PVC 90° Ø 63X2"			●
8240027	GOMITO PVC 90° Ø 75X2 $\frac{1}{2}$ "			●
8240028	GOMITO PVC 90° Ø 110X4"			●
8240035	GOMITO PVC 90° Ø 50 F/M			●
8240036	GOMITO PVC 90° Ø 63 F/M			●
8240061	GOMITO PVC 90° Ø $\frac{1}{2}$ "			●
8240062	GOMITO PVC 90° Ø $\frac{3}{4}$ "			●
8240063	GOMITO PVC 90° Ø 1"			●
8240065	GOMITO PVC 90° Ø 1 $\frac{1}{2}$ "			●
8240066	GOMITO PVC 90° Ø 2"			●
8240067	GOMITO PVC 90° Ø 2 $\frac{1}{2}$ "			●
8240050	GOMITO PVC 90° Ø 50 + ATT.FIL. SUP. $\frac{1}{2}$ "			●
8240051	GOMITO PVC 90° Ø 50 + ATT.FIL. LAT. $\frac{1}{2}$ "			●
8240052	GOMITO PVC 90° Ø 63 + ATT.FIL. SUP. $\frac{1}{2}$ "			●
8240053	GOMITO PVC 90° Ø 63 + ATT.FIL. LAT. $\frac{1}{2}$ "			●
8240055	GOMITO PVC 3VIE 90° Ø 50			●
8240056	GOMITO PVC 3VIE 90° Ø 63			●



Croce incollaggio

Codice	Descrizione			
8250005	CROCE PVC Ø 50			●
8250006	CROCE PVC Ø 63			●
8250007	CROCE PVC Ø 75			●
8250008	CROCE PVC Ø 90			●
8250009	CROCE PVC Ø 110			●
8250011	CROCE PVC Ø 125			●
8250010	CROCE PVC Ø 160			●



Riduzioni corte

Codice	Descrizione				
8260000	RIDUZIONE PVC M/F CORTA 1/2"-3/8"				●
8260000A	RIDUZIONE PVC M/F CORTA 3/4"-1/2"				●
8260000X	RIDUZIONE ACC M/F CORTA 3/4"-3/8"				●
8260000B	RIDUZIONE PVC M/F CORTA 3/4"-3/8"				●
8260000G	RIDUZIONE PVC M/F CORTA 1"-3/4"				●
8260000H	RIDUZIONE PVC M/F CORTA 1"-3/8"				●
8260000I	RIDUZIONE PVC M/F CORTA 1"-1/2"				●
8260000L	RIDUZIONE PVC M/F CORTA 1"1/4"-3/4"				●
8260000M	RIDUZIONE PVC M/F CORTA 1"1/4"-1/2"				●
8260000C	RIDUZIONE PVC M/F CORTA 1"1/2"-3/4"				●
8260000D	RIDUZIONE PVC M/F CORTA 1"1/2"-1"1/4"				●
8260000E	RIDUZIONE PVC M/F CORTA 1"1/2"-1"				●
8260000F	RIDUZIONE PVC M/F CORTA 1"1/2"-2"				●
8260000N	RIDUZIONE PVC M/F CORTA 2"-1"1/2"				●
8260000O	RIDUZIONE PVC M/F CORTA 2"1/2"-2"				●
8260001	RIDUZIONE PVC M/F CORTA INC. 32X20				●
8260002	RIDUZIONE PVC M/F CORTA INC. 40X32				●
8260003	RIDUZIONE PVC M/F CORTA INC. 32X25				●
8260009	RIDUZIONE PVC M/F CORTA INC. 50X20				●
8260010	RIDUZIONE PVC M/F CORTA INC. 50X25				●
8260011	RIDUZIONE PVC M/F CORTA INC. 50X32				●
8260012	RIDUZIONE PVC M/F CORTA INC. 50X40				●
8260020	RIDUZIONE PVC M/F CORTA INC. 63X32				●
8260019	RIDUZIONE PVC M/F CORTA INC. 63X40				●
8260021	RIDUZIONE PVC M/F CORTA INC. 63X50				●
8260030	RIDUZIONE PVC M/F CORTA INC. 75X40				●
8260031	RIDUZIONE PVC M/F CORTA INC. 75X50				●
8260032	RIDUZIONE PVC M/F CORTA INC. 75X63				●
8260041	RIDUZIONE PVC M/F CORTA INC. 90X63				●
8260042	RIDUZIONE PVC M/F CORTA INC. 90X75				●
8260051	RIDUZIONE PVC M/F CORTA INC. 110X63				●
8260052	RIDUZIONE PVC M/F CORTA INC. 110X75				●
8260053	RIDUZIONE PVC M/F CORTA INC. 110X90				●
8260060	RIDUZIONE PVC M/F CORTA INC. 125X75				●
8260061	RIDUZIONE PVC M/F CORTA INC. 125X90				●
8260062	RIDUZIONE PVC M/F CORTA INC. 125X110				●
8260072	RIDUZIONE PVC M/F CORTA INC. 140X110				●
8260073	RIDUZIONE PVC M/F CORTA INC. 140X125				●
8260082	RIDUZIONE PVC M/F CORTA INC. 160X110				●
8260083	RIDUZIONE PVC M/F CORTA INC. 160X125				●
8260084	RIDUZIONE PVC M/F CORTA INC. 160X140				●
8260092	RIDUZIONE PVC M/F CORTA INC. 200X160				●
8260093	RIDUZIONE PVC M/F CORTA INC. 225X200				●
8260102	RIDUZIONE PVC M/F CORTA INC. 250X200				●
8260094	RIDUZIONE PVC M/F CORTA INC. 280X250				●



Riduzione conica

Codice	Descrizione			
8260200	RIDUZIONE PVC CONICA MFF 32-25X20			●
8260204	RIDUZIONE PVC CONICA MFF 63-50X32			●
8260208	RIDUZIONE PVC CONICA MFF 75-63X50			●
8260212	RIDUZIONE PVC CONICA MFF 90-75X63			●
8260211	RIDUZIONE PVC CONICA MFF 110-90X63			●
8260216	RIDUZIONE PVC CONICA MFF 110-90X75			●
8260219	RIDUZIONE PVC CONICA MFF 125-110X63			●
8260220	RIDUZIONE PVC CONICA MFF 125-110X90			●
8260224	RIDUZIONE PVC CONICA MFF 140-125X90			●
8260228	RIDUZIONE PVC CONICA MFF 160-140X110			●
8260231	RIDUZIONE PVC CONICA MFF 160-140X90			●
8260232	RIDUZIONE PVC CONICA MFF 200-180X140			●
8260233	RIDUZIONE PVC CONICA MFF 200-180X110			●
8260234	RIDUZIONE PVC CONICA MFF 200-180X125			●
8260236	RIDUZIONE PVC CONICA MFF 225-200X160			●
8260237	RIDUZIONE PVC CONICA MFF 250-225X160			●
8260239	RIDUZIONE PVC CONICA MFF 250-225X200			●



Calotta e tappi

Codice	Descrizione			
8270001	CALOTTA PVC Ø 20			●
8270002	CALOTTA PVC Ø 25			●
8270003	CALOTTA PVC Ø 32			●
8270004	CALOTTA PVC Ø 40			●
8270005	CALOTTA PVC Ø 50			●
8270006	CALOTTA PVC Ø 63			●
8270007	CALOTTA PVC Ø 75			●
8270008	CALOTTA PVC Ø 90			●
8270009	CALOTTA PVC Ø 110			●
8270010	CALOTTA PVC Ø 125			●
8270011	CALOTTA PVC Ø 140			●
8270012	CALOTTA PVC Ø 160			●
8270013	CALOTTA PVC Ø 200			●
8270014	CALOTTA PVC Ø 225			●
8270015	CALOTTA PVC Ø 250			●
8270016	CALOTTA PVC Ø 315			●
8270021	CALOTTA PVC Ø 1/2"			●
8270022	CALOTTA PVC Ø 3/4"			●
8270023	CALOTTA PVC Ø 3/4"			●
8270024	CALOTTA PVC Ø 1"			●
8270025	CALOTTA PVC Ø 1 1/2"			●
8270026	CALOTTA PVC Ø 2"			●
8270027	CALOTTA PVC Ø 2 1/2"			●
8270051	TAPPO 1/2" M			●
8270052	TAPPO 3/4" M			●
8270053	TAPPO 3/8" M			●
8270054	TAPPO 1" M			●
8270055	TAPPO 1 1/2" M			●
8270056	TAPPO 2" M			●
8270057	TAPPO 2 1/2" M			●



Collare

Codice	Descrizione			
8280005	COLLARE PVC PER FLANGIA Ø 50			●
8280006	COLLARE PER FLANGIA Ø 63			●
8280007	COLLARE PER FLANGIA Ø 75			●
8280008	COLLARE PER FLANGIA Ø 90			●
8280009	COLLARE PER FLANGIA Ø 110			●
8280010	COLLARE PER FLANGIA Ø 125			●
8280011	COLLARE PER FLANGIA Ø 140			●
8280012	COLLARE PER FLANGIA Ø 160			●
8280013	COLLARE PER FLANGIA Ø 200			●
8280014	COLLARE PER FLANGIA Ø 225			●
8280015	COLLARE PVC PER FLANGIA Ø 315			●



Flangia

Codice	Descrizione			
8280106	FLANGIA Ø 63			●
8280107	FLANGIA Ø 75			●
8280108	FLANGIA Ø 90			●
8280109	FLANGIA Ø 110			●
8280110	FLANGIA Ø 125			●
8280111	FLANGIA Ø 140			●
8280112	FLANGIA Ø 160			●
8280113	FLANGIA Ø 200			●
8280114	FLANGIA Ø 225			●



Bocchettone F/F incollo e misti

Codice	Descrizione			
8290002	BOCCHETTONE PVC Ø 25			●
8290003	BOCCHETTONE PVC Ø 32			●
8290005	BOCCHETTONE PVC Ø 50			●
8290006	BOCCHETTONE PVC Ø 63			●
8290007	BOCCHETTONE PVC Ø 75			●
8290008	BOCCHETTONE PVC Ø 90			●
8290009	BOCCHETTONE PVC Ø 110			●
8300005	BOCCHETTONE PVC FF Ø 50X1 ¹ / ₂ "			●
8300006	BOCCHETTONE PVC FF Ø 63X2"			●
8300007	BOCCHETTONE PVC FF Ø 75X2 ¹ / ₂ "			●
8300008	BOCCHETTONE PVC FF Ø 90X3"			●
8300009	BOCCHETTONE PVC FF Ø 110X4"			●
8310004	BOCCHETTONE PVC FM Ø 50X2"			●
8310005	BOCCHETTONE PVC FM Ø 50X1 ¹ / ₂ "			●
8310006	BOCCHETTONE PVC FM Ø 63X2"			●
8310007	BOCCHETTONE PVC FM Ø 75X2 ¹ / ₂ "			●
8300011	BOCCHETTONE PVC FF 1"			●



Adattatore Ø 3 filettato maschio

Codice	Descrizione				
8320018	ADAPTOR F/M/M 16X20X 3/8"				●
8320001	ADAPTOR F/M/M 20X25X 1/2"				●
8320019	ADAPTOR F/M/M 20X25X 3/8"				●
8320021	ADAPTOR F/M/M 20X25X 1/2"				●
8320020	ADAPTOR F/M/M 25X32X 1/2"				●
8320000	ADAPTOR F/M/M 25X32X 3/4"				●
8320022	ADAPTOR F/M/M 25X32X1"				●
8320001A	ADAPTOR F/M/M 32 X 40 X 1"				●
8320001b	ADAPTOR F/M/M 32 X 40 X 3/4"				●
8320023	ADAPTOR F/M/M 40X50X1 1/4"				●
8320002	ADAPTOR F/M/M 40 X 50 X 1 1/2"				●
8320004	ADAPTOR F/M/M 50 X 63 X 1 1/2"				●
8320024	ADAPTOR F/M/M 50 X 63 X 1 1/4"				●
8320006	ADAPTOR F/M/M 50 X 63 X 2"				●
8320007	ADAPTOR F/M/M 63 X 75 X 1 1/2"				●
8320008	ADAPTOR F/M/M 63 X 75 X 2"				●
8320009	ADAPTOR F/M/M 63 X 75 X 2 1/2"				●
8320010	ADAPTOR F/M/M 75 X 90 X 3"				●
8320011	ADAPTOR F/M/M 75X90 2 1/2"				●
8320015	ADAPTOR F/M/M 75 X 90 X 2"				●
8320012	ADAPTOR F/M/M 90 X 110 X 4"				●
8320013	ADAPTOR F/M/M 90 X 110 X 3"				●
8320016	ADAPTOR F/M/M 90 X 110 X 2"				●
8320014	ADAPTOR F/M/M 110X125 X 4"				●
8320017	ADAPTOR F/M/M 110X125 X3"				●



Derivazione incollaggio

Codice	Descrizione				
8330000	SELLA D50X3/8"				●
8330001	SELLA D50X1/2"				●
8330002	SELLA D63X3/8"				●
8330003	SELLA D63X1/2"				●
8330005	SELLA D110X1/2"				●
8330006	SELLA D140X3/4"				●
8330012	DERIVAZIONE INCOLLO 90X1 1/2" M				●
8330014	DERIVAZIONE INCOLLO 90X50/63				●
8330015	DERIVAZIONE INCOLLO 110x63/75				●
8330018	DERIVAZIONE INCOLLO 140X63/75				●
8330019	DERIVAZIONE INCOLLO 160X63/75				●
8330020	DERIVAZIONE INCOLLO 200X63/75				●
8330050	DERIVAZIONE FILETTO F 50X1/2"				●
8330055	DERIVAZIONE FILETTO F 63X1/2"				●
8330060	DERIVAZIONE FILETTO F 75X3/4"				●
8330065	DERIVAZIONE FILETTO F 90X1/2"				●
8330066	DERIVAZIONE FILETTO F 90X1 1/2"				●
8330067	DERIVAZIONE FILETTO F 90X2"				●
8330069	DERIVAZIONE FILETTO F 110X3/8"				●
8330070	DERIVAZIONE FILETTO F 110X1/2"				●
8330071	DERIVAZIONE FILETTO F 110X1 1/2"				●
8330072	DERIVAZIONE FILETTO F 125X1 1/2"				●
8330074	DERIVAZIONE FILETTO F 140X1 1/2"				●
8330075	DERIVAZIONE FILETTO F 140X2"				●
8330076	DERIVAZIONE FILETTO F 160X2"				●
8330077	DERIVAZIONE FILETTO F 200X1 1/2"				●
8330078	DERIVAZIONE FILETTO 140 X 3/8" FEMMINA				●
8330079	DERIVAZIONE FILETTO 90 X 3/8" FEMMINA				●



Tappo svernaggio

Codice	Descrizione				
8520001	TAPPO DI SVERNAGGIO 1" ¹ / ₂				●
8520002	TAPPO DI SVERNAGGIO 2"				●



Collante per tubi

Codice	Descrizione				
8550003	TANGIT PER TUBI IN PVC KG 1				●
8550004	TANGIT PER TUBI IN PVC KG 1/2				●
8550011	COLLANTE RAPIDO PER PVC GRIFON BLU KG 0,25				●
8550012	COLLANTE RAPIDO PER PVC GRIFON BLU KG 0,50				●
8550014	COLLANTE PER TUBI IN PVC GEL THF FREE KG 0,5				●
8550015	COLLANTE PER TUBI IN PVC GEL THF FREE KG 1,0				●
8550020	DETERGENTE PER PVC LT 0,25				●
8550021	DETERGENTE PER PVC LT 1				●



Teflon

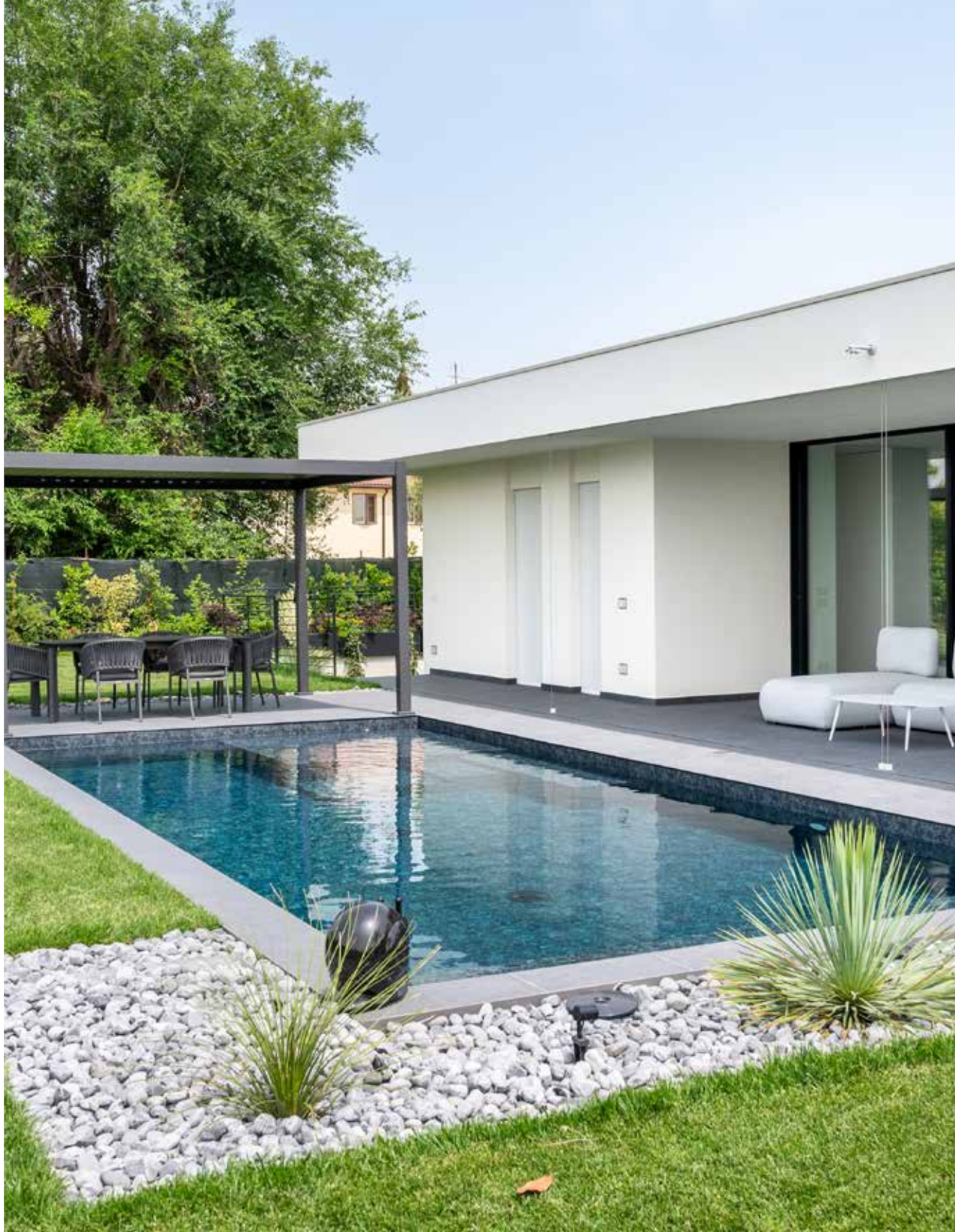
Codice	Descrizione				
8550031	TEFLON 12MT 12MM S.O,10MM				●
8550032	TEFLON 20MT 19MM S.O,20MM				●



Sigillanti

Codice	Descrizione				
8550025	SLICONNENVET GRASSO SILICONICO TUBO 125GR				●
8550042	SIGILLANTE AQUA MAX CARTUCCIA 425GR				●
8550045	HBS-200 GOMMA LIQUIDA BARATTOLO 1LT				●
8550046	HBS-200 ROTOLO BANDA AUTOADESIVA 7,5CMX5M				●
8550048	SFT-101 REPAIR NASTRO AUTOAGGLOMERANTE PER PERDITE PVC 25MMX3M				●
8550049	SEGA A FILO BL.1				●





 Un sistema di filtrazione è uno strumento fondamentale per far funzionare al meglio la piscina ed avere un ricircolo costante dell'acqua preservandone pulizia e purezza. Con l'uso giornaliero è inevitabile che questa tenda a sporcarsi a causa di molteplici fattori che ne minano l'integrità.

Un buon sistema di filtrazione per piscina è quindi indispensabile sia per tenere l'acqua costantemente pulita, sia per garantire il mantenimento della quantità di acqua presente nella vasca. In sostanza dal meccanismo di filtrazione di una piscina dipende la quantità e la qualità dell'acqua che sarà presente nella vasca.

 A filtration system is a fundamental tool to make the pool work at its best and to have a constant recirculation of the water preserving its cleanliness and purity. With daily use is inevitable that this tends to get dirty because of many factors that undermine the integrity.

A good filtration system for swimming pool is therefore essential both to keep the water constantly clean, both to ensure the maintenance of the amount of water present in the pool. In essence, the filtration mechanism of a pool depends on the quantity and quality of water that will be present in the pool.

filtrazione

filtri privati	Filtro Aquarius Side	124
	Filtro Aquarius TOP	128
	Monoblocco Aquarius	132
	Valvola selettiva a sei vie	134
	Filtro a cartuccia waterway	135
	Skim-filter a cartuccia waterway	135
	Cartuccia per filtro e skim-filter waterway	136
	Skimmer flottanti	136
	Filtri VTR UNI Proleader	138
	Filtri laminati Dynamic	140
	Filtri public Dynamic	142
	Ricambi Filtri Vtr Uni	143
filtri pubblici	Filtri Artic side colonna UNI candelotti ad alto rendimento	144
	Filtri Artic side colonna UNI piastra	145
valvole	Valvole per Dynamic VTR series	146
	Valvole selettiva automatica per filtri Dynamic	146
	Valvola di sicurezza automatica	146
filtri bobinati	Filtro praga UNI bobinati	148
accessori	Batterie Filtri	149
	Massa filtrante - Quarzite	149
	Massa filtrante Vetrosa	149
	Massa filtrante Antracite	149

Filtro Aquarius Side



UNI EN 16582 - UNI EN 10637 - UNI EN 16713

 Corpo completamente in polipropilene a forma sferica distribuzione a candele interne anti svitamento con bocchettoni per facilitare le operazioni di manutenzione.

Sfiato automatico con filtro superiore, basamento per il sostegno del filtro a doppio anello per garantire stabilità coperchio con sede per manometro e sfiato manuale, la tenuta è garantita da ganasce con viti a farfalla e sede del dado non necessita di utensili. Valvola a sei vie laterale.

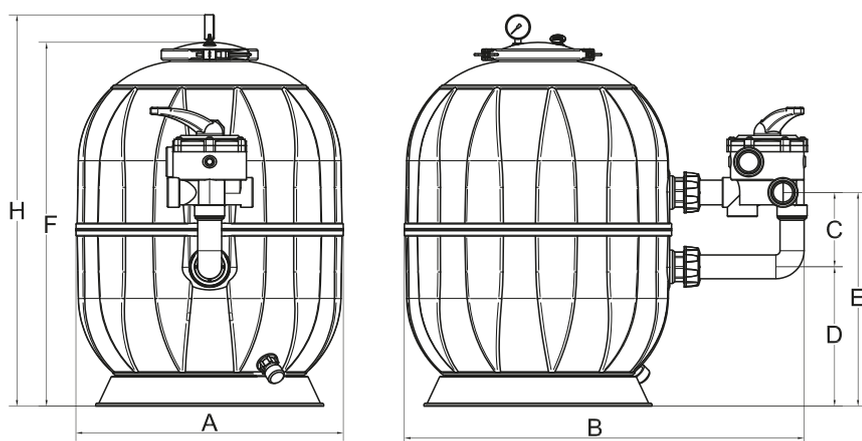
- Stampato ad iniezione
- Finitura a spicchi lucidi e satinati
- Distribuzione a candele drenanti
- Scarico filtro da 3/4"
- Pressione Max. 4 bar (3,75 per 35)
- Pressione esercizio 1,5 bar (max 2,5 per 35)
- Temperatura di esercizio 5-40°C
- Raccordi laterali per diametri \varnothing 50 per filtri d. 450-530-620
- Raccordi laterali per diametri \varnothing 63 per filtri d. 790-950
- Kit di collegamento filtro-valvola
- Valvola a sei vie inclusa
- Sabbia/Vetro esclusi

 Polypropylene spherical body; distribution with micro-hole pipe, anti-slip features with nozzles to ease the maintenance operations.

Automatic air bleed with upper filter; base for double-ring filter to guarantee stability; lid with pressure gauge seat and manual air bleed. Seal is guaranteed by clamps with butterfly valves and nut maintenance does not require tools. Side six way

- Filter-valve connection kit
- Polished and glazed wedges finish
- Draining micro-hole pipe distribution
- 3/4" filter discharge
- Use pressure: 1,5 bar (max 2,5 for 35)
- Max. pressure 4 bar (3,75 for 35)
- Operating temperature 5-40 °C
- Side fittings for \varnothing 50 for d. 450-530-620 filters
- Side fittings for \varnothing 63 for d. 790-950 filters
- Filter-valve connection kit
- Six way valve. (Included)
- Sand/Glass excluded

Codice	Descrizione				
100100967	FILTRO SABBIA "AQUARIUS" 6 M ³ /H VALVOLA LATERALE BEIGE				●
100100970	FILTRO SABBIA "AQUARIUS" 10 M ³ /H VALVOLA LATERALE BEIGE				●
100100973	FILTRO SABBIA "AQUARIUS" 14 M ³ /H VALVOLA LATERALE BEIGE				●
100100988	FILTRO SABBIA "AQUARIUS" 22 M ³ /H VALVOLA LATERALE BEIGE COPERCHIO TRASPARENTE				●
100100908	FILTRO SABBIA "AQUARIUS" 35 M ³ /H VALVOLA LATERALE BEIGE COPERCHIO TRASPARENTE				●



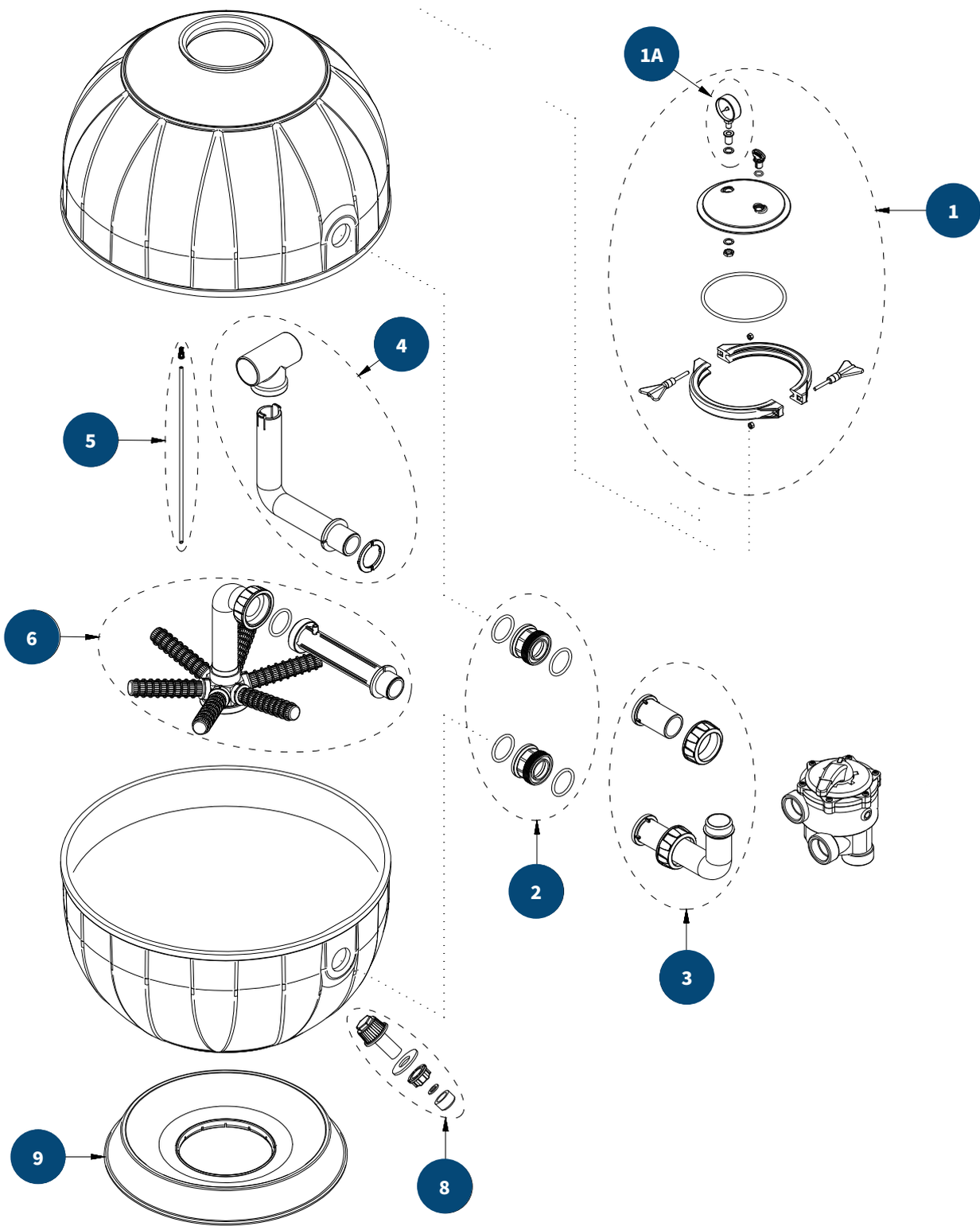
	Diametro		Misure ingombro				
	ø A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	H mm
100100967	450	716	150	206	356	585	645
100100970	530	730	150	281	431	735	795
100100973	620	820	150	299	449	770	830
100100988	790	1.102	200	360	570	955	1.010
100100908	950	1.270	200	370	570	970	1.025

	Portata a nominale	Attacchi	Altezza letto filtrante	Sabbia	Peso filtro
100100967	6 mc/h	50 mm	300 mm	25 Kg x n. 2	9 Kg
100100970	10 mc/h	50 mm	400 mm	25 Kg x n. 4	12 Kg
100100973	14 mc/h	50 mm	400 mm	25 Kg x n. 6	14 Kg
100100988	22 mc/h	63 mm	450 mm	25 Kg x n. 10	27 Kg
100100908	35 mc/h	63 mm	520 mm	25 Kg x n. 18	37 Kg



Ricambi

Rif.	Codice	Descrizione				
1	100100989	KIT COPERCHIO FILTRO "AQUARIUS" 6-10-14MC COPERCHIO TRASPARENTE				●
	100100990	KIT COPERCHIO FILTRO "AQUARIUS" 22-35 MC COPERCHIO TRASPARENTE				●
1A	100101R01A	KIT MANOMETRO FILTRI "AQUARIUS" 6-10-14-22-35				●
2	100101R08A	KIT DOPPIO RACCORDO IN-OUT FILTRI "AQUARIUS" 6-10-14				●
	100101R09A	KIT DOPPIO RACCORDO IN-OUT FILTRI "AQUARIUS" 22-35 MC				●
3	100100926	KIT TUBI USCITA RACCORDI VALVOLA LATERALE FILTRO "AQUARIUS" 6-10-14MC				●
	100100934	KIT TUBI USCITA RACCORDI VALVOLA LATERALE FILTRO "AQUARIUS" 22-35 MC				●
	100100934F	KIT TUBI USCITA RACCORDI NUOVA VALVOLA LATERALE FILTRO AQUARIUS 22-35 MC				●
4	100100966	KIT TUBI SUPERIORI FILTRO "AQUARIUS" 6M ³ /H				●
	100100928	KIT TUBI SUPERIORI FILTRO "AQUARIUS" 10 M ³ /H				●
	100100930	KIT TUBI SUPERIORI FILTRO "AQUARIUS" 14 M ³ /H				●
	100100932	KIT TUBI SUPERIORI FILTRO "AQUARIUS" 22 M ³ /H				●
5	100100128	KIT TUBI SUPERIORI FILTRO "AQUARIUS" 35 M ³ /H				●
6	100101R24A	KIT TUBO-CREPINE SFIATO ARIA FILTRI AQUARIUS 6-10-14-22-35				●
	100100965	KIT TUBI INFERIORI FILTRO "AQUARIUS" 6 M ³ /H				●
	100100927	KIT TUBI INFERIORI FILTRO "AQUARIUS" 10 M ³ /H				●
	100100929	KIT TUBI INFERIORI FILTRO "AQUARIUS" 14 M ³ /H				●
	100100931	KIT TUBI INFERIORI FILTRO "AQUARIUS" 22 M ³ /H				●
	100100127	KIT TUBI INFERIORI FILTRO "AQUARIUS" 35 M ³ /H				●
8	100101R19A	KIT SVUOTAMENTO FILTRI AQUARIUS 6-10-14				●
9	S9010200	BASE FILTRO "AQUARIUS" A SABBIA 6-10-14 MC/H				●
	S9010240	BASE FILTRO "AQUARIUS" A SABBIA 22 MC/H				●
	S9010790	BASE FILTRO "AQUARIUS" A SABBIA 35 MC/H				●



Filtro Aquarius TOP



UNI EN 16582 - UNI EN 10637 - UNI EN 16713

 Corpo completamente in polipropilene a forma sferica distribuzione a candele.

Basamento per il sostegno del filtro a doppio anello per garantire stabilità la tenuta della valvola a sei vie è garantita da ganasce con viti a farfalla e sede del dado non necessita di utensili.

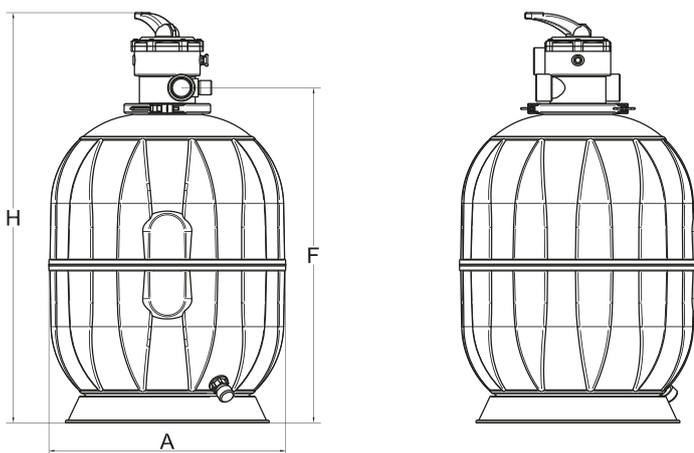
- Valvola a sei vie TOP inclusa
- Stampato ad iniezione
- Finitura a spicchi lucidi e satinati
- Distribuzione a candele drenanti
- Scarico filtro da 3/4"
- Pressione Max. 4 bar
- Temperatura di esercizio 5-40°C
- Valvola a sei vie

 100%-polypropylene, ball-shaped body with micro-hole pipe distribution.

Supporting base of the double-ring filter to ensure stability. The six-way valve seal is guaranteed by means of jaws with wing screws and the nut seat does not require any tool.

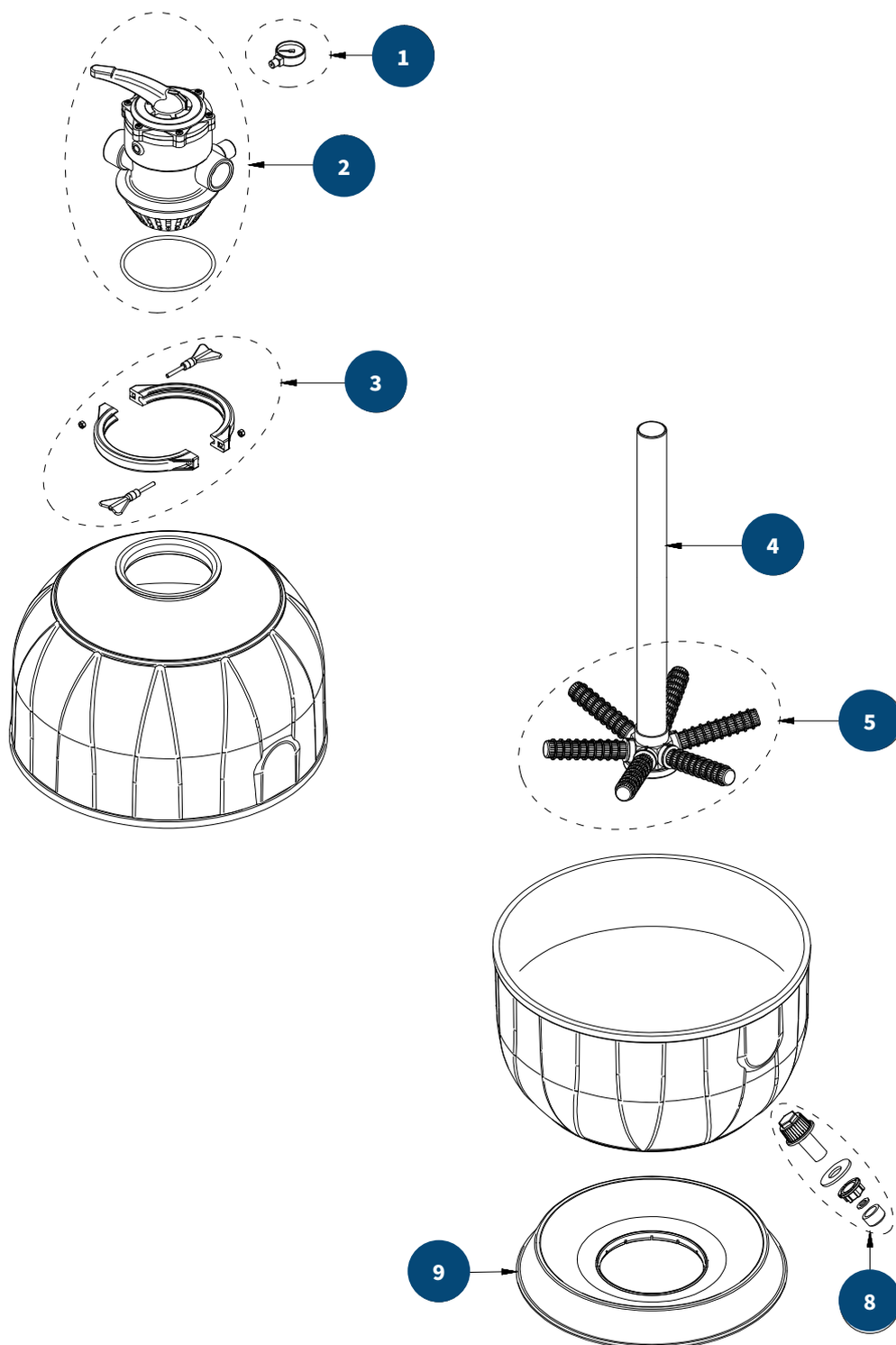
- TOP six way valve included
- Injection moulded
- Polished and glazed wedges finish
- Draining micro-hole pipe distribution
- 3/4" filter discharge
- Max. pressure 4 bar
- Operating temperature 5-40 °C
- Six-way valve

Codice	Descrizione				
100100968	FILTRO SABBIA "AQUARIUS" 6 M ³ /H VALVOLA TOP BEIGE				
100100971	FILTRO SABBIA "AQUARIUS" 10 M ³ /H VALVOLA TOP BEIGE				
100100974	FILTRO SABBIA "AQUARIUS" 14 M ³ /H VALVOLA TOP BEIGE				



	Diametro		Misure ingombro	
	ø A mm	F mm	H mm	
100100668	450	600	770	
100100971	530	756	926	
100100974	620	792	962	

	Portata a nominale	Attacchi	Altezza letto filtrante	Sabbia	Peso filtro
100100668	6 mc/h	50 mm	300 mm	25 Kg x n. 2	9 Kg
100100971	10 mc/h	50 mm	400 mm	25 Kg x n. 4	12 Kg
100100974	14 mc/h	50 mm	400 mm	25 Kg x n. 6	14 Kg



Ricambi

Rif.	Codice	Descrizione			
1	AB060090	MANOMETRO R 1/4 D.50 0 -4 ATTACCO RADIALE CASSA ABS ("AQUARIUS" TOP)			●
2	100100583	VALVOLA SELETRICE A 6 VIE ATTACCO 1"1/2 TOP ABS NERA			●
3	100101R02	KIT FLANGE X COPERCHIO FILTRI AQUARIUS 6-10-14			●
4	A6070400	TUBO PVC NERO DN50 SP.3 H. 450 MM PER FILTRO 6 MC TOP			●
	A6070290	TUBO PVC NERO DN50 SP.3 H. 595 MM PER FILTRO 10 MC TOP			●
	A6070280	TUBO PVC NERO DN50 SP.3 H. 625 MM PER FILTRO 14 MC TOP			●
5	100101R25	KIT COLLETTORE + CANDELETTE FILTRI "AQUARIUS" 6-10-14			●
8	100101R19A	KIT SVUOTAMENTO FILTRI "AQUARIUS" 6-10-14			●
9	S9010200	BASE FILTRO "AQUARIUS" A SABBIA 6-10-14 MC/H			●



FILTRAZIONE

Monoblocco Aquarius



UNI EN 16582 - UNI EN 10637 - UNI EN 16713

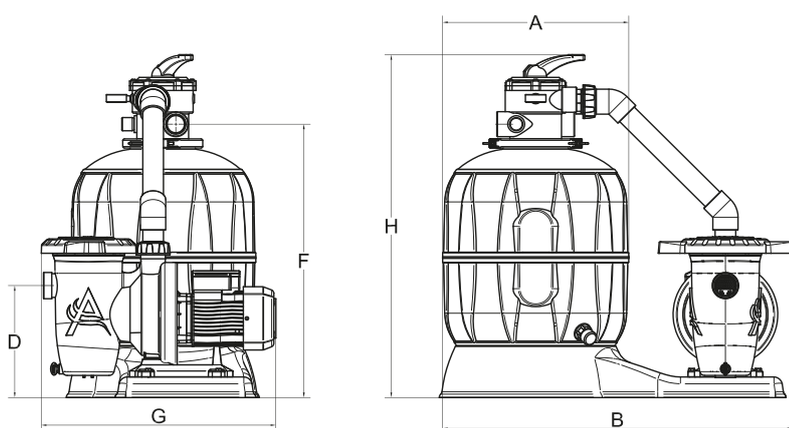
Gruppo filtrante su basamento particolarmente indicato per piscine di piccole dimensioni vasche idromassaggio, piscine fuori terra.

- Filtro Aquarius
- Valvola top con attacchi 1"1/2
- Pompa centrifuga con prefiltro Standar line attacchi d.50
- Collegamento filtro pompa in PVC rigido

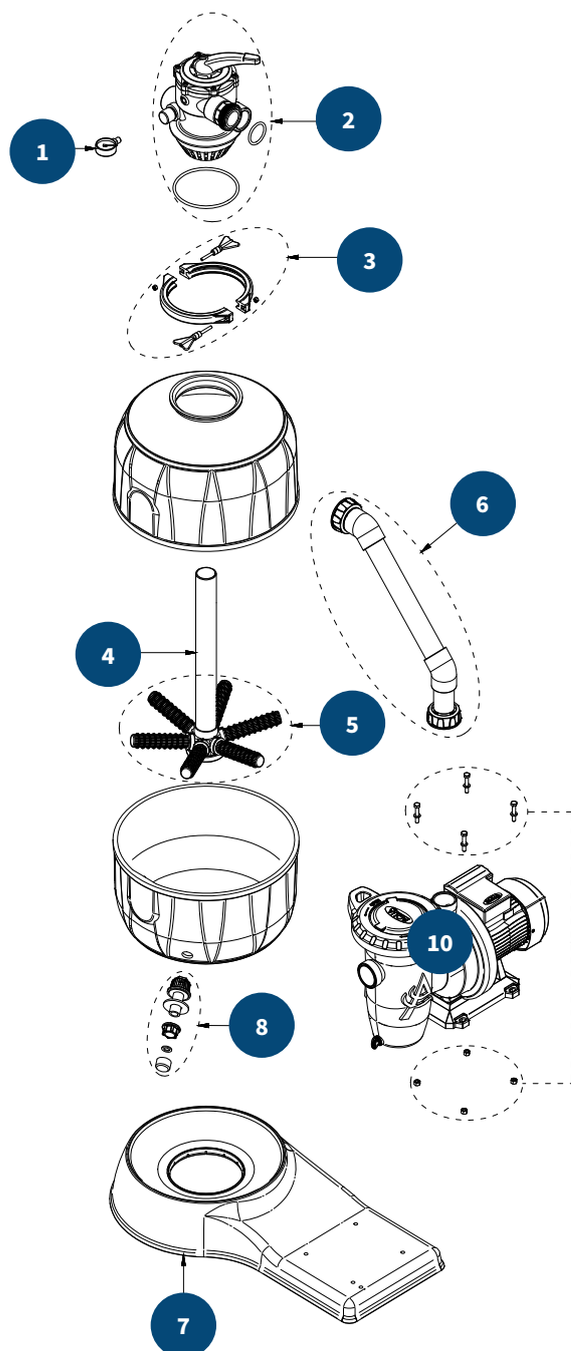
Base filtration system, ideal for small pools, whirlpools and aboveground pools.

- Aquarius filter
- Top valve with fittings 1"1/2
- Centrifugal pump with Standar pre-filter and fittings d.50
- Rigid PVC pump filter connection

Codice	Descrizione				
100100977	FILTRO SABBIA "AQUARIUS PLUS" 6 M ³ /H VALVOLA TOP MONOBLOCCO BEIGE				●
100100978	FILTRO SABBIA "AQUARIUS PLUS" 10 M ³ /H VALVOLA TOP MONOBLOCCO BEIGE				●
100100979	FILTRO SABBIA "AQUARIUS PLUS" 14 M ³ /H VALVOLA TOP MONOBLOCCO BEIGE				●



	Diametro			Misure ingombro			
	ø A mm	B mm	D mm	F mm	G mm	H mm	
100100977	450	850	275	665	570	840	
100100978	530	890	275	815	570	990	
100100979	620	930	275	855	570	1.025	



Ricambi

Rif.	Codice	Descrizione			
1	AB060090	MANOMETRO R 1/4 D.50 0 -4 ATTACCO RADIALE CASSA ABS (AQUAR. TOP)			●
2	100100583	VALVOLA SELETRICE A 6 VIE ATTACCO 1"½ TOP ABS NERA			●
3	100101R02	KIT FLANGE X COPERCHIO FILTRI AQUARIUS 6-10-14			●
4	A6070400	TUBO PVC NERO DN50 SP.3 H. 450 MM PER FILTRO 6 MC TOP			●
	A6070290	TUBO PVC NERO DN50 SP.3 H. 595 MM PER FILTRO 10 MC TOP			●
	A6070280	TUBO PVC NERO DN50 SP.3 H. 625 MM PER FILTRO 14 MC TOP			●
5	100101R25	KIT COLLETORE + CANDELETTE FILTRI AQUARIUS 6-10-14			●
7	S9010330	BASE FILTRO "AQUARIUS PLUS" A SABBIA 6-10-14 MC/H			●
8	100101R19A	KIT SVUOTAMENTO FILTRI AQUARIUS 6-10-14			●
10	2400001	POMPA FCP 370-S M 0,5HP			●
	2400002	POMPA FCP 550-S M 0,75HP			●
	2400003	POMPA FCP 750-S M 1,0HP			●

Valvola selettoria a sei vie



- Per filtri a sabbia con uscite laterali e top. Valvola selettoria a sei vie da abbinare a filtri a sabbia con funzioni manuali.

Corpo in ABS con cinque attacchi, leva di comando, Viti in acciaio inox 304 iti in acciaio INOX 304. Fornita con etichette multilingua.

- Filtrazione, Controlavaggio, Scarico, Risciacquo, Ricircolo
- Inverno



- For Sand filters with side and top outlets. Six-way selector valve to be combined with Sand filters with manual functions.

ABS body with five connections, control lever, 304 stainless steel screws and 304 stainless steel screws. Supplied with multilingual labels.

- Filtration, Backwash, Drain, Rinse, Recirculation
- Winter

Codice	Descrizione				
100100483	VALVOLA SELETRICE A 6 VIE ATTACCO 1"1/2 LATERALE ABS NERA				●
100100484	VALVOLA SELETRICE A 6 VIE ATTACCO 2" LATERALE ABS NERA				●
2300011	VALVOLA SM 10-AO ATTACCHI FILETTATI 1"½				●
2300012	VALVOLA SM 20-AO ATTACCHI FILETTATI 2'				●
2300014	VALVOLA SM 30-AO ATTACCHI FILETTATI 3'				●

Filtro a cartuccia waterway



Filtro a cartuccia di facile manutenzione e risparmio d'acqua. Potere filtrante 15 microns. Di struttura compatta, può essere installato anche in locali tecnici di piccole dimensioni.

Accessori inclusi nella confezione:

- cartuccia filtrante e manometro
- bocchettone di collegamento d. 50/63
- valvola di sfiato



Easy to maintain, water-saving cartridge filter. Filtering power 15 micron. Compact design, can be installed even in small technical rooms.

Accessories included in the package

- filter cartridge and manometer
- connecting pipe diameter 50/63
- Breather valve

Codice	Descrizione				
2000040	FILTRO CARTUCCIA WATERVAY 4MC/2,5MQ				●
2000042	FILTRO CARTUCCIA WATERVAY 18MC/9,3MQ				●
3090199B	ADATTATORE METRICO 2"				●

Skim-filter a cartuccia waterway



- Skim-filter flottante gallagante.
- Adatto per applicaione su canale di sfioro
- Alto potere filtrante
- Cartuccia filtrante inclusa



- Floating skim-filter.
- Suitable for overflow channel application
- High filtering power
- Filter cartridge included

Codice	Descrizione				
3090150	SKIM-FILTER FLO XL 14MC 2"				●
3090160	SKIM-FILTER FLO XL 9MC 2"				●
3090170	SKIMMER XL 2"				●
3090199B	ADATTATORE METRICO 2"				●

Cartuccia per filtro e skim-filter waterway



- Cartuccia di filtrazione per filtro WaterWay.
- Potere filtrante 15 microns.

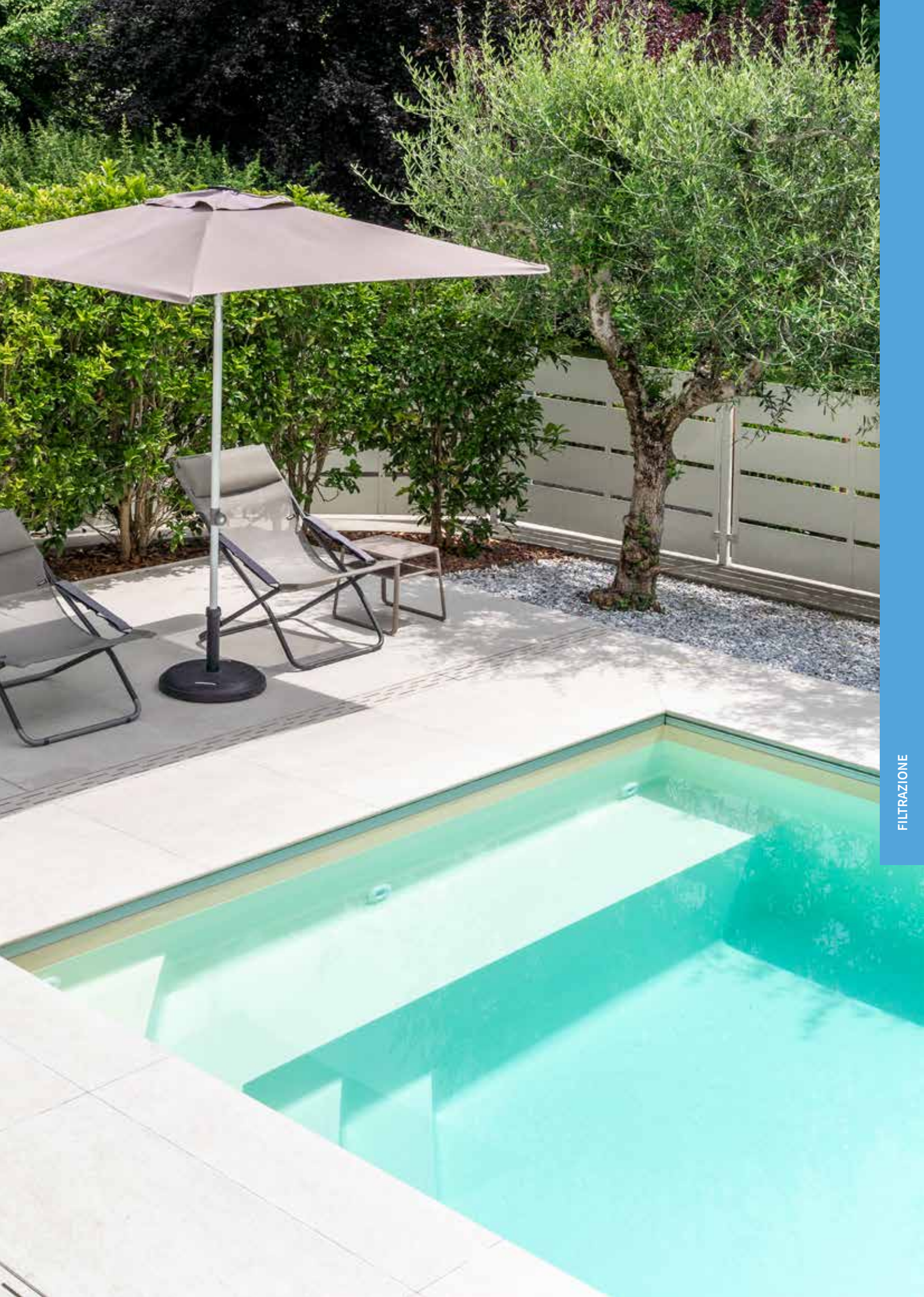


- Filtration cartridge for WaterWay filter.
- Filtering power 15 microns.

Codice	Descrizione				
3090230	CARTUCCIA WATERVAY 9MC/4,6MQ				●
3090240	CARTUCCIA WATERVAY 18MC/9,3MQ				●
3090250	CARTUCCIA WATERVAY XL 18MC/9,3MQ				●
3090260	CARTUCCIA WATERVAY XL 9MC/4,5MQ				●
3090300	GHIERA COPERCHIO FILTRO WV				●
3090310	COPERCHIO CON O-RING FILTRO WV				●

Skimmer flottanti

Codice	Descrizione				
3090350	FLOTTANTE XL				●
3090360	GHIERA XL				●
3090370	CESTELLO XL				●



Filtri VTR UNI Proleader

Studiati per essere inseriti all'interno di vani tecnici



- Filtro laminato in vetroresina a candelette, made in Italy.
- Valvola 6 vie, made in Austria.
- Scarico laterale massa filtrante
- Diffusore interno laterale – accesso completamente libero per il riempimento e la sostituzione della massa filtrante
- Passo d'uomo
- Coperchio trasparente per monitoraggio masse filtranti
- I filtri diam. 690 e 842 sono ideali per essere inseriti dentro a locali tecnici preassemblati

- Laminated fiberglass candle filter, made in Italy.
- 6-way valve, made in Austria.
- Side discharge filter mass
- Inner side diffuser - completely free access for filling and replacing filter mass
- Manhole
- Transparent cover for filter mass monitoring
- Filters diam. 690 and 842 are ideal for installation inside pre-assembled technical rooms

Codice	Descrizione				
2100450	FILTRO UNI Ø 690 12,3/14/1 MC/H 1 ¹ / ₂				●
2100451	FILTRO UNI Ø 842 18,6/21,2 MC/H 2"				●
2100452	FILTRO UNI Ø 953 23,9/27,3 MC/H 2"				●



	NORME UNI H 1200 LETTO FILTRANTE 600MM		
Diametro filtro	690	842	953
PORTATA 50 MC/H/MQ IN MC	16	24	32,5
PORTATA 35 MC/H/MQ IN MC	11	16,8	22,8
DIAMETRO DEL BASAMENTO IN MM	490	720	770
ALTEZZA MASSIMA CON SFIATO IN MM	1230	1210	1252
ALTEZZA ATTACCO INFERIORE PIANO DI POSA	600	535	565
ALTEZZA ATTACCO SUPERIORE PIANO DI POSA	725	795	795
DIMENSIONE ATTACCO IN POLLICI	1 1/2"	2"	2"
INTERASSE ATTACCHI IN MM	125	230	230
SUPERFICIE FILTRANTE IN MQ	0,332	0,503	0,665
ALTEZZA MASSIMA LETTO FILTRANTE IN MM	680	650	650
PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO BAR	2,5	2,5	2,5
PRESSIONE MASSIMA DI COLLAUDO BAR	3,75	3,75	3,75
PESO A VUOTO KG	30	44	48
CARICO FILTRANTE IN KG	300	450	530
BOCCAPORTO LATERALE	SI	SI	SI



Filtri laminati Dynamic



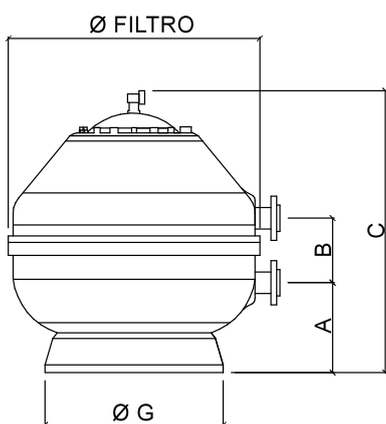
 Ampia gamma di filtri fabbricati con iniezione simultanea di resina e fibra di vetro. Sistema brevettato di chiusura rapida senza viti. Coperchio superiore diametro 210 mm.

- Pressione massima di lavoro 2,5 kg/cm².
- Valvola selettiva inclusa.
- Realizzato in VTR laminato
- Coperchio a svito
- Valvola selettiva inclusa

 Wide range of filters manufactured with simultaneous injection of resin and fiberglass. Patented quick closing system without screws. Upper cover diameter 210 mm.

- Maximum working pressure 2,5 kg/cm².
- Selector valve included.
- Made of laminated GRP
- Unscrewed lid
- Selector valve included

Codice	Descrizione				
2100401	FILTRO DYNAMIC 450 SIDE CV 1 ¹ / ₂ "				●
2100402	FILTRO DYNAMIC 500 SIDE CV 1 ¹ / ₂ "				●
2100403	FILTRO DYNAMIC 600 SIDE CV 1 ¹ / ₂ "				●
2100404	FILTRO DYNAMIC 750 SIDE CV 2"				●
2100405	FILTRO DYNAMIC 900 SIDE CV 2"				●
2100406	FILTRO DYNAMIC 900 SIDE CV 2 ¹ / ₂ "				●
2100407	FILTRO DYNAMIC 1050 SIDE CV 2 ¹ / ₂ "				●
2100408	FILTRO DYNAMIC 1200 SIDE CV 3"				●
2100409	FILTRO DYNAMIC 1400 4"				●
2100410	FILTRO DYNAMIC 1600 4 ¹ / ₂ "				●



	Diametro		Misure ingombro		
	Ø Filtro mm	A mm	B mm	C mm	D mm
2100401	450	265	125	725	347
2100402	500	305	125	765	400
2100403	600	325	125	865	400
2100404	750	300	230	895	490
2100405	900	325	270	1.080	625
2100406	900	325	270	1.080	625
2100407	1.050	435	270	1.110	760

	Superficie filtrazione	Attacchi	Portata a 50 m/h	Piscina (volume) m3 (8 h)	Carico di sabbia kg
2100401	0,16	1,5"	8	64	60
2100402	0,19	1,5"	9	72	95
2100403	0,3	1,5"	14	112	148
2100404	0,44	2"	22	176	245
2100405	0,64	2"	32	256	415
2100406	0,64	2,5"	32	256	415
2100407	0,86	2,5"	43	344	660

Filtri public Dynamic



 Filtro laminato in poliestere e fibra di vetro. Altezza letto filtrante 800 mm. Colore grigio e basamento in poli propilene, nuovo coperchio senza viti, tappo per scarico d'acqua e manometro. Pressione massima di lavoro 2,5 kg/cm2. Velocità max. di filtrazione 50 m3/h/m2. Il filtro può essere riempito con modalità monostrato o multistrato combinando ghiaia con sabbia, vetro o antracite. Coperchio superiore di apertura rapida. Scarico di sabbia di 2 1/2" nella parte inferiore del filtro. Scarico di sabbia otional di d.200 mm. Optional con finitura interno di vinilester per trattamenti con ozono. Temperatura massimo di lavoro di 40°. Compreso di valvole.

- Realizzato in VTR laminato
- Coperchio a svito
- Valvola selettiva inclusa
- Ideale per piccole e medie piscine pubbliche

 Laminated polyester and fiberglass filter. Filter bed height filter bed 800 mm. Grey color and poly propylene base, new cover without screws, water drain plug and manometer. Max working pressure 2,5 kg/cm2. Max speed of filtration 50 m3/h/m2. The filter can be filled with monolayer or multilayer mode combining gravel with Sand, glass or anthracite. Quick opening top cover. 2 1/2" Sand outlet at the bottom of the filter. Otional Sand outlet of d.200 mm. Optional with internal vinylester finish for ozone treatments. Maximum working temperature of 40°. Including valves.

- Made of laminated VTR
- Unscrewed lid
- Selective valve included
- Ideal for small and medium public pools

Codice	Descrizione				
2100501	FILTRO PUBLIC DYNAMIC UNI 500 SIDE CV 1" ¹ / ₂				●
2100502	FILTRO PUBLIC DYNAMIC UNI 600 SIDE CV 1" ¹ / ₂				●
2100512	FILTRO PUBLIC DYNAMIC UNI 600 SIDE SC 200 CV 1" ¹ / ₂				●
2100513	FILTRO PUBLIC DYNAMIC UNI 750 SIDE SC 200 CV 2"				●
2100514	FILTRO PUBLIC DYNAMIC UNI 900 SIDE SC 200 CV 2"				●
2100515	FILTRO PUBLIC DYNAMIC UNI 900 SIDE SC 200 CV 2" ¹ / ₂				●

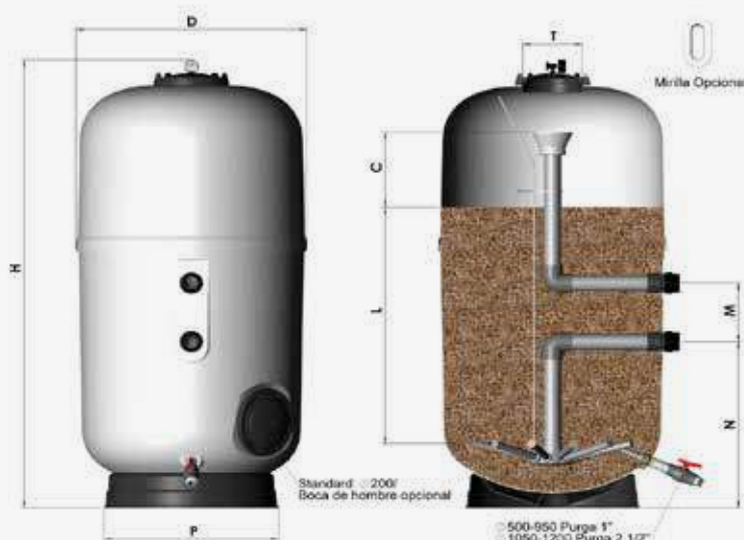


	500	600	750	900	900
Ø D mm	500	600	750	900	
H mm	1365	1370	1434	1400	1435
M mm	605	605	665	825	865
N mm	480	480	435	595	
Attacchi	1 1/2"		2"	2"	2 1/2"
Velocità di filtrazione m³/h/m²	50				
Pressione massima (bar)	2.5				
Carico di sabbia (kg)	195	280	518	700	
Peso netto (kg)	30	40	60	90	
Portata m³/h a 50 m/h di velocità	9	14	21	-	31
Portata m³/h a 40 m/h di velocità	7,8	11,3	16,8	-	24,8
Portata m³/h a 35 m/h di velocità	6,8	9,9	14,7	22	22

Ricambi Filtri Vtr Uni

Codice	Descrizione				
4404260203	KIT MANOMETRO FILTRO DYNAMIC				●
4404260202	GUARNIZIONE COPERCHIO FILTRO DYNAMIC				●
4404260201	TAPPO COPERCHIO da 450 a 1200 FILTRO DYNAMIC				●
4404010108	SCARICO FILTRO FINO A 750 FILTRO DYNAMIC				●
4404020010	SCARICO DA 900 FILTRO DYNAMIC				●
4404020041	KIT MANOMETRO FILTRO PUBLIC DYNAMIC Ø 500-D.600				●
4404020040	COPERCHIO FILTRO PUBLIC DYNAMIC Ø 500- Ø 600- Ø750-Ø 900				●
4404020111	GUARNIZIONE COPERCHIO FILTRO PUBLIC DYNAMIC Ø 500-Ø 600				●
4404040010	TAPPO SCARICO FILTRO PUBLIC DYNAMIC Ø 500-Ø 600				●
4404010103	KIT MANOMETRO FILTRO PUBLIC DYNAMIC Ø 750-Ø 900				●
4404020111	GUARNIZIONE COPERCHIO FILTRO PUBLIC DYNAMIC Ø 750-Ø 900				●
4404040010	TAPPO SCARICO FILTRO PUBLIC DYNAMIC Ø 750-Ø 900				●

Filtri Artic side colonna UNI candelotti ad alto rendimento



 Nuova gamma di filtri ad alto rendimento. Fabbricati in resina di poliestere e fibra di vetro con finitura esterna gel-coat. Il filtro è composta da sole due parti. Altezza letto filtrante 1m, pressione max di lavoro 2,5 kg/cm2.

Temperatura massima di lavoro 50°. Componenti interni in PVC. Rivestimento interno in gel coat Bianco. Unione tra copro inferiore e superiore con riempimento in silicone per ottenere una tenuta ottimale. Visore spia optional.

Coperchio superiore in materiale plastico d.200 dai modelli 500 e d.400 dai modelli 1050. Scarico di sabbia d.200 nella parte inferiore del filtro. Valvola selettiva non inclusa.



New range of high performance filters. Made of polyester resin and glass fiber with gel-coat external finish. The filter is composed of only two parts. Filtering bed height 1m, max working pressure 2,5 kg/cm2.

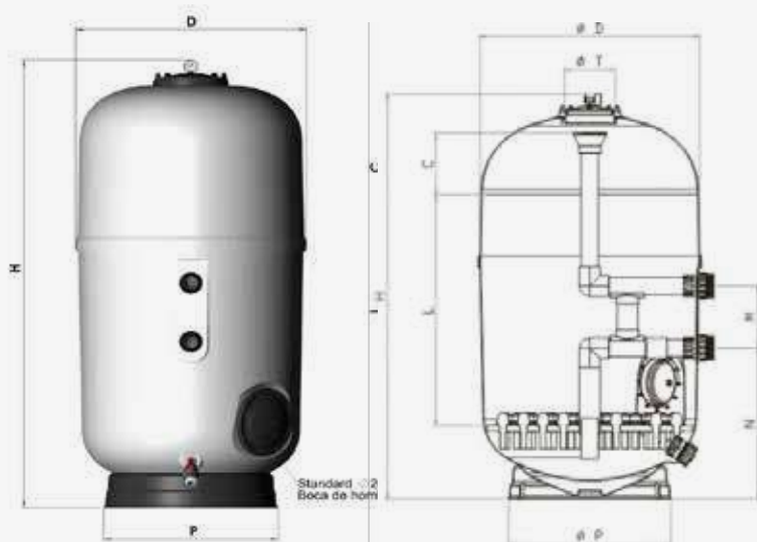
Max working temperature 50°. Internal components in PVC. Internal coating in white gel coat. Union between lower and upper cover with silicone filling to obtain an optimal seal. Optional sight glass.

Plastic upper cover d.200 from models 500 and d.400 from models 1050. Sand discharge d.200 in the lower part of the filter. Selector valve not included.

Codice	Descrizione					
2100701	FILTRO ARTIC 500 LF1M H1650					●
2100702	FILTRO ARTIC 650 LF1M H1700					●
2100703	FILTRO ARTIC 800 LF1M H1750					●
2100704	FILTRO ARTIC 950 LF1M H1760					●
2100705	FILTRO ARTIC 1000 LF1M H1760					●
2100706	FILTRO ARTIC 1050 LF1M H1895					●
2100707	FILTRO ARTIC 1200 LF1M H1970					●

	500	650	800	950	1050	1200
Ø D mm	500	650	800	950	1050	1200
H mm	1650	1700	1750	1760	1895	1970
M mm	125	125	230	270	270	270
N mm	780	775	685	655	630	665
L mm	1000					
C (candelotti) mm	250	300	250	300	300	300
P mm	400	490	625	705	775	940
T mm	200			400		
Attacchi	1 1/2"		2"	2 1/2"	DN80	DN100
Portata m³/h a 50 m/h di velocità	9	16	25	35	42	55
Portata m³/h a 40 m/h di velocità	7,5	13	20	28	34	45
Portata m³/h a 35 m/h di velocità	6	11	17	24	30	39
Superficie filtrazione m²	0,19	0,33	0,50	0,70	0,86	1,13
Pressione massima di lavoro kg/cm²	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Peso netto (kg)	70	85	115	140	180	210

Filtri Artic side colonna UNI piastra



 Nuova gamma di filtri ad alto rendimento. Fabbricati in resina di poliestere e fibra di vetro con finitura esterna gel-coat. Il filtro è composta da sole due parti. Altezza letto filtrante 1m, pressione max di lavoro 2,5 kg/cm².

Temperatura massima di lavoro 50°. Componenti interni in PVC. Rivestimento interno in gel coat Bianco. Unione tra copro inferiore e superiore con riempimento in silicone per ottenere una tenuta ottimale. Visore spia optional.

Coperchio superiore in materiale plastico d.200 dai modelli 500 e d.400 dai modelli 1050. Scarico di sabbia d.200 nella parte inferiore del filtro. Valvola selettiva non inclusa. I filtri sopra riportati rispondono alle prescrizioni della Norma.

 New range of high performance filters. Made of polyester resin and glass fiber with gel-coat external finish. The filter is composed of only two parts. Filtering bed height 1m, max working pressure 2,5 kg/cm².

Max working temperature 50°. Internal components in PVC. Internal coating in white gel coat. Union between lower and upper cover with silicone filling to obtain an optimal seal. Indicator lamp optional.

Plastic upper cover d.200 from models 500 and d.400 from models 1050. Sand discharge d.200 in the lower part of the filter. Selector valve not included. The above filters meet the requirements of the standard.

Codice	Descrizione				
2100708	FILTRO ARTIC 1050 LF1M H1895 PIASTRA				●
2100709	FILTRO ARTIC 1200 LF1M H1970 PIASTRA				●

	1050	1200
Ø D mm	1050	1200
H mm	1895	1970
M mm	270	270
N mm	630	665
L mm	1000	
C (piastra) mm	250	250
P mm	775	940
T mm	400	
Attacchi	DN80	DN100
Portata m ³ /h a 50 m/h di velocità	42	55
Portata m ³ /h a 40 m/h di velocità	34	45
Portata m ³ /h a 35 m/h di velocità	30	39
Superficie filtrazione m ²	0,86	1,13
Pressione massima di lavoro kg/cm ²	2,5	2,5
Peso netto (kg)	180	210

Valvole per Dynamic VTR series



Valvole selettive manuali a 6 vie per ottenere diverse funzioni in un circuito idraulico. Il loro design, estremamente funzionale, offre un'ampia gamma di possibilità di accoppiamento su qualsiasi installazione con filtri Dynamic, assicurando una perfetta tenuta stagna ed una facile maneggevolezza. Valvola selettiva 1 1/2" e 2" con kit di collegamento.



Manual 6-way selector valves to obtain different functions in a hydraulic circuit. Their design, extremely functional, offers a wide range of coupling possibilities on any installation with Dynamic filters, ensuring a perfect seal and easy handling. Selector valve 1 1/2" and 2" with connection kit.

Codice	Descrizione				
2300500	VALVOLA 1"1/2 + KIT COLLEGAMENTO				●
2300501	VALVOLA 2" + KIT COLLEGAMENTO				●
2300502	VALVOLA 2"1/2				●
2300503	VALVOLA 3"				●

Valvole selettive automatiche per filtri Dynamic



Nuova valvola selettiva automatica dotata di pannello di controllo. Controlla le posizioni di filtrazione, lavaggio, risciacquo, scarico, ricircolo e chiuso

Punti di forza:

- Programmazione facile, collegabile a fluidra Connect Box
- Regolabile, igienica e sicura
- Luci a LED e materiale anti corrosione



New automatic selector valve equipped with control panel. Controls filtration, wash, rinse, drain, recirculation and closed positions

Strengths:

- Easy programming, connectable to fluidra Connect Box
- Adjustable, hygienic and safe
- LED lights and anti-corrosion material

Codice	Descrizione				
2310060	VALVOLA AUTOMATICA MOTORIZZATA 1" 1/2				●
2310061	VALVOLA AUTOMATICA MOTORIZZATA 2"				●

Valvola di sicurezza automatica

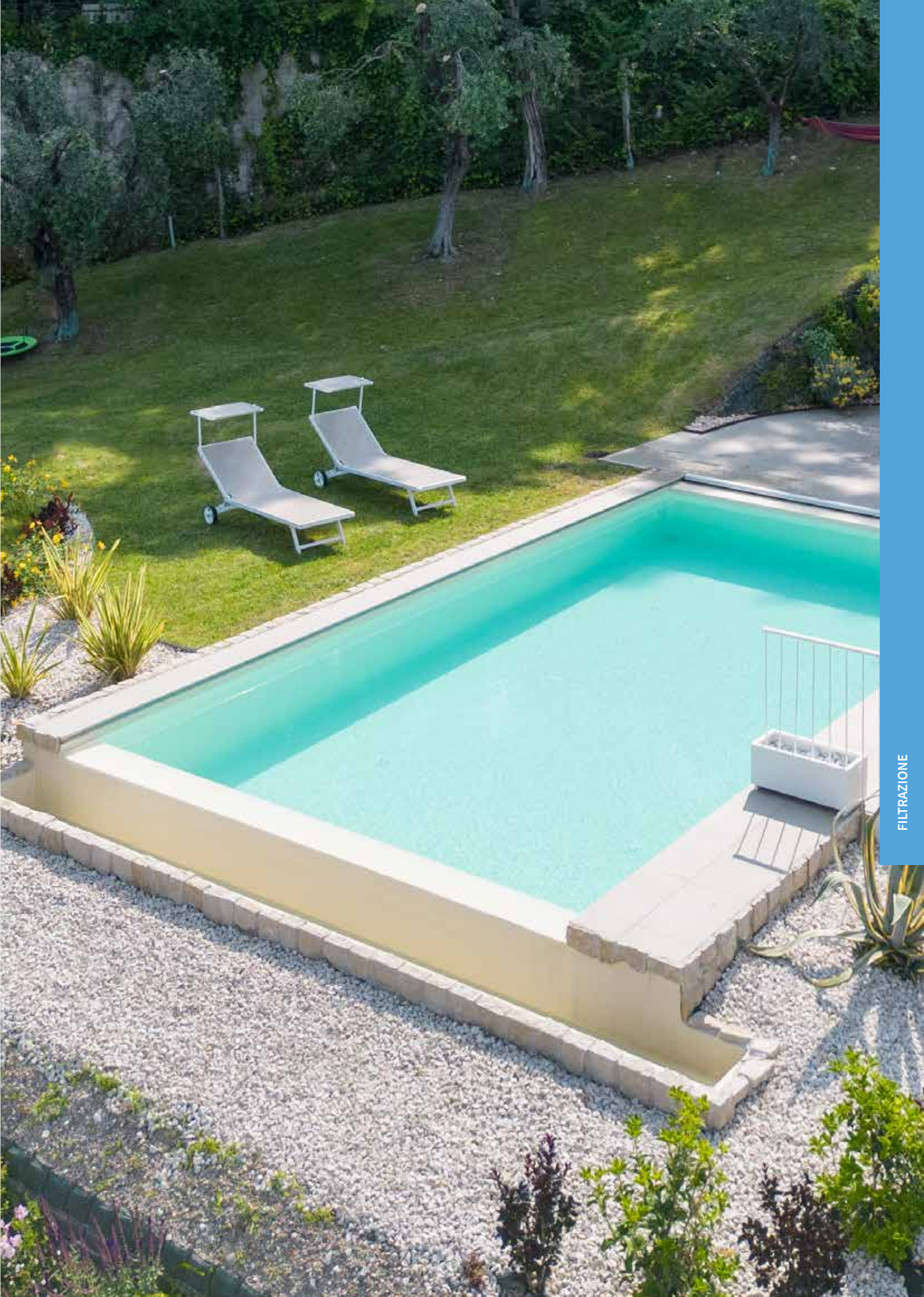


La valvola idraulica di sicurezza per gli scarichi da 1 1/2" è adatta per installazioni sull'uscita dello scarico di una valvola selettiva automatica di un filtro a sabbia per piscina. Il suo utilizzo evita perdite d'acqua nel momento in cui la valvola cambia posizione di lavoro e nel caso in cui mancasse la corrente elettrica e la valvola restasse in una posizione nella quale si possa verificare lo svuotamento della piscina. Si raccomanda il suo utilizzo nelle installazioni con valvola selettiva System Vrac.



The 1 1/2" hydraulic drain valve is suitable for installation on the drain outlet of an automatic selector valve of a pool Sand filter. Its use avoids water leakage when the valve changes its working position and in case of lack of electricity and the valve remains in a position where the emptying of the pool can occur. Its use is recommended in installations with System Vrac selector valve.

Codice	Descrizione				
2310070	VALVOLA DI SICUREZZA AUTOMATICA INCOLLO Ø 50				●
2310071	VALVOLA DI SICUREZZA AUTOMATICA 1"1/2				●



Filtro praga UNI bobinati



 Nuova gamma di filtri bobinati in poliestere e fibra di vetro. Specially designed in rispondenza alle esigenze della norma UNI 10637:2015. Dotati di piastra di separazione delle masse e di passo d'uomo laterale d. 400 mm. Particolarmente adatti per riempimento in monostrato con altezza letto filtrante totale di 1 m ed un freeboard superiore studiato per ottimizzare gli effetti del controlavaggio. Pressione massima di lavoro 2,5K kg/cm², altezza letto filtrante 1m. Velocità 40m/h consentita per piscine tipo B anche in monostrato. Velocità > 40 m/h consentita per riempimento in multistrato eterogeneo. Valvola selettiva non inclusa.



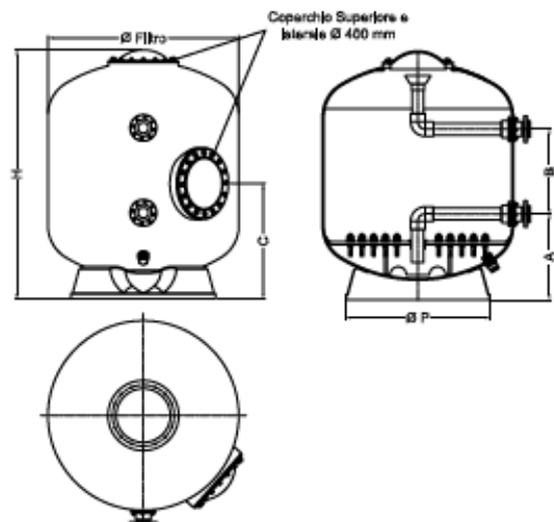
UNI EN 10637:2015

 New range of coiled filters in polyester and fiberglass. Specially designed in compliance with the requirements of UNI 10637:2015. Equipped with masses separation plate and lateral manhole d. 400 mm. Particularly suitable for single-layer filling with a total filtering bed height of 1 m and an upper freeboard designed to optimize the effects of backwashing. Maximum working pressure 2,5K kg/cm², filtering bed height 1m. Speed 40m/h allowed for swimming pool type B also in single layer. Speed > 40 m/h allowed for filling in heterogeneous multilayer. Selector valve not included.

Codice	Descrizione				
2100811	FILTRO PRAGA 2009 Ø 1050 LF1M H1812				●
2100812	FILTRO PRAGA 2009 Ø 1200 LF1M H1869				●
2100813	FILTRO PRAGA 2009 Ø 1400 LF1M H1875				●
2100814	FILTRO PRAGA 2009 Ø 1600 LF1M H2050				●
2100815	FILTRO PRAGA 2009 Ø 1800 LF1M H2075				●
2100816	FILTRO PRAGA 2009 Ø 2000 LF1M H2150				●

	Vel. di filtrazione m ³ /h/m ²	Flangia Ø mm	Portata m ³ /h
1050	35	75	30
	40÷50	90	34÷43
1200	28	75	32
	35÷40	90	39÷45
1400	30	90	46
	35÷40	110	53÷61
1600	35	110	70
	40÷45	125	80÷90
1800	25	110	71
	35	125	89
2000	40÷45	140	110÷115
	30	125	94
2000	35	140	110
	40÷50	160	125÷150

Ø mm	H mm	A mm	B mm	C mm	Ø P mm
1050	1812	630	350	870	750
1200	1869	649	650	870	940
1400	1875	645	650	920	1083
1600	2050	721	350	950	1230
1800	2075	710	350	950	1370
2000	2150	790	350	1050	1558



Batterie Filtri



Codice	Descrizione				
2230000	BATTERIA 5 VALVOLA SFERA D 63				●
2230001	BATTERIA 5 VALVOLA SFERA D 75				●
2230002	BATTERIA 5 VALVOLA SFERA D 90				●
2230003	BATTERIA 5 VALVOLA FARFALLA Ø 110				●
2230004	BATTERIA 5 VALVOLA FARFALLA Ø 125				●
2230005	BATTERIA 5 VALVOLA FARFALLA Ø 140				●
2230006	BATTERIA 5 VALVOLA FARFALLA Ø 160				●
2230007	BATTERIA 5 VALVOLA FARFALLA Ø 200				●
2240002	SUPPORTO REGOLABILE PER BATTERIA DI CONTROLAVAGGIO Ø 90				●
2240003	SUPPORTO REGOLABILE PER BATTERIA DI CONTROLAVAGGIO Ø 110				●
2240004	SUPPORTO REGOLABILE PER BATTERIA DI CONTROLAVAGGIO Ø 125				●
2240005	SUPPORTO REGOLABILE PER BATTERIA DI CONTROLAVAGGIO Ø 140				●
2240006	SUPPORTO REGOLABILE PER BATTERIA DI CONTROLAVAGGIO Ø 160				●
2240011	PIASTRA A 2 MANOMETRI 3KG/CM2				●

Massa filtrante - Quarzite

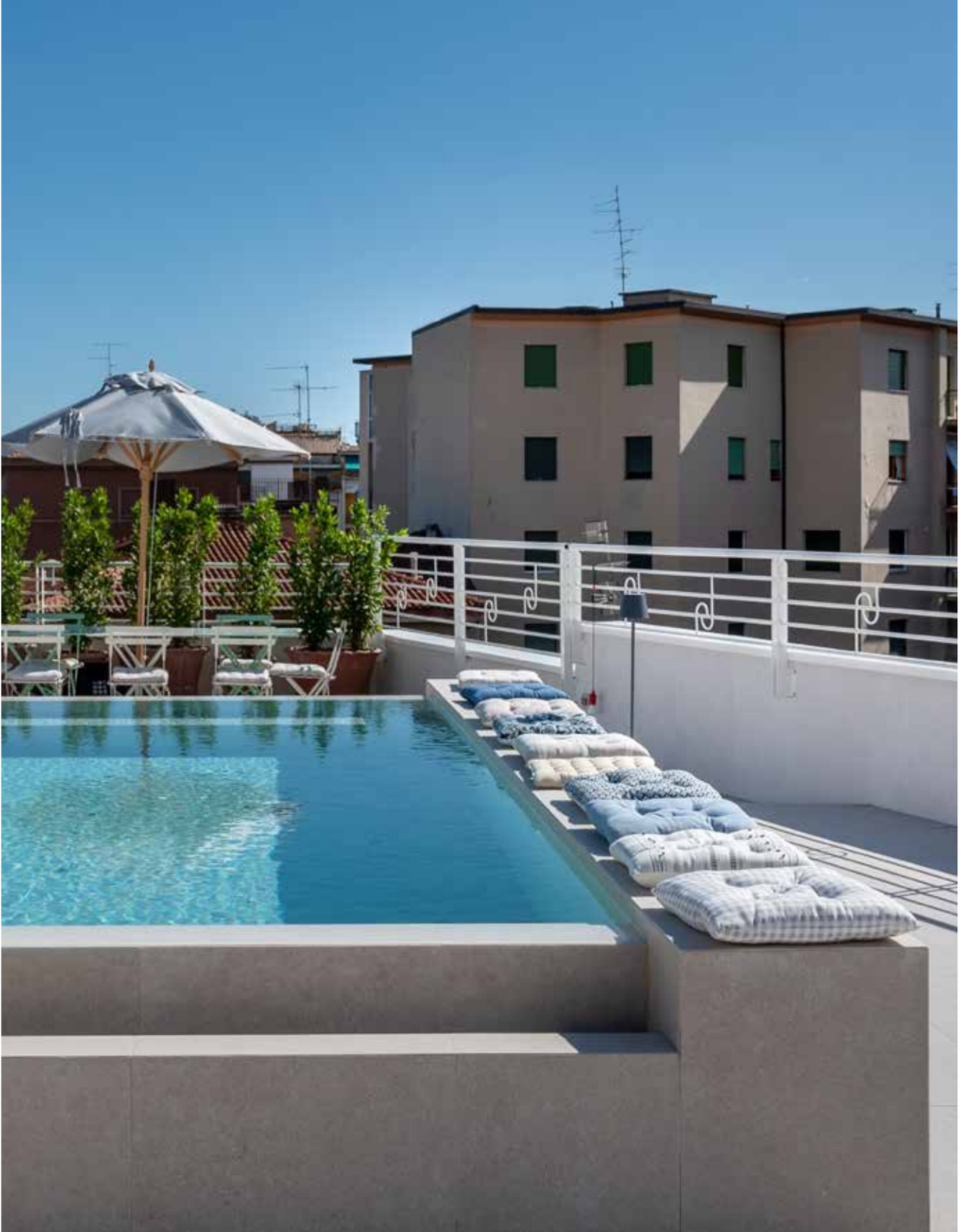
Codice	Descrizione				
2260001	SAND QUARZO 04/08-25KG				●
2260002	SAND QUARZO 1/3 -25KG				●
2260003	SAND QUARZO 6/9 -25KG				●
2260004	SAND QUARZO 3/6 -25KG				●

Massa filtrante Vetrosa

Codice	Descrizione				
2270001	VETRO VENTILATO 0,5-1 25KG				●
2270002	VETRO VENTILATO 1-3 25KG				●
2270003	VETRO VENTILATO 3-6 25KG				●

Massa filtrante Antracite

Codice	Descrizione				
15177	ANTRACITE 1,2-2,5 25KG				●
15178	ANTRACITE 0,6-1,2 25KG				●



 Pompe per la circolazione dell'acqua di piscina standard ed a velocità variabile. Complete di prefiltro per trattenere le macro impurità

 Standard and variable speed pool water circulation pumps. Complete with prefilter to retain macro impurities

pompe

pompe	Pompa Waterlinux	152
	Pompa Waterlinux Performance	154
	Pompa Waterlinux EVO	156
	Pompa Euroswim DAB	158
	Pompa E-Swim Velocità Variabile	161
	Pompa Europro High Flow 1450 r.p.m.	162
	Pompa Maxim	164
	Pompe sommerse DAB	165
	Pompa sommersa Spring	165
	Pompa carellata	165

Pompa Waterlinux



 Circolazione dell'acqua in impianti di filtrazione per piscine. Ideale per portate elevate a bassa pressione. Corpo pompa e pre-filtro in polipropilene rinforzato con fibra di vetro. Girante bronzea o plastica a seconda del modello. Albero e cestello del pre-filtro in acciaio inossidabile. Motore trifase con rotazione a 3000 r.p.m. 230/240 V o 380/600 V (modelli con potenza superiore a 0,75 Hp), 50 hz.

- Efficienza e silenziosità
- Ottimo rapporto qualità-prezzo
- Ingresso incollaggio d. 50 o 1 - 1/2" F
- Protezione IP 55
- Classe di isolamento F
- Tenute meccaniche resistenti a sbalzi termici

 Water circulation in swimming pool filtration systems. Ideal for high flow rates at low pressure. Pump body and pre-filter in polypropylene reinforced with fiberglass. Bronze or plastic impeller depending on the model. Stainless steel shaft and pre-filter basket. Three-phase motor with rotation at 3000 r.p.m. 230/240 V or 380/600 V (models with power above 0,75 Hp), 50 hz.

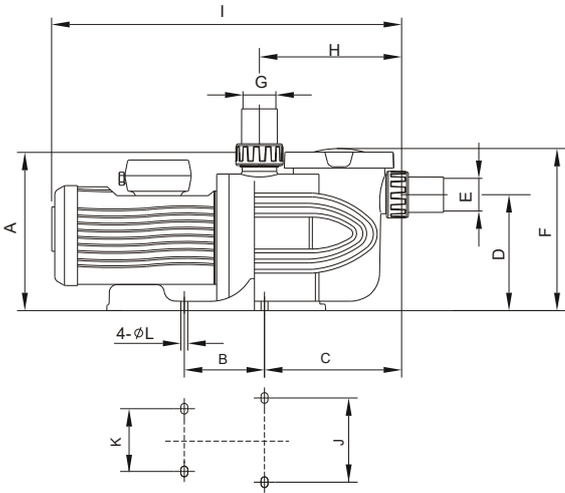
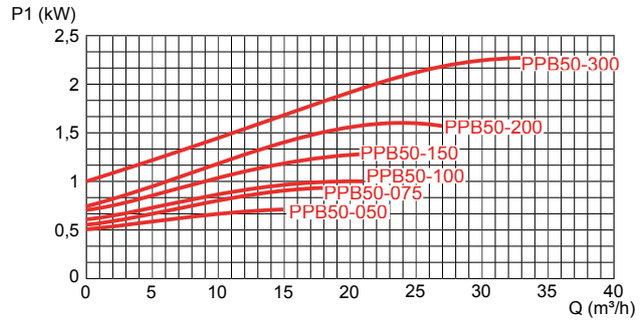
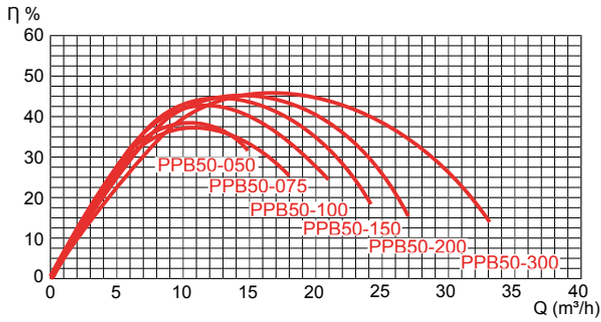
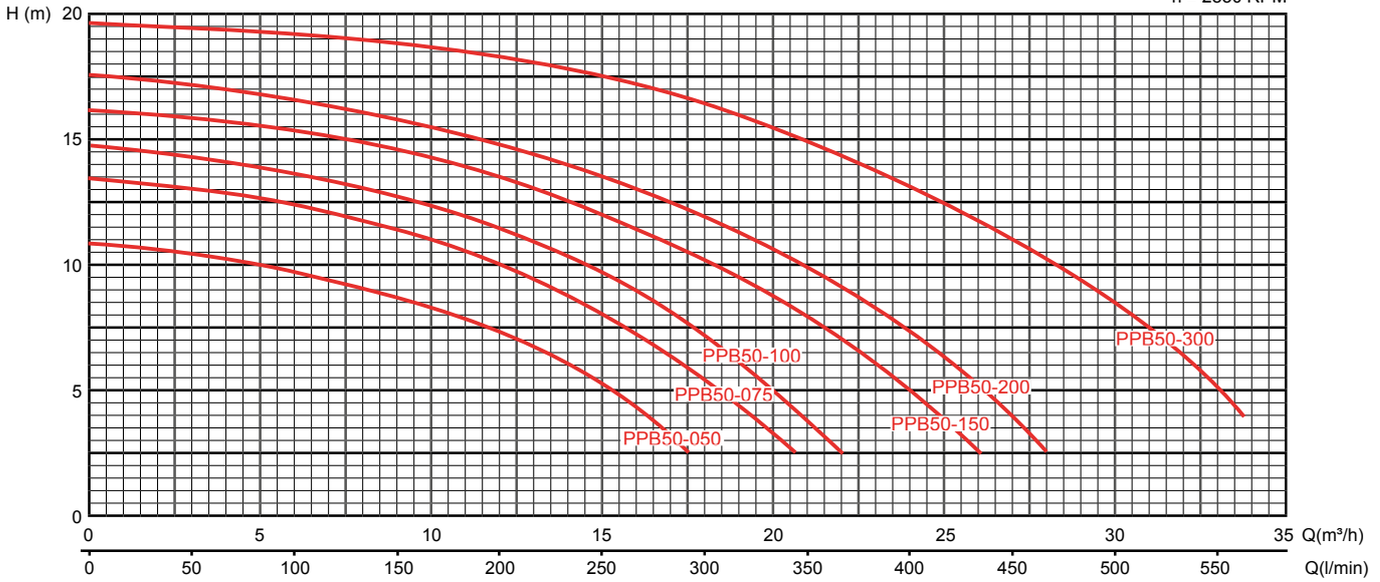
- Efficiency and noiselessness
- Excellent quality-price ratio
- Gluing inlet d. 50 or 1 - 1/2" F
- Protection IP 55
- Insulation class F
- Mechanical seals resistant to thermal shocks

Codice	Descrizione				
2400000	FCP-180S 0,18KW - 1,4A				●
2400121	POMPA PPB50-050 M 0,37KW- 3,1A				●
2400122	POMPA PPB50-075 M 0,55KW- 4,2A				●
2400123	POMPA PPB50-100 M 0,75KW- 5,3A				●
2400124	POMPA PPB50-150 M 1,0KW- 5,2A				●
2400125	POMPA PPB50-200 M 1,1KW- 6,4A				●
2400126	POMPA PPB50-300 M 2,2KW- 13A				●
2400132	POMPA PPB50-075 T 0,5KW- 1A				●
2400133	POMPA PPB50-100 T 0,75KW- 1,35A				●
2400134	POMPA PPB50-150 T 1KW- 1,9A				●
2400135	POMPA PPB50-200 T 1,5KW- 2,7A				●
2400136	POMPA PPB50-300 T 2,2KW- 4,1A				●

Codice	Descrizione				
2400301	COPERCHIO WATERLINUX PPB				●
2400302	GHIERA COPERCHIO WATERLINUX PPB				●
2400303	ORING WATERLINUX PPB				●
2400304	COPPIA BOCCHETTONI WATERLINUX PPB				●
2400305	CESTELLO WATERLINUX PPB				●
2400306	TENUTA MECCANICA WATERLINUX PPB				●

PRESTAZIONI / PERFORMANCES

n = 2850 RPM



	2400121	2400122	2400123	2400124	2400125	2400126
A	266	266	266	266	266	266
B	134	134	134	134	134	134
C	229	229	229	229	229	229
D	195	195	195	195	195	195
E	ø 50					
F	273	273	273	273	273	273
G	ø 50					
H	238	238	238	238	238	238
I	595	595	595	595	595	595
J	190	190	190	190	190	190
K	154	154	154	154	154	154
L	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5

Pompa Waterlinux Performance



 Pompa centrifuga completa di prefiltro. Corpo pompa in polipropilene e fibra di vetro, coperchio in PPO e fibra di vetro trasparente. Albero motore in acciaio inox AISI 420, isolamento classe F, tenuta meccanica in ceramica e alloggiamento motore in alluminio L-2521.

Tenuta meccanica Eagleburemann BT.

- Pompa ad alta portata
- Efficienza e silenziosità
- Ottimo rapporto qualità/prezzo
- Ingresso di incollaggio d. 75

 Centrifugal pump complete with prefilter. Pump body in polypropylene and fiberglass, cover in PPO and transparent fiberglass. AISI 420 stainless steel motor shaft, class F insulation, ceramic mechanical seal and L-2521 aluminum motor housing.

Eagleburemann BT mechanical seal.

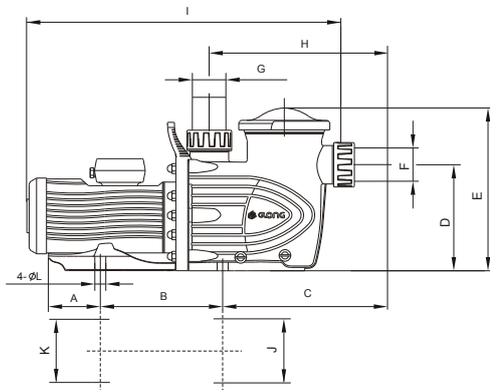
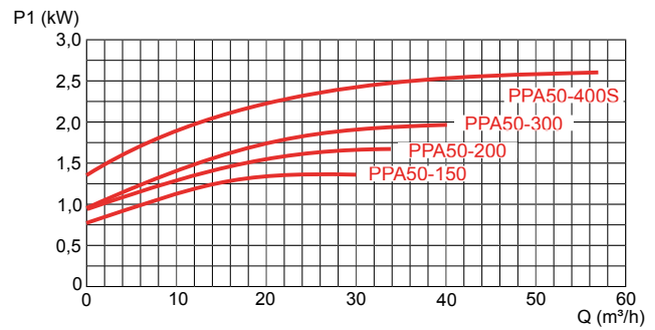
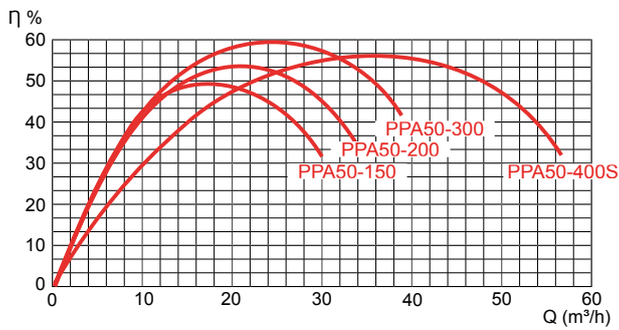
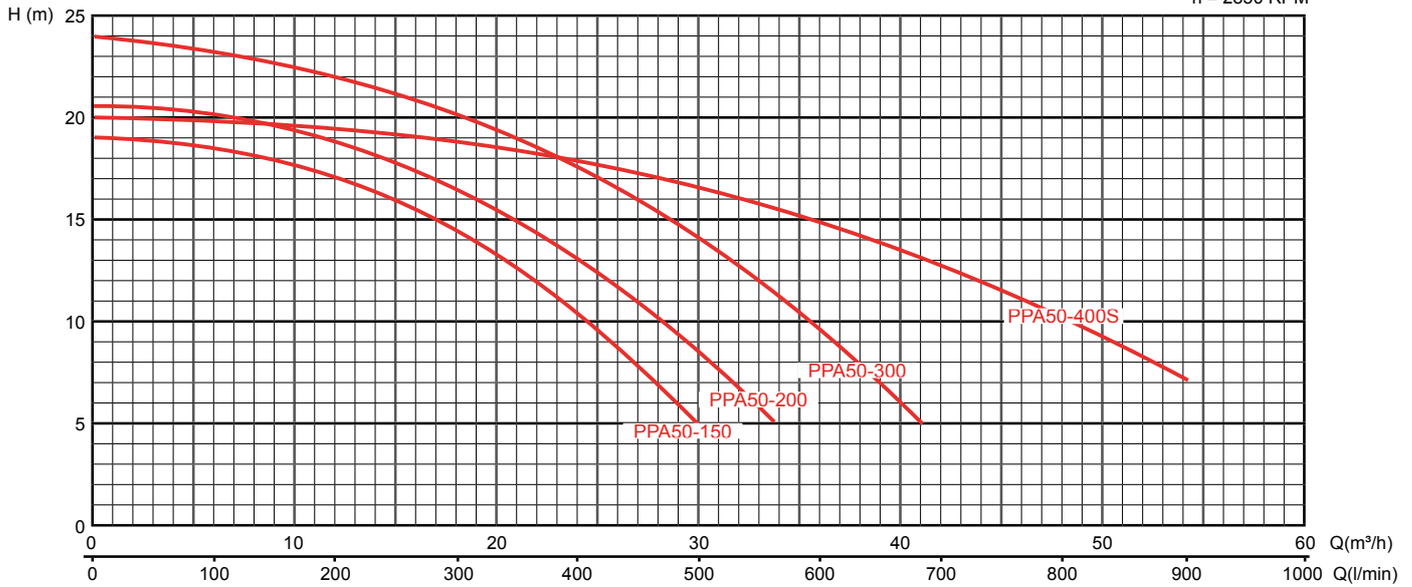
- High-flow pump
- Efficient and silent
- Excellent quality/price ratio
- Gluing inlet d. 75

Codice	Descrizione				
2400151	POMPA PPA50-150 M - 5,4A				●
2400152	POMPA PPA50-200 M - 7,2A				●
2400153	POMPA PPA50-300 M - 7,2A				●
2400161	POMPA PPA50-150 T 1KW- 1,9A				●
2400162	POMPA PPA50-200 T 1,5KW- 2,7A				●
2400163	POMPA PPA50-300 T 2,3KW- 4,1A				●
2400164	POMPA PPA50-400S T 3KW- 5,4				●

Codice	Descrizione				
2400311	COPERCHIO WATERLINUX PPA				●
2400312	GHIERA COPERCHIO WATERLINUX PPA				●
2400313	ORING WATERLINUX PPA				●
2400314	COPPIA BOCCHETTONI WATERLINUX PPA				●
2400315	CESTELLO WATERLINUX PPA				●
2400316	TENUTA MECCANICA WATERLINUX PPA				●
2400320	TAPPINO PREFILTRO				●
2400321	CUSCINETTO A WATERLINUX				●
2400322	CUSCINETTO B WATERLINUX				●
2400323	CUSCINETTO C WATERLINUX				●
2400324	CUSCINETTO D WATERLINUX				●

PRESTAZIONI / PERFORMANCES

n = 2850 RPM



	2400151	2400152	2400153	2400161	2400162	2400163
A	113	113	113	113	113	113
B	267	267	267	267	267	267
C	348	348	348	348	348	348
D	232	232	232	232	232	232
E	358	358	358	358	358	358
F	∅ 75	∅ 75	∅ 75	∅ 75	∅ 75	∅ 75
G	∅ 75	∅ 75	∅ 75	∅ 75	∅ 75	∅ 75
H	379	379	379	379	379	379
I	656	656	656	656	656	656
J	168	168	168	168	168	168
K	466	466	466	466	466	466
L	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5

Pompa Waterlinux EVO



 Pompa a valvola variabile centrifuga completa di prefiltro. Corpo pompa in polipropilene e fibra di vetro, coperchio in PPO e fibra di vetro trasparente.

Albero motore in acciaio inox AISI 420, isolamento classe F, tenuta meccanica in ceramica e alloggiamento motore in alluminio L-2521.

Ampia disponibilità di pompe a velocità variabile.

- Efficienza e silenziosità
- Ottimo rapporto qualità-prezzo
- Ingresso incollaggio d. 50 o 1 - 1/2" F
- Made in Proleader
- Impostazione orari funzionamento a bordo

 Centrifugal variable valve pump complete with prefilter. Pump body made of polypropylene and fiberglass, cover made of PPO and transparent fiberglass.

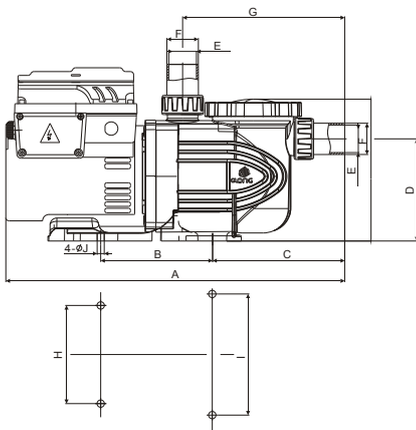
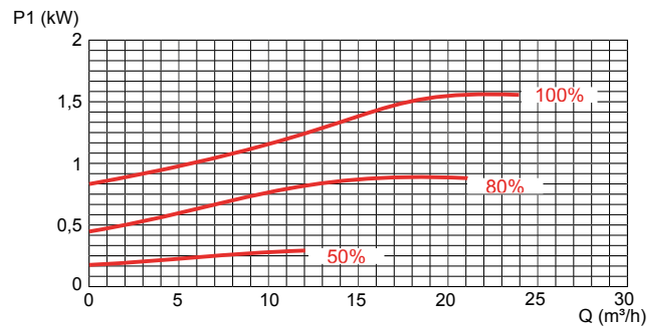
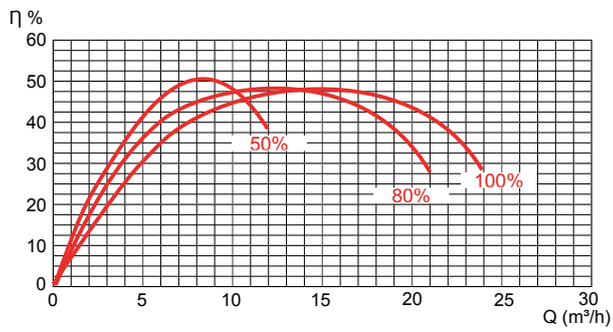
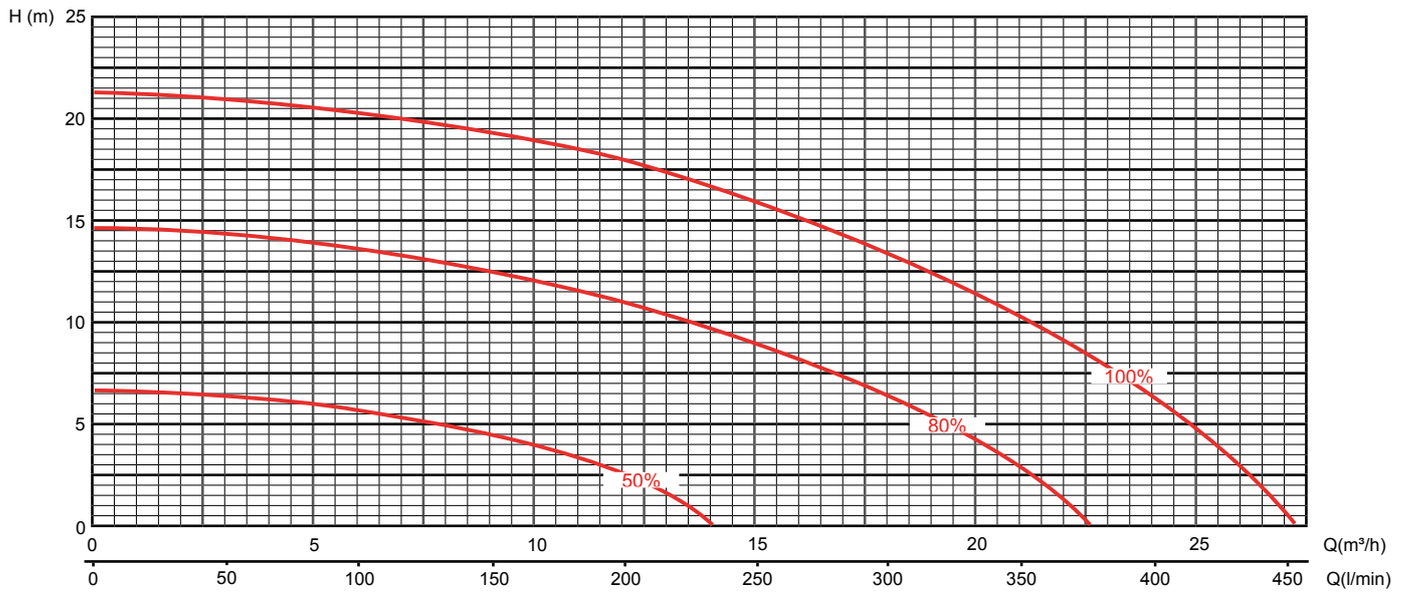
AISI 420 stainless steel motor shaft, class F insulation, ceramic mechanical seal and L-2521 aluminum motor housing.

Wide availability of variable speed pumps.

- Efficiency and quiet operation
- Excellent value for money
- Gluing inlet d. 50 or 1 - 1/2" F
- Made in Proleader
- On-board operating time setting

Codice	Descrizione				
2400201	POMPA PMPPB60-100 VELOCITÀ VARIABILE 15/10				●
2400202	POMPA PMPPB60-150 VELOCITÀ VARIABILE 22/10				●
2400203	POMPA PMPPA60-300 VELOCITÀ VARIABILE 46/10				●

PRESTAZIONI / PERFORMANCES



	2400202
A	570
B	238
C	160
D	345
E	225
F	262
G	170
H	330
J	ø 50
K	4 - ø 10
L	ø 50

Pompa Euroswim DAB



ROHS - CE - UNIEN 16582 - UNIEN 16713 - UNIEN 13451



 Circolazione dell'acqua in impianti di filtrazione per piscine. Ideale per portate elevate a bassa pressione. Corpo pompa e pre-filtro in polipropilene rinforzato con fibra di vetro. Girante bronzea o plastica a seconda del modello. Albero e cestello del pre-filtro in acciaio inossidabile. Motore trifase con rotazione a 3000 r.p.m. 230/240 V o 380/600 V (modelli con potenza superiore a 0,75 Hp), 50 Hz. Protezione IP 55, classe di isolamento F.

- Coperchio con chiusura di sicurezza
- Ingresso e uscita 2" F
- Cestello con ampia capacità
- Alte portate

 Water circulation in swimming pool filtration systems. Ideal for high flow rates at low pressure. Pump body and pre-filter in polypropylene reinforced with fiberglass. Bronze or plastic impeller depending on the model. Stainless steel shaft and pre-filter basket. Three-phase motor with rotation at 3000 r.p.m. 230/240 V or 380/600 V (models with power higher than 0,75 Hp), 50 Hz. Protection IP 55, insulation class F.

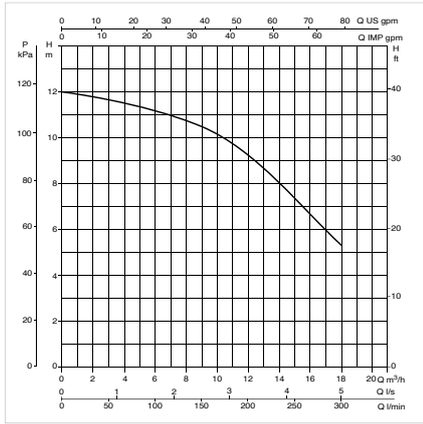
- Cover with safety lock
- Input and output 2" F
- Large capacity basket
- High capacities

Codice	Descrizione				
100100370	POMPA DAB EUROSWM 0,5 HP - 0,33KW MONO				●
100100371	POMPA DAB EUROSWM 0,75 HP - 0,5KW MONO				●
100100372	POMPA DAB EUROSWM 1,0 HP - 0,75 KW MONO				●
100100373	POMPA DAB EUROSWM 1,5 HP - 1,1 KW MONO				●
100100374	POMPA DAB EUROSWM 2,0 HP - 1,5 KW MONO				●
100100375	POMPA DAB EUROSWM 3,0 HP - 2,2 KW MONO				●
100100376	POMPA DAB EUROSWM 0,75 HP - 0,5KW TRIF IE3				●
100100377	POMPA DAB EUROSWM 1,0 HP - 0,75 KW TRIF IE3				●
100100378	POMPA DAB EUROSWM 1,5 HP - 1,1 KW TRIF IE3				●
100100379	POMPA DAB EUROSWM 2,0 HP - 1,5 KW TRIF IE3				●
100100380	POMPA DAB EUROSWM 3,0 HP - 2,2 KW TRIF IE3				●

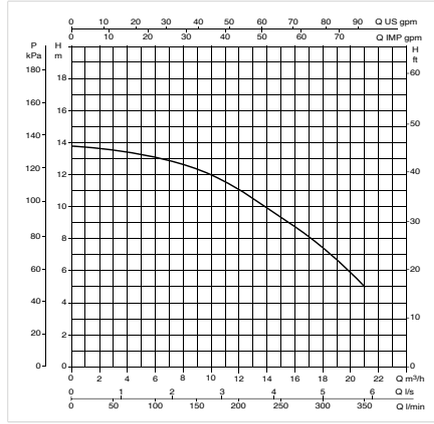
Spare parts

Codice	Descrizione				
2410080	KIT COPERCHIO GALLETTI ORING EUROPRO 50-100				●
2410081	KIT COPERCHIO GALLETTI ORING EUROPRO 150-300				●
2410090	CESTELLO EUROPRO 50-100				●
2410091	CESTELLO EUROPRO 150-300				●

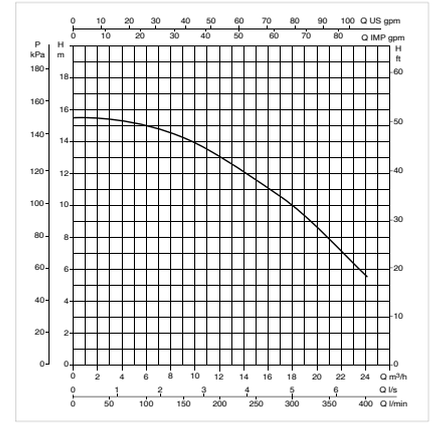
MODELLO/ MODEL: 0,5 HP



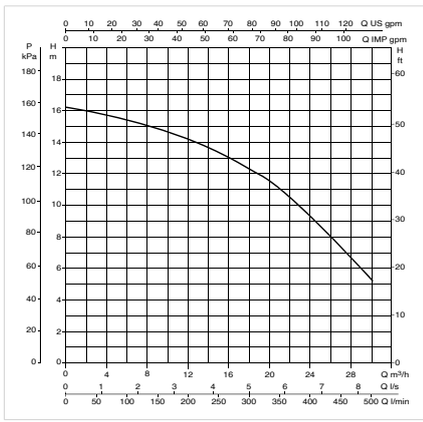
MODELLO/ MODEL: 0,75 HP



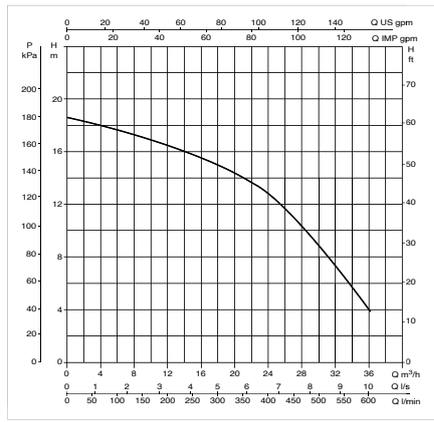
MODELLO/ MODEL: 1,0 HP



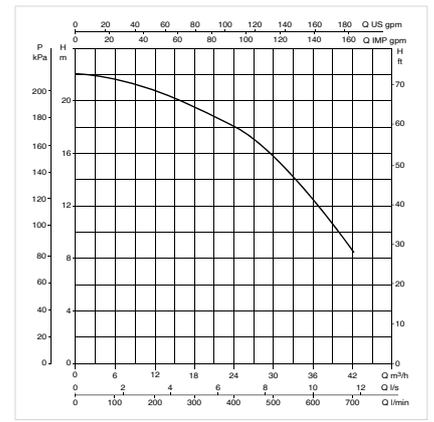
MODELLO/ MODEL: 1,5 HP



MODELLO/ MODEL: 2,0 HP



MODELLO/ MODEL: 3,0 HP



	50M	75 M-T	100 M-T	150 M-T	200 M-T	T 300 M-T
Q= M3/ H (0) - Q=l/min (0)	12	13,8	15,4	16,2	18,6	22
Q= M3/ H (3) - Q=l/min (50)	11,7	13,5	15,4	15,9	18,2	21,9
Q= M3/ H (6) - Q=l/min (100)	11,2	13,1	15	15,4	17,7	21,7
Q= M3/ H (9) - Q=l/min (150)	10,5	12,4	14,2	14,9	17,1	21,3
Q= M3/ H (12) - Q=l/min (200)	9,3	11,1	13,1	14,2	16,5	20,8
Q= M3/ H (18) - Q=l/min (300)	5,3	7,5	10	12,4	15	19,6
Q= M3/ H (21) - Q=l/min (350)		5	7,8	11,1	14,1	18,9
Q= M3/ H (24) - Q=l/min (400)			5,6	9,3	12,8	18,1
Q= M3/ H (30) - Q=l/min (500)				5,3	9	15,9
Q= M3/ H (36) - Q=l/min (600)					4	12,5
Q= M3/ H (42) - Q=l/min (700)						8,6

	50M	75 M-T	100 M-T	150 M-T	200 M-T	T 300 M-T
Alimentazione 50 Hz	1 x 220 - 240 V~					
P1 Max W	900	1000	1300	1600	1900	2800
P2 nominale Kw	0,33	0,5	0,75	1,1	1,5	2,2
HP	0,5	0,75	1	1,5	2	3
Assorbimento A	4,2	5	6,3	7	8,6	12
Condensatore F	16	20	25	31,5	40	40
VC	450	450	450	450	450	450
Livello rumorosità MAX D (A)	64	65	66	66	67	64

Pompa E-Swim Velocità Variabile



 E-Swim è la nuova pompa elettronica di Dab Pumps adatta ad impianti di ricircolo e filtraggio di acqua (anche salata) per piscine in ambiente residenziale e civile e applicazioni con liquidi aggressivi nella pesca e nell'agricoltura.

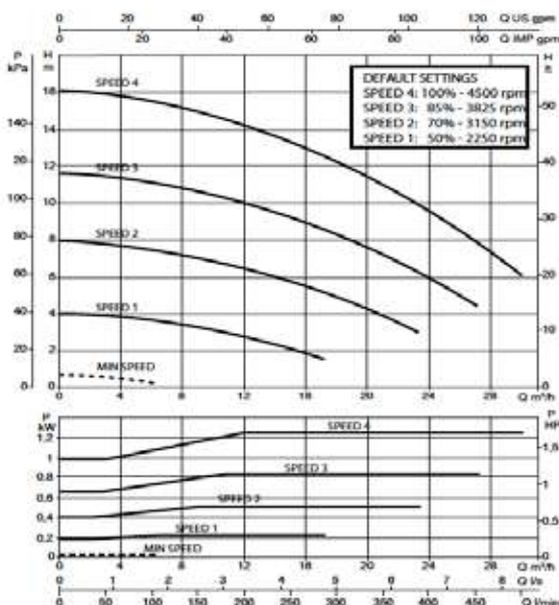
Garantisce all'utente silenziosità, comfort e versatilità. Gli elementi che rendono unica questa pompa sono il motore a magneti permanenti ad alta efficienza raffreddato ad acqua che ne assicura la silenziosità durante il funzionamento, l'idraulica ottimizzata per ridurre le perdite di carico e le otto velocità che permettono di diminuire i consumi energetici.

 E-Swim is the new electronic pump by Dab Pumps suitable for water recirculation and filtration systems (including salt water) for swimming pools in residential and civil environments and applications with aggressive liquids in fishing and agriculture.

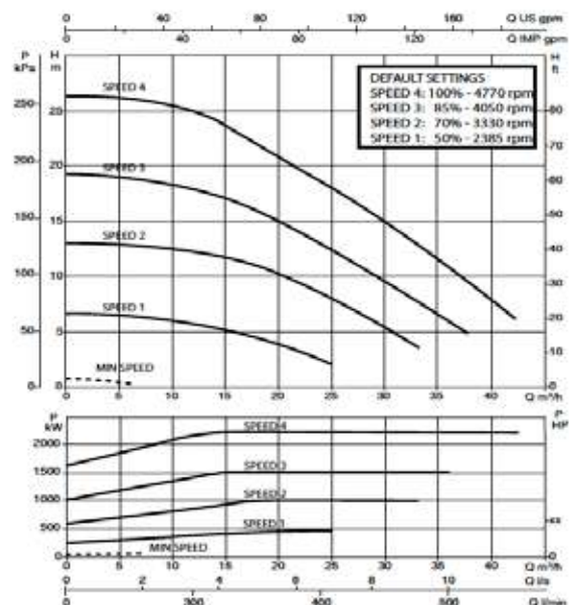
It guarantees the user silence, comfort and versatility. The elements that make this pump unique are the high efficiency cooled permanent magnet motor water that ensures silence during operation, optimized hydraulics to reduce pressure drops and the eight speeds that allow you to reduce energy consumption.

Codice	Descrizione	
100100315	POMPA DAB - E.SWIM 150 - A VELOCITÀ VARIABILE	
100100337	POMPA DAB - E.SWIM 300 - A VELOCITÀ VARIABILE	
100100314	KIT CAVO DI CONNESSIONE POMPA E.SWIM	

E.SWIM 150



E.SWIM 300



Pompa Europro High Flow 1450 r.p.m.



 Elettropompe centrifughe autoadescanti ad alte prestazioni con prefiltro incorporato di grande capacità. Motore a 2 o 4 poli completamente isolato dall'acqua. Estremamente silenziosa e di grande affidabilità, sviluppata per la circolazione e la filtrazione in grandi sistemi di filtrazione per piscine. Idonee anche in applicazioni particolari dove è richiesta la movimentazione di acqua marina, grazie alla tenuta meccanica in AISI 316.

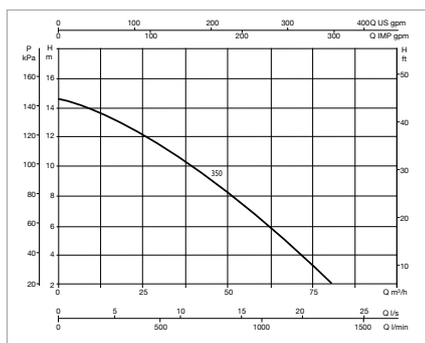
- Campo di funzionamento: fino a 190 m³/h con prevalenza fino a 22 m.
- Liquido pompato: acqua pulita o leggermente sporca o leggermente aggressiva
- (Poli Esametilene Biguanide) o acqua trattata con processo cloro elettrolisi.
- Massima temperatura ambiente: 40°C.
- Installazione: in posizione orizzontale.

 Self-priming centrifugal electric pumps at high performances with built-in large capacity pre-filter. 2 or 4 poles motor completely isolated from water. Extremely silent and highly reliable, developed for circulation and filtration in large filtration systems for swimming pools. Suitable also for particular applications where the movement of sea water is required, thanks to the mechanical seal in AISI 316.

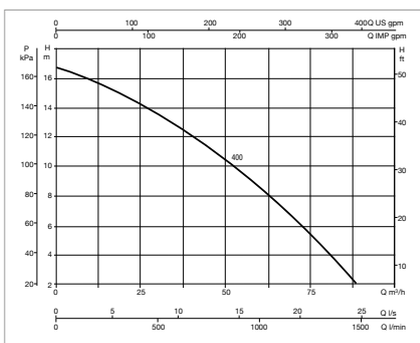
- Operating range: up to 190 m³/h with head up to 22 m.
- Pumped liquid: clean or slightly dirty or slightly aggressive water
- (Poly Hexamethylene Biguanide) or water treated with chlorine electrolysis process.
- Maximum ambient temperature: 40°C.
- Installation: in horizontal position.

Codice	Descrizione				
2410040	EUROPRO HIGH FLOW 350 T				●
2410041	EUROPRO HIGH FLOW 400 T				●
2410042	EUROPRO HIGH FLOW 550 T				●
2410044	EUROPRO HIGH FLOW 750 T				●
2410046	EUROPRO HIGH FLOW 1000 T - IE3				●
2410048	EUROPRO HIGH FLOW 1250 T - IE3				●
2410049	EUROPRO HIGH FLOW 1500 T - IE3				●
2410052	KIT VITI PER FLANGE HIGH FLOW				●

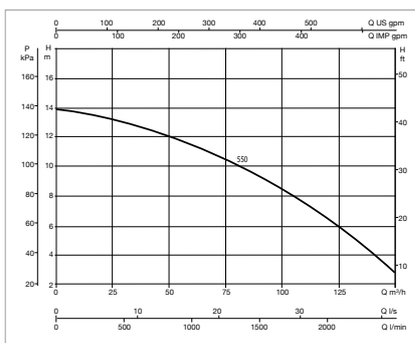
EUROPRO 350 T



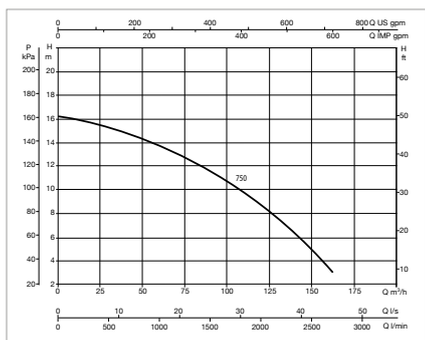
EUROPRO 400 T



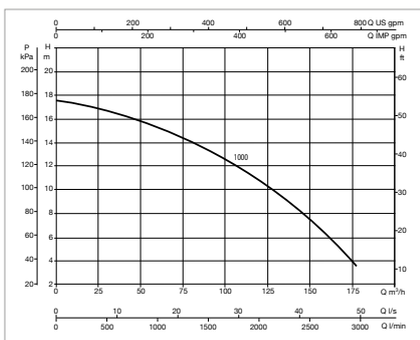
EUROPRO 550 T



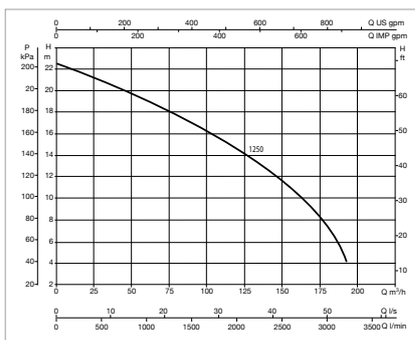
EUROPRO 750 T



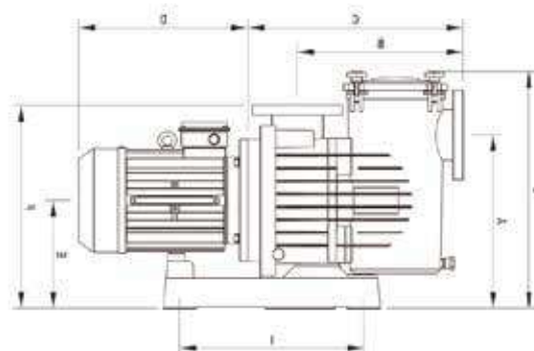
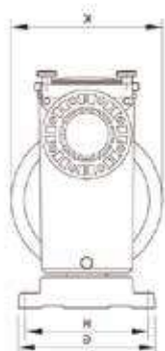
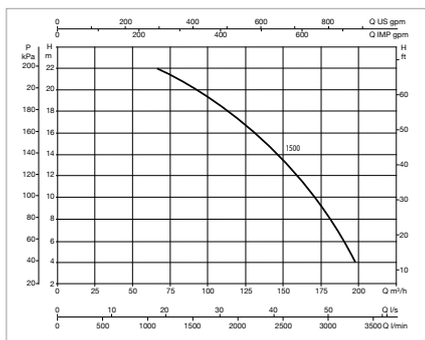
EUROPRO 1000 T



EUROPRO 1250 T



EUROPRO 1500 T



	350 T	400 T	550 T	750 T	1000 T	1250 T	1500 T
A	420	420	420	420	420	420	420
B	405	405	405	405	405	405	405
C	530	530	530	508	508	508	508
D	310	310	335	380	380	380	380
E	265	265	265	265	265	265	265
F	495	495	495	495	495	495	495
G	335	335	335	335	335	335	335
H	300	300	300	300	300	300	300
I	450	450	450	450	450	450	450
J	590	590	590	590	590	590	590
K	370	370	370	370	370	370	370

Pompa Maxim

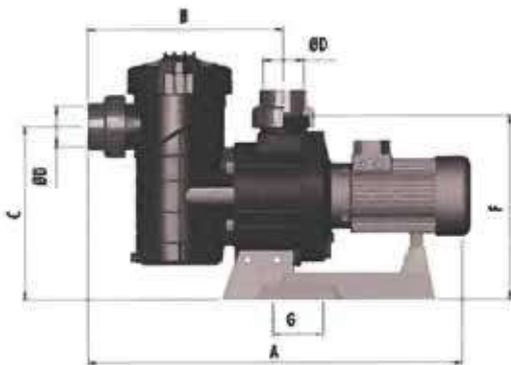


Corpo pompa e supporti in plastica termoindurente, asse motore in acciaio inox AISI-316 a doppio isolamento. Motore con protezione IP-55. Cestello prefiltro da 8 litri di capacità. Coperchio prefiltro trasparente.



Pump body and supports made of thermoset plastic, motor shaft made of double-insulated AISI-316 stainless steel. Motor with IP-55 protection. 8-liter capacity prefilter basket. Transparent prefilter lid.

Codice	Descrizione				
2420010	POMPA MAXIM 3,5HP 50MC				●
2420012	POMPA MAXIM 4,5HP 66MC				●
2420014	POMPA MAXIM 5,5HP 78MC				●



	CV	A	B	C	E	F	G	H	I	J	D
2420010	3 1/2	813	432	386	534	409	110	287,50	143,50	201	3"
2420012	4 1/2	845	432	386	534	409	110	287,50	143,50	201	3"
2420014	5 1/2	845	432	386	534	409	110	287,50	143,50	201	3"

Pompe sommerse DAB



- Campo di funzionamento: da 1 a 15 m³/h
- Prevalenza max H: 7,6 m
- Campo di temperatura del liquido: da 0°C a +35°C per uso domestico
- Liquido pompato: acque torbide senza fibre
- Profondità minima di pescaggio: 120 mm
- Immersione massima: 7 m
- Grado di protezione: IP 68
- Uscita: orizzontale 1" 1/4 F



- Operating range: 1 to 15 m³/h
- Max head H: 7.6 m
- Liquid temperature range: 0°C to +35°C for domestic use
- Pumped liquid: turbid water without fibers
- Minimum suction depth: 120 mm
- Maximum immersion: 7 m
- Degree of protection: IP 68
- Outlet: horizontal 1" 1/4 F

Codice	Descrizione				
2480001	POMPA SOMMERSA NOVA UP300 M-AE 7,5MC/H - 60MM - 1"1/4M				●
2480010	POMPA DI CENTINA VERTY N OVA 200M				●

Pompa sommersa Spring



- Drenaggio acque chiare per uso domestico.
- Create appositamente per pozzetti di scarico di piccole dimensioni.
- Completa di raccordo e valvola di non ritorno integrato.



- Clear water drainage for domestic use.
- Specially created for small sumps.
- Complete with fitting and built-in check valve.

Codice	Descrizione				
2480011	POMPA SOMMERSA SPRING 190 316L 0-9MC				●
2480012	POMPA SOMMERSA I-SPRING 230 13,5MC				●

Pompa carellata

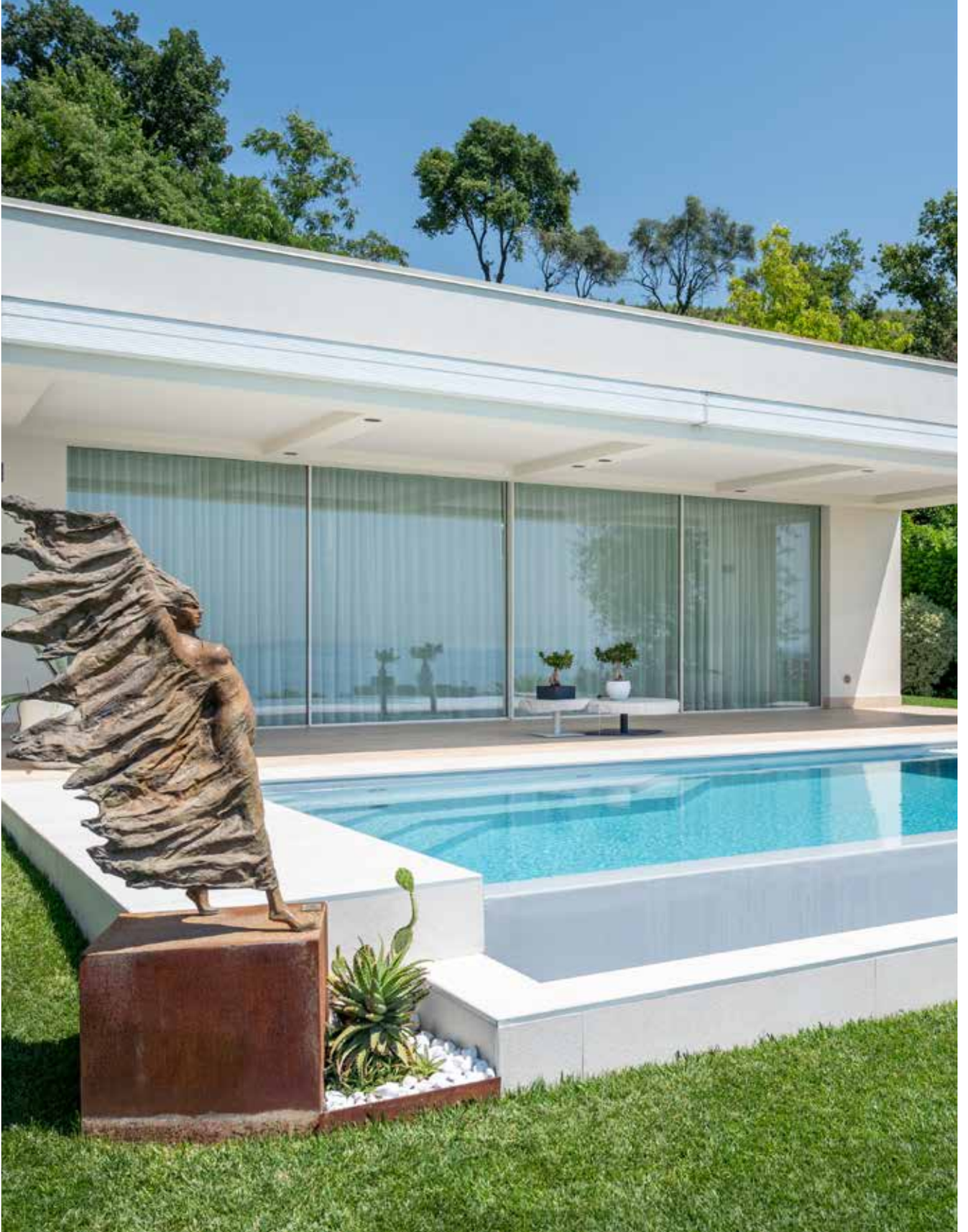


- Pompa carellata completa di pompa 0,75 HP
- Filtro 6MC
- Quadro elettrico
- 30 m di cavo
- Carrello in alluminio



- Trolley pump complete with 0.75 HP pump.
- 6MC filter
- Electrical cabinet
- 30 m of cable
- Aluminum trolley

Codice	Descrizione				
2490001	POMPA CARELLATA 1,0HP				●
2490002	POMPA CARELLATA 1,0HP + FILTRO 12MC				●
2490003	POMPA CARELLATA 1,0HP + FILTRO 12MC + HYDROCICLONE				●



 I locali tecnici Proleader sono studiati e assemblati su misura per le tue esigenze. Dotati di sistemi di sicurezza e pensati per una manutenzione semplificata.

 Proleader technical rooms are designed and assembled tailored to your needs. Equipped with security systems and designed for simplified maintenance.

gruppi e locali tecnici

locali tecnici	Gruppi di filtrazione PRO su pallet assemblati, skimmer sotto battente	168	
	Gruppi di filtrazione PRO su pallet assemblati, sfioro e skimmer sopra battente	170	
	Locale tecnico in vetroresina vuoto	172	
	Locale tecnico Easy 1 e Easy 2 vuoto	176	
	Idrobox assemblato	177	
	Eco TOP skimmer (8,10, 15 mc/h)	178	
	Eco SIDE skimmer (8, 10, 15 mc/h)	179	
	Doppio SIDE skimmer (15, 24 mc/h)	180	
	Doppio XXL SIDE skimmer (24, 30 mc/h)	181	
	Eco TOP-SIDE sfioro (10, 15 mc/h)	182	
	Doppio SIDE sfioro (10, 15 mc/h)	183	
	Doppio XL SIDE sfioro (24 mc/h)	184	
	Doppio XXL sfioro (34 mc/h)	185	
	Locale tecnico pubblico A2 assemblato XXL	186	
	Locale tecnico pubblico A2 assemblato Maxi	187	
	Pozzetto Easy 1 TOP	188	
	Pozzetto Easy 2 SIDE	189	
	Muro filtrante	190	
	accessori	Accessori locali tecnici	190
		Semicollettore	191
Vasche di compenso		191	

Gruppi di filtrazione PRO su pallet assemblati, skimmer sotto battente



Top



 Gruppo di filtrazione a sabbia assemblato per piscine con circolazione a skimmer.

Il gruppo di filtrazione è composto da componenti Made in Italy su basamento rialzato 80x120 e 100x120.

Razionalità sul trasporto grazie alle misure standard del basamento.

- Per piscine a skimmer
- Filtro Aquarius Side e Top
- Pompa di circolazione con pre-filtro Waterlinux
- Doppia predisposizione al by-pass
- Rialzato per salvaguardare la pompa
- Fornito assemblato con cuffia per trasporto

 Sand filtration unit assembled for swimming pools with skimmer circulation.

The filtration unit is composed of Made in Italy components on a raised base 80x120 and 100x120.

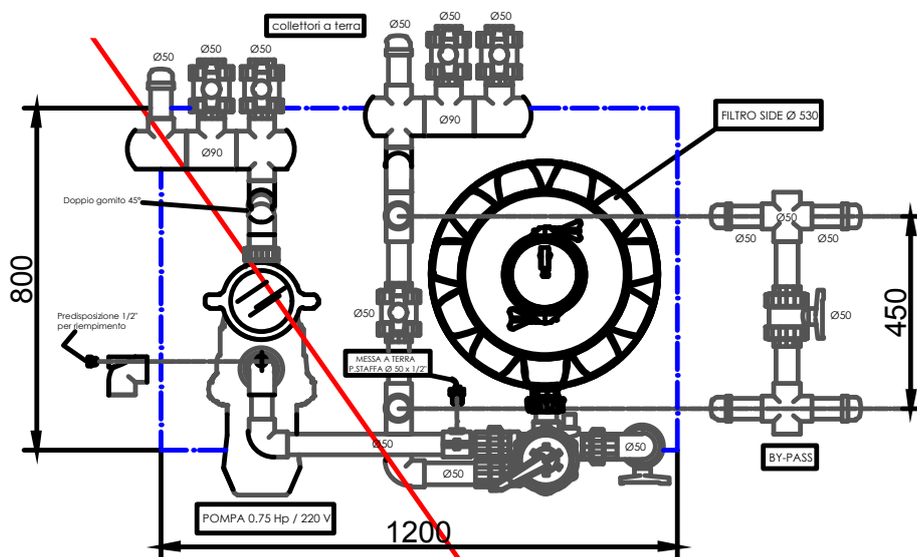
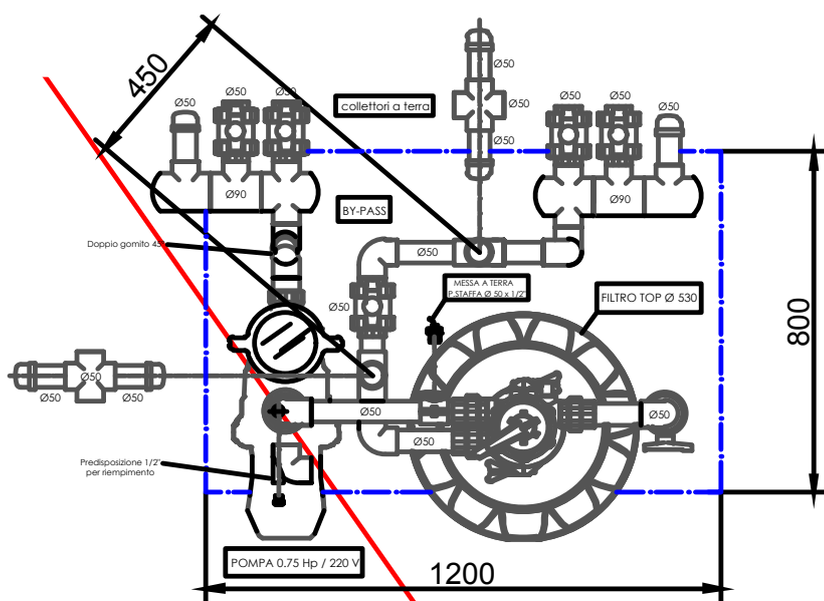
Rationality on the transport thanks to the standard measures of the base.

- For skimmer pools
- Filter Aquarius Side and Top
- Circulation pump with pre-filter Waterlinux
- Double by-pass predisposition
- Raised to protect the pump
- Supplied assembled with cover for transport

Codice	Descrizione				
2510011	GRUPPO 7,5 MC HI-FILTER G TOP 2A+1M				●
2510012	GRUPPO 10 MC HI-FILTER G TOP 2A+2M				●
2510013	GRUPPO 15 MC HI-FILTER G TOP 3A+3M				●
2510001	GRUPPO 7,5 MC HI-FILTER G SIDE 2A+1M				●
2510002	GRUPPO 10 MC HI-FILTER G SIDE 2A+2M				●
2510003	GRUPPO 15 MC HI-FILTER G SIDE 3A+3M				●
2510004	GRUPPO 22 MC HI-FILTER G SIDE 4A+4M				●
2510005	GRUPPO 35 MC HI-FILTER G SIDE 5A+6M				●



Side



Gruppi di filtrazione PRO su pallet assemblati, sfioro e skimmer sopra battente



Top



 Gruppo di filtrazione a sabbia assemblato per piscine con circolazione a sfioro.

Il gruppo di filtrazione è composto da componenti Made in Italy su basamento rialzato 80x120 e 100x120.

Razionalità sul trasporto grazie alle misure standard del basamento.

- Per piscine a sfioro
- Filtro Aquarius Side e Top
- Pompa di circolazione con pre-filtro Waterlinux
- Doppia predisposizione al by-pass
- Rialzato per salvaguardare la pompa
- Fornito con valvole di non ritorno
- Fornito assemblato con cuffia per trasporto

 Sand filtration unit assembled for swimming pools with overflow circulation.

The filtration unit is composed of Made in Italy components on a raised base 80x120 and 100x120.

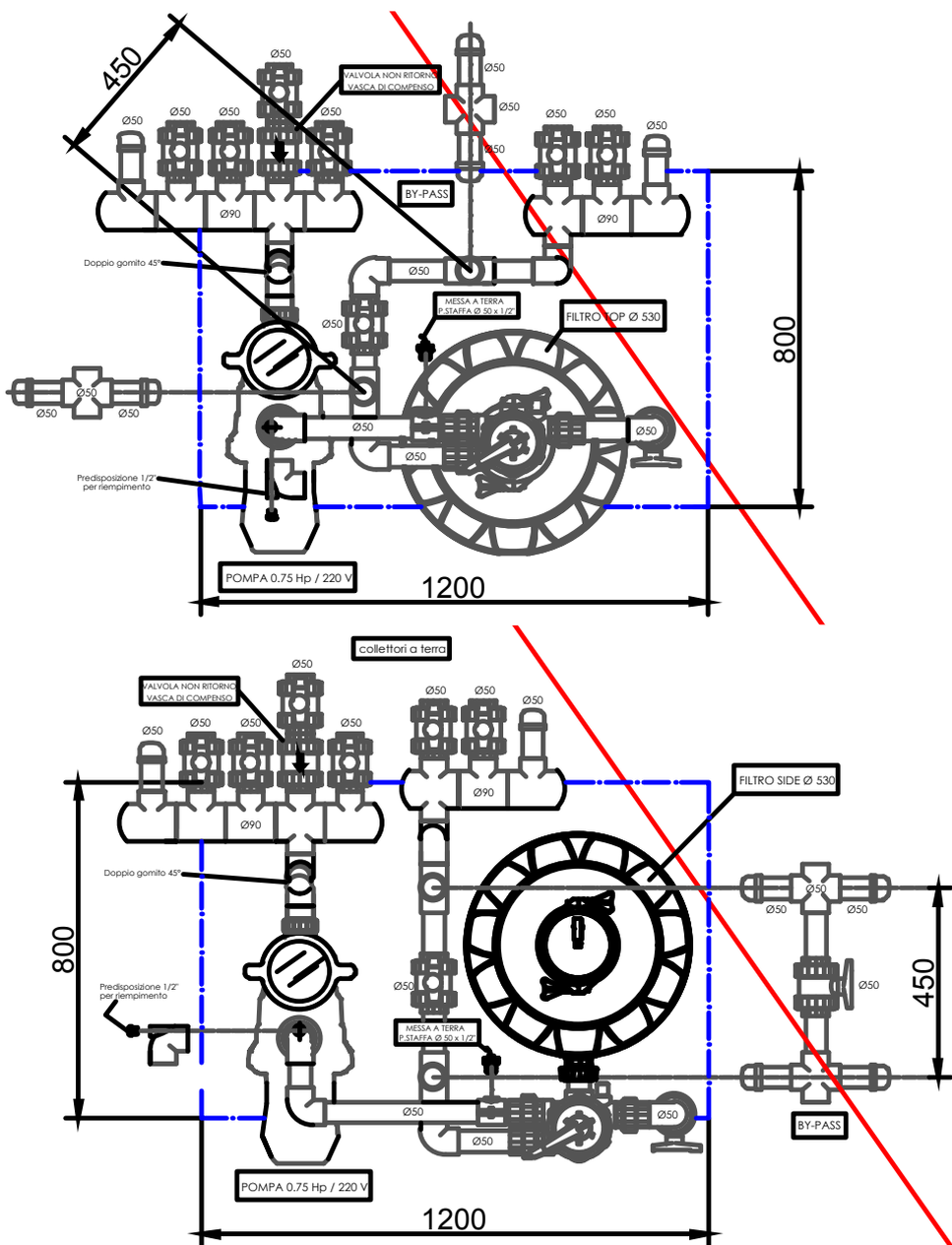
Rationality on the transport thanks to the standard measures of the base.

- For overflow pools
- Aquarius Side and Top filter
- Circulation pump with pre-filter Waterlinux
- Double by-pass predisposition
- Raised to protect the pump
- Supplied with check valves
- Supplied assembled with cover for transport

Codice	Descrizione				
2510012BSF	GRUPPO 10 MC HI-FILTER G TOP 4A+2M BSF				●
2510013BSF	GRUPPO 15 MC HI-FILTER G TOP 4A+3M BSF				●
2510002BSF	GRUPPO 10 MC HI-FILTER G SIDE 4A+2M BSF				●
2510003BSF	GRUPPO 15 MC HI-FILTER G SIDE 4A+3M BSF				●
2510004BSF	GRUPPO 22 MC HI-FILTER G SIDE 4A+4M BSF				●
2510005BSF	GRUPPO 35 MC HI-FILTER G SIDE 5A+6M BSF				●



Side



Locale tecnico in vetroresina vuoto



 Serie completa di locali tecnici realizzati in vetroresina di alta qualità. Spessore doppio rispetto i normali locali, indeformabile.

Completi di mono-doppio o triplo coperchio a seconda delle dimensioni. Superficie coperchio antiscivolo e di colorazione verde.

Nei locali doppi e tripli, le cerniere e i pistoni non sono inclusi nel prezzo.

- Vetroresina stratificata doppia ad alta resistenza
- Parte interna liscia con Gelcoat
- Possibilità di personalizzazione

 Complete series of technical rooms made of high quality fiberglass. Double thickness compared to normal rooms, non-deformable.

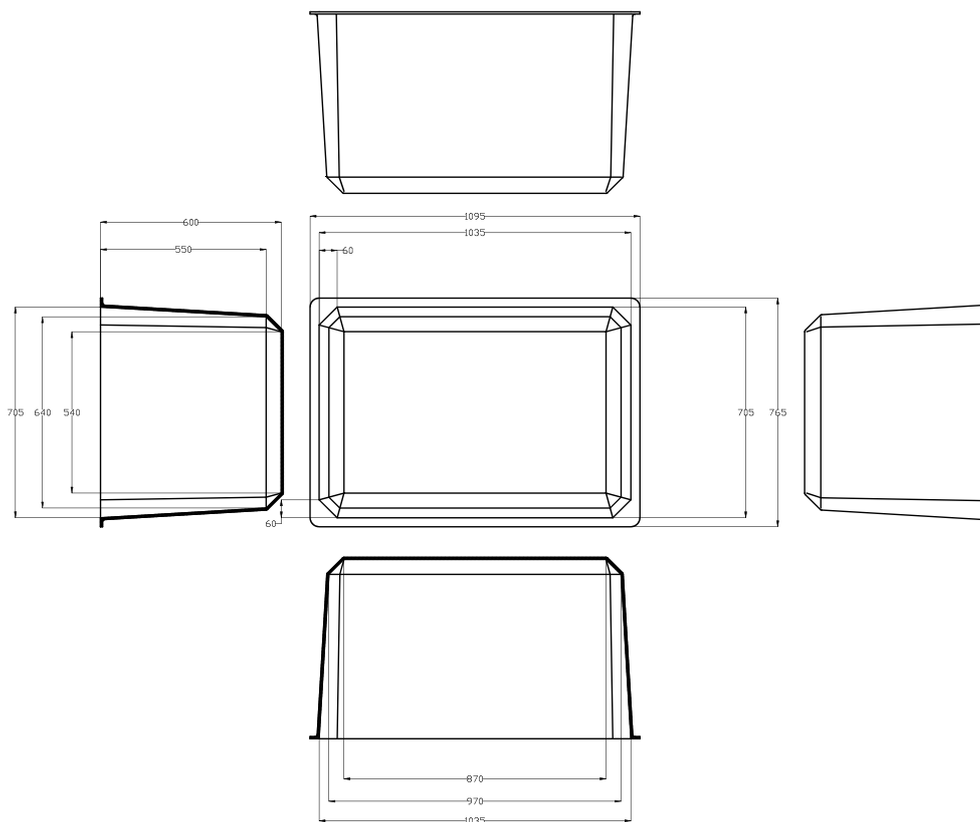
Complete with mono-double or triple cover depending on the size. Non-slip cover surface and green color.

In double and triple rooms, hinges and pistons are not included in the price.

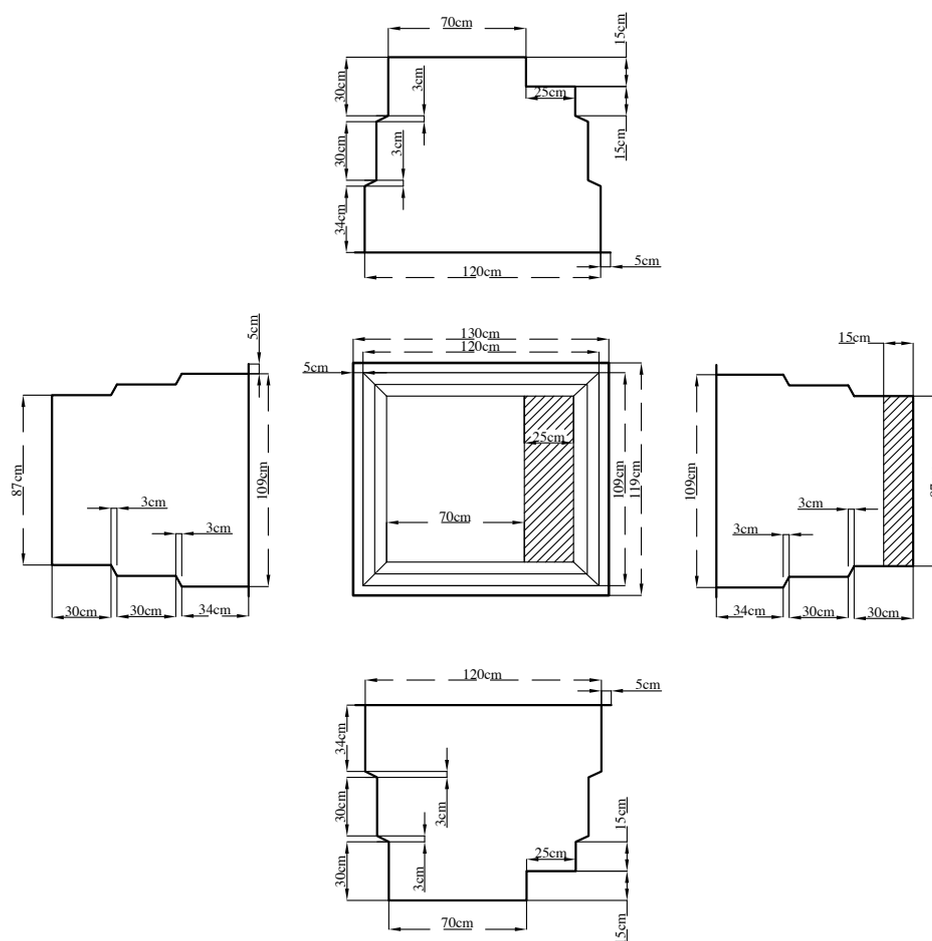
- High resistance double layered fiberglass
- Smooth internal part with Gelcoat
- Possibility of customization

Codice	Descrizione				
2580000	POZZETTO IDROBOX				●
2580002	LOCALE TECNICO 15 MC				●
2580003	LOCALE TECNICO 15-22 COP 2PZ				●
2580004	LOCALE TECNICO 22-30 COP 2PZ				●
2580012	LOCALE TECNICO 22-30 COP 2PZ FONDO PIATTO				●
2580013	LOCALE TECNICO 22-30 COP 2PZ RIALZATO				●
2580005	LOCALE TECNICO XL 2X610 COP 2PZ				●
2580006	LOCALE TECNICO MAXI 2X765 COP 3PZ				●
100100591	BASE APPOGGIO POMPA PER LOCALE TECNICO				●
2580100	MOLLA A GAS				●
2580101	CERNIERA 316L 63X63				●
2580102	SERRATURA IN TECNOPOLIMERO CON CHIAVE INCASSO				●
2580200	COPERCHIO IDROBOX				●
2580201	COPERCHIO 15 PRO				●
2580202	COPERCHIO ECO				●
2580203	COPERCHIO DOPPIO				●
2580204	COPERCHIO DOPPIO XL				●
2580205	COPERCHIO DOPPIO XXL				●
2580206	COPERCHIO 3PZ TRIPLEX				●

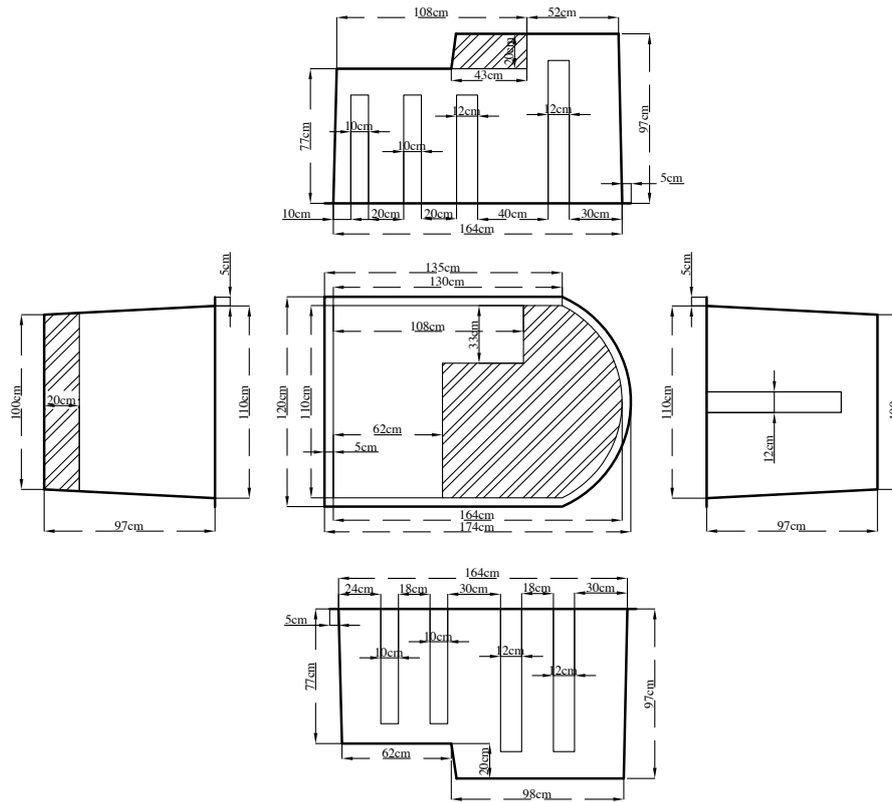
Locale tecnico Idrobox



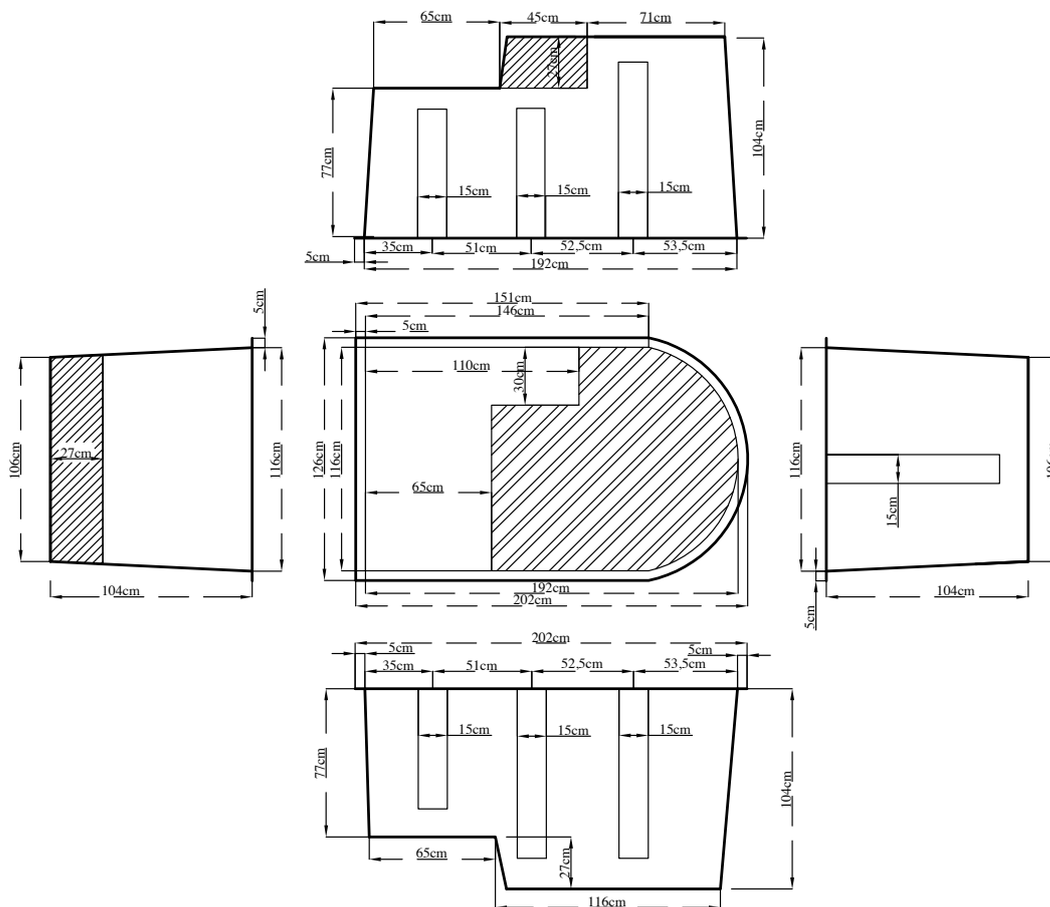
Locale tecnico Eco



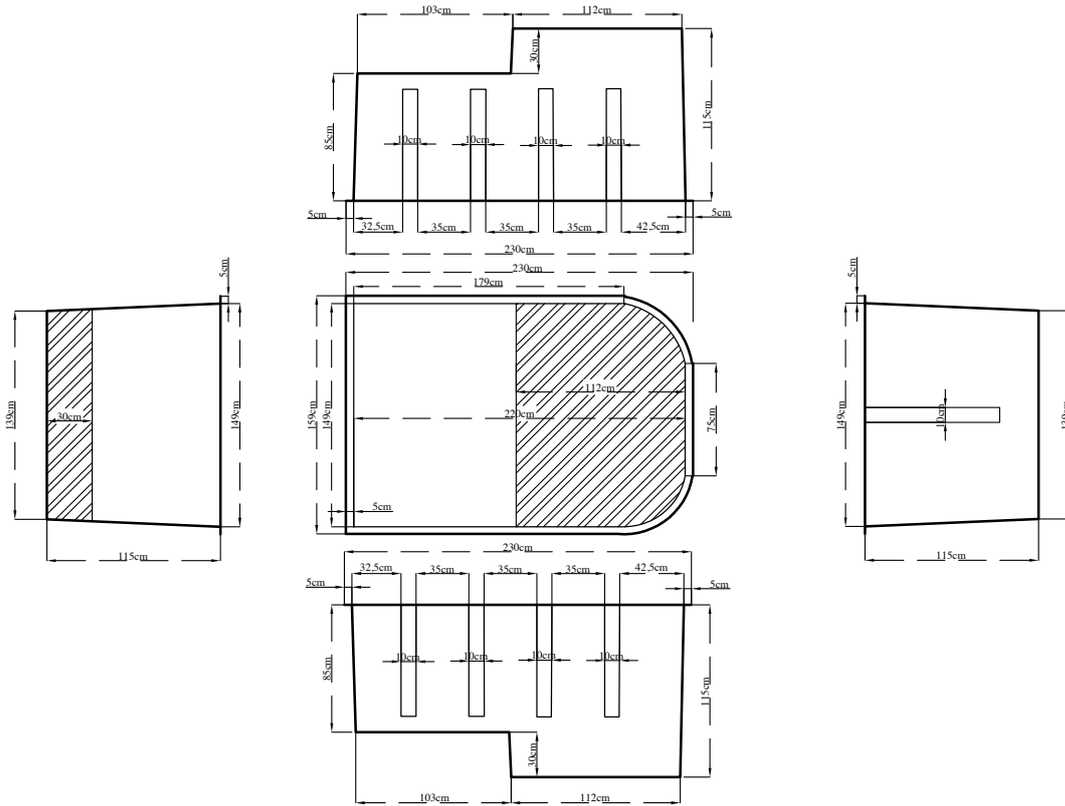
Locale tecnico Doppio



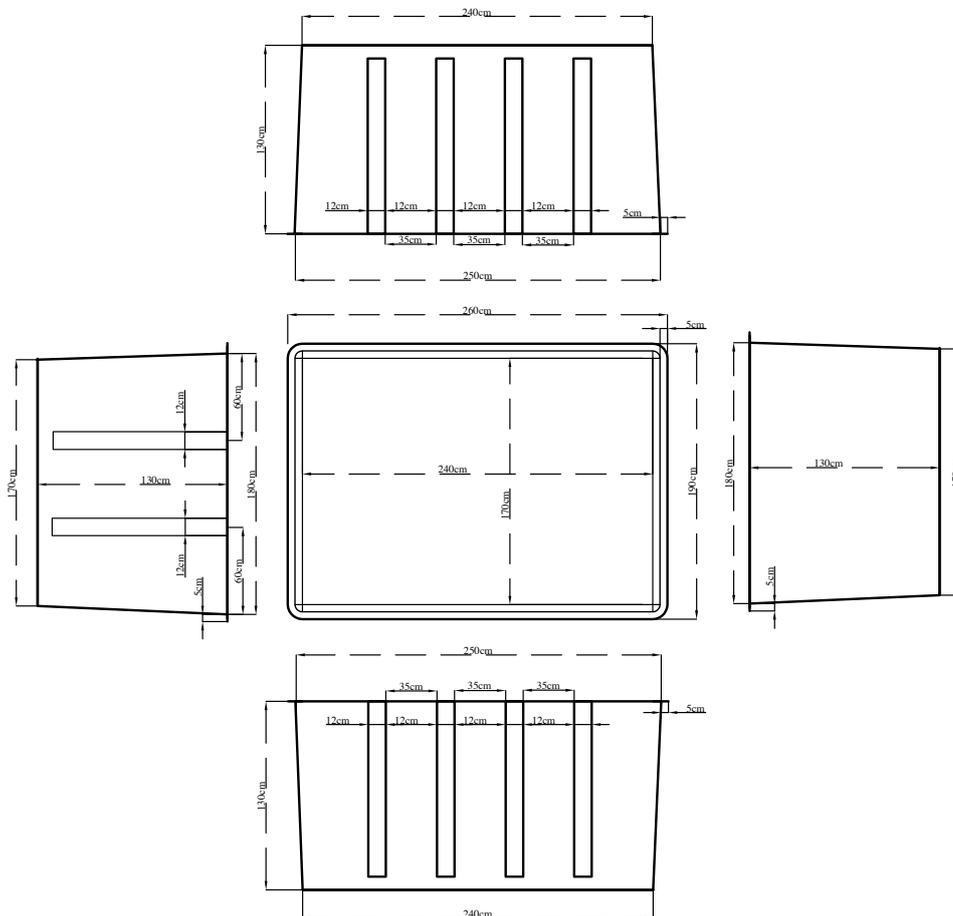
Locale tecnico Doppio XI



Locale tecnico Doppio XXL



Locale tecnico Triplex



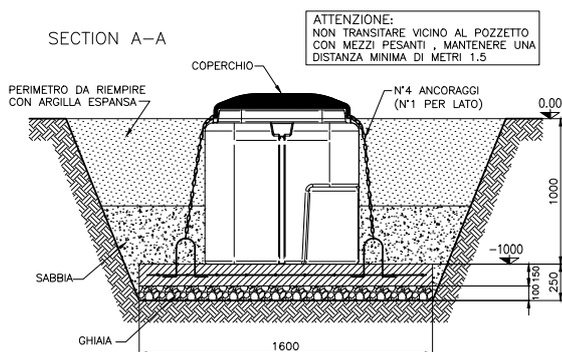
Locale tecnico Easy 1 e Easy 2 vuoto



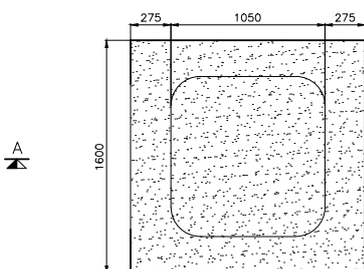
- Materia prima riciclabile al 100%.
- Resistente a elevati sbalzi di temperatura (-20°/+80° C)
- Non favorisce lo sviluppo delle alghe in quanto additivato con agenti anti UV
- Resistente ai fluidi e reagenti
- Coperchio rinforzato
- Completo di coperchio con cerniere e asta
- Appoggio pompa rialzato di sicurezza

- 100% recyclable raw material.
- It tolerates high temperature changes (-20 °C/+80 °C).
- It does not facilitate algae development when anti-UV agents are added.
- Resistant to the most common fluids and reagents.
- Reinforced lid
- Complete with lid with hinges and rod
- Safety raised pump support

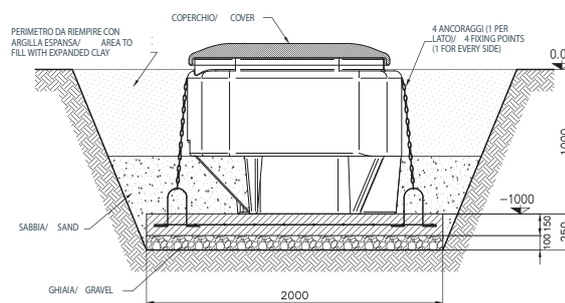
Codice	Descrizione			
900SL0102	POZZETTO VUOTO EASY1 CON COPERCHIO			●
900SL0101	POZZETTO VUOTO EASY2 CON COPERCHIO			●
900SL0007	COPERCHIO POZZETTO EASY 1			●
900SL0009	COPERCHIO POZZETTO EASY 2			●



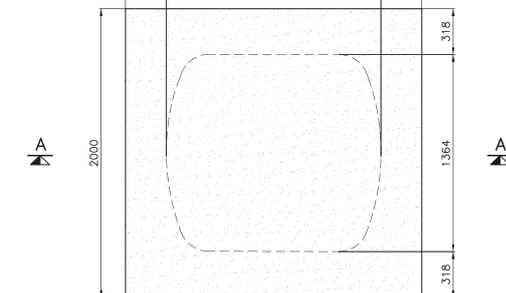
PLAN



PLATEA IN C.A. ARMATA CON RETE
ELETTROSALDATA Ø6 20x20



PIANTA/ PLAN



PLATEA IN C.A. ARMATA CON RETE ELETTROSALDATA Ø6 20x20/
CONCRETE GRADE SLAB WITH WELDED MESH Ø6 20x20

Idrobox assemblato



 Interamente costruito in vetroresina isoltelica gelcoat di finitura interna bianca.

Coperchio antiscivolo portante incluso.

- Locale tecnico assemblato
- Ideale per piscine con filtrazione skim-filter
- Pompa di filtrazione Waterlinux
- Passanti, valvole e raccorderia inclusi
- Passanti per cavi elettrici inclusi
- Da abbinare quadri elettrici

 Entirely built in isoltelica fiberglass gelcoat white interior finish.

Load-bearing non-slip cover included.

- Assembled technical room
- Ideal for pools with skim-filtering
- Waterlinux filtration pump
- Passages, valves and fittings included
- Passages for electrical cables included
- To be combined with electrical panels

Codice	Descrizione				
2555200	IDROBOX 0,75HP 2A+1M+1SC G				●
2555201	IDROBOX 0,75HP 2A+2M+1SC G				●
2555202	IDROBOX 1,0HP 2A+3M+1SC G				●
2555210	IDROBOX 0,75HP 2A+1M+1SC D				●
2555211	IDROBOX 0,75HP 2A+2M+1SC D				●
2555212	IDROBOX 1,00HP 2A+3M+1SC D				●

Eco TOP skimmer (8,10, 15 mc/h)

NEW



 Interamente costruito in vetroresina isoltelica gelcoat di finitura interna bianca.

Coperchio antiscivolo portante incluso.
Completo di cerniere con asta
Completo di chiave per la chiusura come da normativa vigente.

Locale tecnico in vetroresina ECO composto da:

- Pompa di circolazione Waterlinux PPB
- Filtro a sabbia Aquarius TOP 8-10-15 mc/h
- Collettori d. 90 con valvole a sfera
- Passanti a pozzetto con uscite 2" r o d.50 F
- Pressacavi di sicurezza
- Etichette avvertenza
- Da abbinare quadro elettrico
- Kit messa a terra

 Entirely constructed of gelcoat insoltelic fiberglass with white interior finish.

Non-slip load-bearing lid included.
Complete with hinges with rod
Complete with key for locking as per current regulations.

ECO fiberglass technical room composed of:

- Waterlinux PPB circulation pump
- Aquarius TOP sand filter 8-10-15 mc/h
- D. 90 manifolds with ball valves
- Sump passages with 2" r or d.50 F outlets
- Safety cable glands
- Warning labels
- To be combined with electrical panel
- Grounding kit

Codice	Descrizione				
2530000A	POZZETTO 8,0MC/H 2+1 TOP-G				●
2530001	POZZETTO 8,0MC/H 2+2 TOP-G				●
2530020	POZZETTO 10MC/H 2+2 TOP-G				●
2530021	POZZETTO 10MC/H 2+3 TOP-G				●
2530022	POZZETTO 10MC/H 3+3 TOP-G				●
2530031	POZZETTO 15MC/H 2+3 TOP-G				●
2530032	POZZETTO 15MC/H 3+3 TOP-G				●

Eco SIDE skimmer (8, 10, 15 mc/h)



NEW



 Interamente costruito in vetroresina isoltelica gelcoat di finitura interna bianca.

Coperchio antiscivolo portante incluso.
Completo di cerniere con asta
Completo di chiave per la chiusura come da normativa vigente.

Locale tecnico in vetroresina ECO composto da:

- Pompa di circolazione Waterlinux PPB
- Filtro a sabbia Aquarius TOP 8-10-15 mc/h
- Collettori d. 90 con valvole a sfera
- Passanti a pozzetto con uscite 2" r o d.50 F
- Pressacavi di sicurezza
- Etichette avvertenza
- Da abbinare quadro elettrico
- Kit messa a terra

 Entirely built in isoltelica fiberglass gelcoat white interior finish.

Load-bearing non-slip cover included.
Complete with hinges with rod
Complete with key for locking as per current regulations.

Technical room in fiberglass ECO composed by:

- Waterlinux PPB circulation pump
- Sand filter Aquarius TOP 8-10-15 mc/h
- Manifolds d. 90 with ball valves
- Sump passages with 2" r or d.50 F outlets
- Safety cable glands
- Warning labels
- To be combined with electric panel
- Grounding kit

Codice	Descrizione				
2540000	POZZETTO 8 MC/H 2+1 SIDE G				●
2540001	POZZETTO 8 MC/H 2+2 SIDE G				●
2550000	POZZETTO 10 MC/H 2+1 SIDE G				●
2550001	POZZETTO 10 MC/H 2+2 SIDE G				●
2550002	POZZETTO 10 MC/H 2+3 SIDE G				●
2550003	POZZETTO 10 MC/H 3+3 SIDE G				●
2550011	POZZETTO 15 MC/H 2+2 SIDE G				●
2550012	POZZETTO 15 MC/H 2+3 SIDE G				●
2550013	POZZETTO 15 MC/H 3+3 SIDE G				●

Doppio SIDE skimmer (15, 24 mc/h)



 Interamente costruito in vetroresina isoltelica gelcoat di finitura interna bianca.

Doppio coperchio antiscivolo, comprensivo di due cerniere ed un pistone a gas.
Completo di cerniere con asta.
Completo di chiave per la chiusura come da normativa vigente.

Locale tecnico in vetroresina doppio con doppio coperchio, composto da:

- Cerniere e pistoni
- Pompa di circolazione Waterlinux DAB Europro
- Filtro a sabbia Aquarius SIDE 14-24 mc/h
- Collettori d. 90 con valvole a sfera
- Passanti a pozzetto con uscite 2" r o d. 50 F
- Pressacavi di sicurezza
- Etichette avvertenza
- Da abbinare quadro elettrico

 Entirely built in isoltelica fiberglass gelcoat white interior finish.

Double non-slip cover, including two hinges and a gas piston.
Complete with hinges with rod
Complete with key for locking as per current regulations.

Double fiberglass technical room with double cover, including:

- Hinges and pistons
- Circulation pump Waterlinux DAB Europro
- Sand filter Aquarius SIDE 14-24 mc/h
- Manifolds d. 90 with ball valves
- Sump passages with 2" r or d. 50 F outlets
- Safety cable glands
- Warning labels
- To be combined with electric panel

Codice	Descrizione				
2550111	POZZETTO 15-22 15MC/H 2+2 SIDE G				●
2550112	POZZETTO 15-22 15MC/H 3+2 SIDE G				●
2550113	POZZETTO 15-22 15MC/H 3+3 SIDE G				●
2550112D	POZZETTO 15-22 15MC/H 3+2 SIDE D				●
2550113D	POZZETTO 15-22 15MC/H 3+3 SIDE D				●
2550123	POZZETTO 15-22 24MC/H 3+3 SIDE G				●
2550124	POZZETTO 15-22 24MC/H 3+4 SIDE G				●
2550125	POZZETTO 15-22 24MC/H 4+4 SIDE G				●
2550123D	POZZETTO 15-22 24MC/H 3+3 SIDE D				●
2550124D	POZZETTO 15-22 24MC/H 3+4 SIDE D				●
2550125D	POZZETTO 15-22 24MC/H 4+4 SIDE D				●

Doppio XXL SIDE skimmer (24, 30 mc/h)



NEW



 Interamente costruito in vetroresina isoltelica gelcoat di finitura interna bianca.

Doppio coperchio antiscivolo, comprensivo di due cerniere e due pistoni a gas.

Completo di cerniere con asta.

Completo di chiave per la chiusura come da normativa vigente.

Locale tecnico in vetroresina doppio XXL con doppio coperchio, composto da:

- Pompa di circolazione Waterlinux PPB/DAB Europro
- Filtro a sabbia Aquarius SIDE 24-34 mc/h
- Collettori d. 90 con valvole a sfera
- Passanti a pozzetto con uscite 2" r o d.50 F
- Pressacavi di sicurezza
- Etichette avvertenza
- Da abbinare quadro elettrico

 Entirely built in isoltelica fiberglass gelcoat white interior finish.

Double non-slip lid, including two hinges and two gas pistons. Complete with hinges with rod

Complete with key for locking as per current regulations.

Technical room in fiberglass double XXL with double cover, including:

- Waterlinux PPB/DAB Europro circulation pump
- Sand filter Aquarius SIDE 24-34 mc/h
- Manifolds d. 90 with ball valves
- Sump passages with 2" r or d.50 F outlets
- Safety cable glands
- Warning labels
- To be combined with electric panel

Codice	Descrizione				
2550301	POZZETTO 22-30 24MC/H 3+3 SIDE G				●
2550304	POZZETTO 22-30 34MC/H 5+5 SIDE G				●
2550305	POZZETTO 22-30 34MC/H 5+6 SIDE G				●
2550301D	POZZETTO 22-30 24MC/H 3+3 SIDE D				●
2550314D	POZZETTO 22-30 34MC/H 5+5 SIDE D				●
2550315D	POZZETTO 22-30 34MC/H 5+6 SIDE D				●

Eco TOP-SIDE sfioro (10, 15 mc/h)



NEW



 Interamente costruito in vetroresina isoltelica gelcoat di finitura interna bianca.

Doppio coperchio antiscivolo portante incluso.
Completo di cerniere con asta
Completo di chiave per la chiusura come da normativa vigente.

Locale tecnico in vetroresina ECO/15-22/30 composto da:

- Pompa di circolazione Waterlinux PPB
- Filtro a sabbia Acquarius TOP 10-15 mc/h
- Collettori d. 90 con valvole a sfera
- Doppia valvola di non ritorno
- Passanti a pozzetto con uscite 2" r e d. 50 F
- Staffe per quadro elettrico
- Pressacavi di sicurezza
- Etichette avvertenze
- Cernieri, pistino per linea 15-22/30
- Kit messa a terra

 Entirely built in isoltelica fiberglass gelcoat white interior finish.

Double load-bearing non-slip cover included.
Complete with hinges with rod
Complete with key for locking as per current regulations.

Technical room in fiberglass ECO/15-22/30 composed by:

- Circulation pump Waterlinux PPB
- Sand filter Acquarius TOP 10-15 mc/h
- D. 90 manifolds with ball valves
- Double check valve
- Sump passages with 2" r and d. 50 F outlets
- Brackets for electrical panel
- Safety cable glands
- Warning labels
- Hinges, plunger for line 15-22/30
- Grounding kit

Codice	Descrizione				
2530022bsf	POZZETTO 10MC/H 3+3 BSF TOP-G				●
2530032bsf	POZZETTO 15MC/H 3+3 BSF TOP-G				●
2550003bsf	POZZETTO 10 MC/H 3+3 BSF SIDE G				●
2550013bsf	POZZETTO 15 MC/H 3+3 BSF SIDE G				●

Doppio SIDE sfioro (10, 15 mc/h)



NEW



 Interamente costruito in vetroresina isoltelica gelcoat di finitura interna bianca.

Doppio coperchio antiscivolo, comprensivo di due cerniere ed un pistone a gas.
Completo di cerniere con asta
Completo di chiave per la chiusura come da normativa vigente.

Locale tecnico in vetroresina doppio composto da:

- Pompa di circolazione Waterlinux PPB e DAB Europro
- Filtro a sabbia Acquarius SIDE 10-15 mc/h
- Collettori d. 90 con valvole a sfera
- Doppia valvola di non ritorno
- Passanti a pozzetto con uscite 2" e d. 50 F
- Pressacavi di sicurezza
- Etichette avvertenze

 Entirely built in isoltelica fiberglass gelcoat white interior finish.

Double non-slip cover, including two hinges and a gas piston.
Complete with hinges with rod
Complete with key for locking as per current regulations.

Double fiberglass technical room composed of:

- Circulation pump Waterlinux PPB and DAB Europro
- Sand filter Acquarius SIDE 10-15 mc/h
- D. 90 manifolds with ball valves
- Double check valve
- Sump passages with 2" and d. 50 F outlets
- Safety cable glands
- Warning labels

Codice	Descrizione				
2550103bsf	POZZETTO 15-22 10MC/H 3+3 BSF SIDE G				●
2550103bsfD	POZZETTO 15-22 10MC/H 3+3 BSF SIDE D				●
2550113bsf	POZZETTO 15-22 15MC/H 3+3 BSF SIDE G				●
2550114bsf	POZZETTO 15-22 15MC/H 3+4 BSF SIDE G				●
2550113bsfD	POZZETTO 15-22 15MC/H 3+3 BSF SIDE D				●
2550114bsfD	POZZETTO 15-22 15MC/H 3+4 BSF SIDE D				●

Doppio XL SIDE sfioro (24 mc/h)



 Interamente costruito in vetroresina isoltelica gelcoat di finitura interna bianca.

Doppio coperchio antiscivolo, comprensivo di due cerniere ed un pistone a gas.
Completo di cerniere con asta.
Completo di chiave per la chiusura come da normativa vigente.

Locale tecnico in vetroresina doppio composto da:

- Pompa di circolazione Waterlinux PPB e DAB Europro
- Filtro a sabbia Acquarius SIDE 24 mc/h e Dynamo 22mc/h
- Collettori d. 90 con valvole a sfera
- Doppia valvola di non ritorno
- Passanti a pozzetto con uscite 2" e d. 50 F
- Pressacavi di sicurezza
- Etichette avvertenze

 Entirely built in isoltelica fiberglass gelcoat white interior finish.

Double non-slip cover, including two hinges and a gas piston.
Complete with hinges with rod
Complete with key for locking as per current regulations.

Double fiberglass technical room composed of:

- Circulation pump Waterlinux PPB and DAB Europro
- Sand filter Acquarius SIDE 24 mc/h and Dynamo 22mc/h
- D. 90 manifolds with ball valves
- Double check valve
- Sump passages with 2" and d. 50 F outlets
- Safety cable glands
- Warning labels

Codice	Descrizione				
2550124bsf	POZZETTO 15-22 24MC/H 3+4 BSF SIDE G				●
2550125bsf	POZZETTO 15-22 24MC/H 4+4 BSF SIDE G				●
2550124bsfD	POZZETTO 15-22 24MC/H 3+4 BSF SIDE D				●
2550125bsfD	POZZETTO 15-22 24MC/H 4+4 BSF SIDE D				●

Doppio XXL sfioro (34 mc/h)



NEW



 Interamente costruito in vetroresina isoltelica gelcoat di finitura interna bianca.

Doppio coperchio antiscivolo, comprensivo di due cerniere e due pistoni. Completo di passacavi di sicurezza ed etichette avvertenze.

Completo di cerniere con asta.

Completo di chiave per la chiusura come da normativa vigente.

Locale tecnico in vetroresina doppio XXL composto da:

- Pompa di circolazione Waterlinux PPB e DAB Europro
- Filtro a sabbia Acquarius SIDE 44 mc/h
- Collettori d. 90 con valvole a sfera
- Doppia valvola di non ritorno
- Passanti a pozzetto con uscite 2" e d. 50 F
- Etichette avvertenze

 Entirely built in isoltelica fiberglass gelcoat white interior finish.

Double non-slip cover, including two hinges and two pistons.

Complete with safety grommets and warning labels.

Complete with hinges with rod.

Complete with key for locking as per current regulations.

Double fiberglass technical room composed of:

- Circulation pump Waterlinux PPB and DAB Europro
- Sand filter Acquarius SIDE 10-15 mc/h
- D. 90 manifolds with ball valves
- Double check valve
- Sump passages with 2" and d. 50 F outlets
- Safety cable glands
- Warning labels

Codice	Descrizione				
2550314bsf	POZZETTO 22-30 34MC/H 5+5 BSF SIDE G				●
2550315bsf	POZZETTO 22-30 34MC/H 5+6 BSF SIDE G				●
2550314bsfD	POZZETTO 22-30 34MC/H 5+5 BSF SIDE D				●
2550315bsfD	POZZETTO 22-30 34MC/H 5+6 BSF SIDE D				●

Locale tecnico pubblico A2 assemblato XXL



Interamente costruito in vetroresina isoltelica gelcoat di finitura interna bianca.

Doppio coperchio antiscivolo, comprensivo di due cerniere e due pistoni. Completo di passacavi di sicurezza ed etichette avvertenze.

Completo di cerniere con asta.

Completo di chiave per la chiusura come da normativa vigente.

Locale tecnico in vetroresina XXL skimmer e sfioro a norma A2:

- N. 3 Pompe di circolazione Waterlinux PPB 1HP mono
- N. 2 filtri a norma D690 - 25mc/h A2
- Collettori D110 e D90 con valvole a sfera
- Doppia valvola di non ritorno nel modello a sfioro
- Passanti a pozzetto con uscita 2" e D50F
- Etichette avvertenze



Entirely constructed of gelcoat isoltelic fiberglass with white interior finish.

Double non-slip cover, including two hinges and two pistons. Complete with safety grommets and warning labels.

Complete with hinges with rod.

Complete with key for locking as per current regulations.

Technical room in fiberglass XXL skimmer and overflow to A2 standard:

- No. 3 Waterlinux PPB 1HP mono circulation pumps.
- No. 2 filters to standard D690 - 25mc/h A2
- D110 and D90 manifolds with ball valves
- Double check valve in the overflow model
- Sump passages with 2" outlet and D50F
- Warning labels

Codice	Descrizione				
2550510	POZZETTO XXL SK 2X690MM + 3X1,0HP 5A+4M 25MC/H - A2				●
2550510BSF	POZZETTO XXL BSF 2X690MM + 3X1,0HP 4A+5M 25MC/H - A2				●

Locale tecnico pubblico A2 assemblato Maxi



 Interamente costruito in vetroresina isoltelica gelcoat di finitura interna bianca.

Triplo coperchio antiscivolo, comprensivo di quattro cerniere e quattro pistoni. Completo di passacavi di sicurezza ed etichette avvertenze.

Completo di cerniere con asta.

Completo di chiave per la chiusura come da normativa vigente.

- N. 3 Pompe di circolazione Waterlinux PPB 1,5HP mono
- N. 2 filtri a norma D842 - 35mc/h A2
- Collettori D110 e D90 con valvole a sfera
- Doppia valvola di non ritorno nel modello a sfioro
- Passanti a pozzetto con uscita 2" e D50F
- Etichette avvertenze

 Entirely constructed of gelcoat isoltelic fiberglass with white interior finish.

Triple non-slip cover, including four hinges and four pistons. Complete with hinges with rod.

Complete with key for locking as per current regulations.

Complete with safety grommets and warning labels.

- No. 3 Waterlinux PPB 1.5HP mono circulation pumps
- No. 2 filters in accordance with D842 - 35mc/h A2Collectors D110 and D90 with ball valves
- Double check valve in the overflow model
- Sump passages with 2" and D50 outlet
- FE Warning labels

Codice	Descrizione				
2550520	POZZETTO MAXI SK 2X842 + 3X1,50HP 5A+6M 35MC/H - A2				●
2550520BSF	POZZETTO MAXI BSF 2X842 + 3X1,50HP 4A+6M 35MC/H - A2				●

Pozzetto Easy 1 TOP



- Materia prima riciclabile al 100%.
- Sopporta elevati sbalzi di temperatura (-20 °C/+80 °C).
- Non favorisce lo sviluppo delle alghe in quanto additivato con agenti anti UV.
- Resistente ai più comuni fluidi e reagenti.

Comprende:

- Filtro Aquarius Top
- Pompa WaterLinux
- Collettori in PVC
- Valvole a sfera in PVC
- Uscite con bocchettoni
- Etichette avvertenze
- Kit messa a terra
- Passacavi di sicurezza



- 100% recyclable raw material.
- Resistant to high temperature changes (-20 °C/+80 °C).
- Avoids algae development when anti-UV agents are added.
- Resistant to the most common fluids and reagents.

Comes with:

- Aquarius Top filter
- WaterLinux pump
- PVC sewers
- PVC ball valves
- Nozzle outlets
- Warning labels
- Grounding kit
- Safety cable glands

Codice	Descrizione				
107100516	EASY1 8MC 2A+1M TOP-G				●
107100590	EASY1 10MC 3A+3M TOP-G				●
107100591	EASY1 15MC 4A+3M TOP-G				●



Pozzetto Easy 2 SIDE



- Materia prima riciclabile al 100%
- Sopporta elevati sbalzi di temperatura (-20/+80 °C)
- Non favorisce lo sviluppo delle alghe in quanto additivato con agenti anti UV
- Resistente ai più comuni fluidi e reagenti

Comprende:

- Filtro Aquarius Side
- Pompa DAB/WaterLinux
- Collettori in PVC
- Valvole a sfera in PVC
- Uscite con bocchettoni
- Etichette avvertenze
- Kit messa a terra
- Passacavi di sicurezza

- 100% recyclable raw material.
- Resistant to high temperature changes (-20 °C/+80 °C).
- Avoids algae development when anti-UV agents are added.
- Resistant to the most common fluids and reagents.

Comes with:

- Aquarius Side filter
- DAB/WaterLinux pump
- PVC sewers
- PVC ball valves
- Nozzle outlets
- Warning labels
- Grounding kit
- Safety cable glands

Codice	Descrizione				
107100618	EASY2 10MC 3A+3M SIDE-G				●
107100619	EASY2 15MC 4A+3M SIDE-G				●
107100524	EASY2 22MC 4A+4M SIDE-G				●
107100528	EASY2 22MC 4A+4M DOPPIO BY-PASS SIDE-G				●



Muro filtrante



Composizione muro filtrante:

- Box in vetroresina 90x100cm unito al pannello in acciaio h.120-150cm
- Coperchio calpestable in vetroresina completo di chiusura con chiavi di accesso
- Filtro top diametro 530mm da 10mc/h
- Pompa da 0,5hp
- Quadro elettrico completo di: interruttore differenziale – protezione motore – timer filtrazione – interruttore faro
- Trasformatore da 60w
- Lampada led white da 18w
- N. 1 Skimmer sfioratore
- N. 2 Bocchette di mandata
- N. 1 Bocchetta in aspirazione
- Assemblato



Filter wall composition:

- Fiberglass box 90x100cm joined to steel panel h.120-150cm
- Fiberglass walkable cover complete with lock with access keys
- Filter top diameter 530mm from 10mc/h Pump from 0.5hp
- Electrical panel complete with: differential switch - motor protection - filtration timer - light switch
- Transformer from 60w
- Led lamp white from 18w
- N. 1 Skimmer overflow
- N. 2 Outlet nozzles
- N. 1 suction nozzle
- Assembled

Codice	Descrizione			
2555003A	MURO FILTRANTE 10MC A -SKSF A-G05-LED/A-TR-QE- H1,20			●
2555004A	MURO FILTRANTE 10MC A -SKSF A-G05-LED/A-TR-QE- H1,50			●

Accessori locali tecnici

Codice	Descrizione			
108100492C	STAFFA INOX QE POZZETTO VTR + VITI			●
108100491C	STAFFA INOX QE POZZ. AQUA 14-22 + VITI			●
2570001	BY-PASS COLLEGAMENTO CON 3 VALVOLE 50 Ø			●
2570002	BY-PASS COLLEGAMENTO CON 1 VALVOLA 63 Ø + 2 VALVOLE 50 Ø			●
2570021	DOPPIO BY-PASS COLLEGAMENTO CON 5 VALVOLE 50 Ø			●
2570022	DOPPIO BY-PASS COLLEGAMENTO CON 1 VALVOLA 63 Ø + 4 VALVOLE 50 Ø			●
2570050	SUPPLEMENTO ULTER.ATTACCO ASP./MAND. C/VALVOLA Ø 50			●
2570051	SUPPLEMENTO ULTER.ATTACCO ASP./MAND. C/VALVOLA Ø 63			●
9720001	KIT ANODO SACRIFICALE D. 50X1/2"			●
9720011	KIT ANODO SACRIFICALE D. 63X1/2"			●
2570070	KIT VALVOLA PER RIEMPIMENTO			●
2570070P	KIT VALVOLA 1" PER RIEMPIMENTO PERR POZZETTO			●
2570071P	KIT VALVOLA 1" PER RIEMPIMENTO CON ELETTROVALVOLA 24VAC X POZZETTO			●
2570081	KIT ATTACCO PROVA PRESIONE			●
2570082	KIT SVUOTAMENTO FACILITATO POZZETTO			●
8550050	KIT PROVA PRESSIONE TUBAZIONI			●
2570084	KIT POMPA DI SENTINA PER POZZETTO			●
2570098	PISTOLA MANUALE X SIGILLANTE 600GR			●
2570099	SIGILLANTE VTR-ACCIAIO FIX300 NERO 600GR			●
2570009	PASSANTE PER POZZETTI 32X1"			●
2570010	PASSANTE PER POZZETTI 50X2"			●
2570011	PASSANTE PER POZZETTI 63X2"1/2			●
2570012	PASSANTE PER POZZETTI 75X3"			●

Semicollettore

Codice	Descrizione				
2610001	SEMICOLLETTORE Ø 90 2 USCITE 50X40 + 63X50				●
2610002	SEMICOLLETTORE Ø 90 3 USCITE 50X40 + 63X50				●
2610003	SEMICOLLETTORE Ø 90 4 USCITE 50X40 + 63X50				●
2610004	SEMICOLLETTORE Ø 90 5 USCITE 50X40 + 63X50				●
2610005	SEMICOLLETTORE Ø 90 6 USCITE 50X40 + 63X50				●
2610006	SEMICOLLETTORE Ø 90 8 USCITE 50X40 + 63X50				●
2610051	SEMICOLLETTORE Ø 90 2 USCITE 50X40 + 63X50 CON VALVOLA Ø 50				●
2610052	SEMICOLLETTORE Ø 90 3 USCITE 50X40 + 63X50 CON VALVOLA Ø 50				●
2610053	SEMICOLLETTORE Ø 90 4 USCITE 50X40 + 63X50 CON VALVOLA Ø 50				●
2610054	SEMICOLLETTORE Ø 90 5 USCITE 50X40 + 63X50 CON VALVOLA Ø 50				●
2610055	SEMICOLLETTORE Ø 90 6 USCITE 50X40 + 63X50 CON VALVOLA Ø 50				●
2610012	SEMICOLLETTORE Ø 110 3 USCITE 63X50/63X50				●
2610013	SEMICOLLETTORE Ø 110 4 USCITE 63X50/63X50				●
2610014	SEMICOLLETTORE Ø 110 5 USCITE 63X50/63X50				●
2610015	SEMICOLLETTORE Ø 110 6 USCITE 63X50/63X50				●
2610016	SEMICOLLETTORE Ø 110 7 USCITE 63X50/63X50				●
2610017	SEMICOLLETTORE Ø 110 8 USCITE 63X50/63X50				●
2610018	SEMICOLLETTORE Ø 110 10 USCITE 63X50/63X50				●
2620100	SEMICOLLETTORE Ø 140 4X63/75				●
2620101	SEMICOLLETTORE Ø 140 5X63/75				●
2620102	SEMICOLLETTORE Ø 140 6X63/75				●
2620103	SEMICOLLETTORE Ø 140 7X63/75				●
2620104	SEMICOLLETTORE Ø 140 8X63/75				●
2620105	SEMICOLLETTORE Ø 140 9X63/75				●
2620106	SEMICOLLETTORE Ø 140 10X63/75				●
2620107	SEMICOLLETTORE Ø 140 11X63/75				●
2620108	SEMICOLLETTORE Ø 140 12X63/75				●
2620109	SEMICOLLETTORE Ø 140 13X63/75				●
2620110	SEMICOLLETTORE Ø 140 14X63/75				●



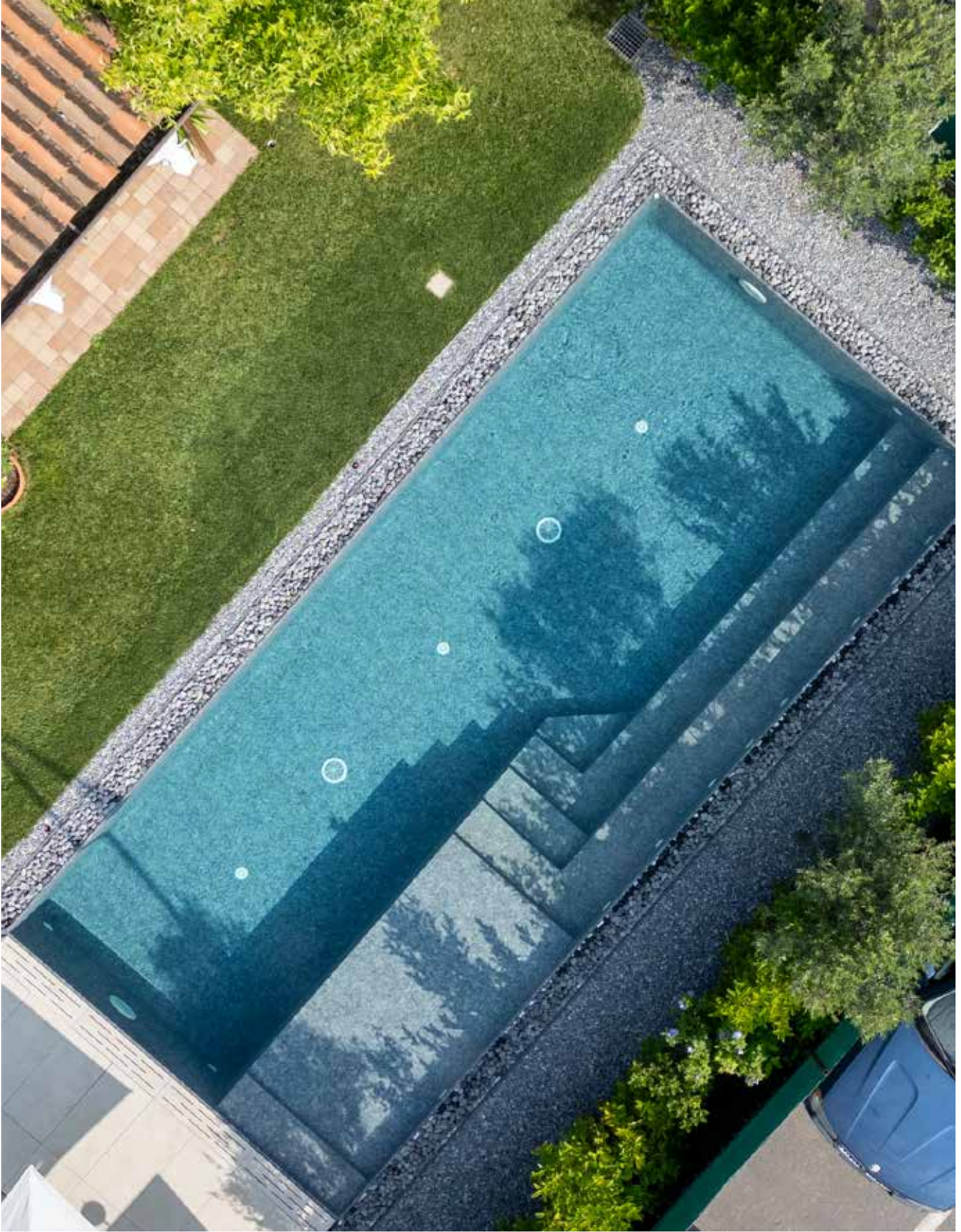
Valvole Besgo

Codice	Descrizione				
DR083106	VALVOLA BESGO DN40/50MM INT. FLUIDRA				●
DR083203	VALVOLA BESGO DN50/63MM INT. FLUIDRA				●
DR083302	VALVOLA BESGO DN65/75MM INT. FLUIDRA				●
DR083401	VALVOLA BESGO DN80/90MM INT. CALPLAS				●
DR083502	VALVOLA BESGO DN100/110MM INT. FLUIDRA				●
DR083601	VALVOLA BESGO DN125/140MM INT. CALPLAS				●
DR083710	KIT AZIONAMENTO BESGO AD ACQUA >3 BAR				●
DR083702	KIT AZIONAMENTO BESGO AD ARIA X 2 FILTRI				●
DR083707	COMPRESSORE PER BESGO				●



Vasche di compenso

Codice	Descrizione				
2560030	VASCA DI COMP. CANOTTO 3500LT H123 250X240				●
2560032	VASCA DI COMP. CANOTTO 5300LT H123 365X240				●
2560033	PROLUNGA COPERCHIO H430 D630				●
2560035	VASCA DI COMPENSO 3100LT H172 209X150				●
2560036	VASCA DI COMPENSO 5700LT H210 242X192				●
2560038	VASCA DI COMPENSO 6010LT H171 386X171				●
2560039	VASCA DI COMPENSO 9020LT H171 5,52X172				●
2560042	VASCA EXT 500LT 65X99H105				●
2560044	VASCA EXT VALIGIA 1000LT 80X139H139				●
2560045	VASCA DI COMPENSO PANETTONE 2075LT H133				●
2560046	VASCA EXT. DI COMP. ORIZ. 2200LT 125X190 H132				●
2560047	VASCA EXT. DI COMP. VERT. 2000LT D.115 H208				●
2560048	PROL. COPERC. VASCA DI COMP. A PANETTONE				●
2560049	KIT PASSANTE 90X3"				●
2560050	KIT PASSANTE 110X4"				●
2560051	KIT PASSANTE D140				●



Sezione dedicata al controllo della piscina tramite quadri elettrici ed elettronici. Previa programmazione, un quadro elettrico piscina ha come compito fondamentale quello di gestire in maniera automatica tutte le attività di illuminazione e filtrazione della piscina.

Tutti i modelli presenti nel nostro catalogo sono a normativa CEI e con Box IP65 per installazioni su locale tecnico.



Section dedicated to the control of the pool through electrical and electronic panels. After programming, an electrical panel pool has as its basic task to manage automatically all the activities of lighting and filtration of the pool.

All models in our catalog are CEI and Box IP65 for installation on technical room.

quadri elettrici

quadri elettrici	T° Control 1 skimmer e 2 sfioro	194
	Quadri elettrici skimmer	195
	Quadri elettrici bordo sfioro	195
	Quadri elettrici speciali	195
	Accessori per quadri elettrici	196
	Ricambi quadri elettrici	196

T° Control 1 skimmer e 2 sfioro



- Permette di gestire la piscina o lo skimmer con formulazione:**
- filtrazione + fari
 - filtrazione + fari + idro
 - filtrazione + fari + regolazione di livello elettronica
 - filtrazione + fari + regolazione di livello elettronica + idro

Trasformatore per fari 105W già incluso nel quadro.

- Gestione e controllo di: filtrazione, fari a led, idromassaggio, carico elettronico H2O
- Rilevamento temperatura dell'acqua della piscina tramite Sonda NTC
- 3 modalità: manuale, temporizzata e temperatura
- Funzione antigelo: al di sotto dei 3°C parte l'avvio automatico della pompa di filtrazione per 3 minuti ogni ora (giorno e notte)
- Versione monofase 230V- Carico max complessiva 4kw - Pompa di filtrazione max 2,4kw - pompa idro max 1,4kw
- IP65 - temp. di funzionamento da -10°a +40°C

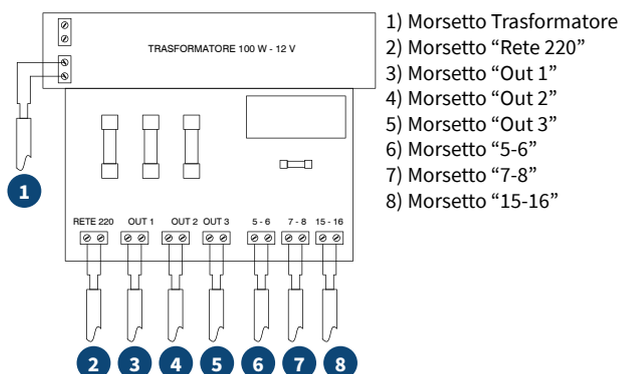
- Allows you to manage the pool or skimmer with formulation:**
- filtration + lights
 - filtration + lights + hydro
 - filtration + lights + electronic level regulation
 - filtration + lights + electronic level regulation + hydro

Transformer for 105W floodlights already included in the panelELETTRICO

- Management and control of: filtration, led lights, hydromassage, electronic H2O charge
- Detection of pool water temperature through NTC probe
- 3 modes: manual, timed and temperature
- Antifreeze function: below 3°C the filtration pump starts automatically for 3 minutes every hour (day and night)
- Single-phase 230V version- Overall max load 4kw - Filtration pump max 2.4kw - Hydro pump max 1.4kw
- IP65 - operating temp -10°to +40°C

Codice	Descrizione
100100832	QUADRO ELETTRICO 1 POMPA SK M+ TR.105W + CONTR. TEMP T1,6-12 - TCONTROL 1
100100830	QUADRO ELETTRICO 1 POMPA SK M+ TR.105W + CONTR. TEMP T1,6-13 IDRO - TCONTROL 1H
100100836	QUADRO ELETTRICO 1 POMPA SK M+ REG.ELET. M+ TR.105W + CONTR. TEMP T1,6-12-TCONTROL 1LR
100100837	QUADRO ELETTRICO 1 P.SK M+REG.ELET. M +TR.105W + IDRO + CONTR. TEMP T1,6-12-TCONTROL 1LRH

Codice	Descrizione
100100842	QUADRO ELETTRICO 1 POMPA SF M+ TR.105W + CONTR. TEMP T1,6-13 - TCONTROL 2BS
100100840	QUADRO ELETTRICO 1 POMPA SF M+ TR.105W + CONTR. TEMP T1,6-13 IDRO-TCONTROL 2BSH



Accessori T° Control

Codice	Descrizione
100100828	TRASFORMATORE 12VAC 105W PER T CONTROL
100100831	SONDA DI TEMPERATURA PER T° CONTROL
100100833	MODULO RADIO PER T CONTROL
100100834	KIT PER RADIOCOMANDO (ANTENNA ESTERNA KIT BNC + CAVO ESTERNO)
100100835	KIT ALIMENTATORE 220/24 T CONTROL
200300000T	RADIOCOMANDO DI RICAMBIO PER FARO LED MULTICOLOR CON RICEV. EST.

Quadri elettrici skimmer

Codice	Descrizione				
2630001	QUADRO ELETTRICO 1 POMPA SK 1 HP MONO. 4,-6,3A + INIBHIT 230V				●
2630001A	QUADRO ELETTRICO 1 POMPA SK 2 HP MONO. 6,3-10A + INIBHIT 230V				●
2630001AU	QUADRO ELETTRICO 1 POMPA SK 2 HP MONO. 6,3-10A + UTENZA + INIBHIT 230V				●
2630001B	QUADRO ELETTRICO 1 POMPA SK 1 HP MONO. 4,-6,3A + INIBHIT 230V				●
2630001BU	QUADRO ELETTRICO 1 POMPA SK 3 HP MONO. 10-16A + UTENZA + INIBHIT 230V				●
2630001IU	QUADRO ELETTRICO 1 POMPA SK 1 HP 4-6,3 M + IDRO 2 HP 6,3-10 M + UTENZA + INIBHIT				●
2630001ITU	QUADRO ELETTRICO 1 POMPA SK 0- -3 HP 4-6,3 T + IDRO 3 HP 6,3-10 T + UTENZA + INIBHIT				●
2630002U	QUADRO ELETTRICO 2 POMPA SK 2 HP 6.3-10A MONO+UTENZA + INIBIHT				●
2630003U	QUADRO ELETTRICO 3 POMPA SK 2 HP 6.3-10A MONO+UTENZA + INIBIHT				●
2630001TU	QUADRO ELETTRICO 1 POMPA SK 0- -3 HP 4-6,3 T + UTENZA + INIBHIT				●
2630002TU	QUADRO ELETTRICO 2 POMPA SK 3 HP 4-6.3A TRIFASE + UTENZA + INIBIHT				●
2630003TU	QUADRO ELETTRICO 3 POMPA SK 3 HP 4-6.3A TRIFASE + UTENZA + INIBIHT				●

Quadri elettrici bordo sfioro

Codice	Descrizione				
2640010U	QUADRO ELETTRICO 1 POMPA BSF + GALL 0-2 HP 6,3-10A MONO + UTENZA + INIBIHT				●
2640010IU	QUADRO ELETTRICO 1 POMPA BSF + GALL 0-2 HP MONO+ IDRO 6,3-10 M + UTENZA + INIBIHT				●
2640020U	QUADRO ELETTRICO 2 POMPA BSF+GAL 2 HP 6,3-10A M + UTENZA + INIBIHT				●
2640030U	QUADRO ELETTRICO 3 POMPA BSF+GAL 2 HP 6,3-10A M + UTENZA + INIBIHT				●
2640010TU	QUADRO ELETTRICO 1 POMPA BSF + GALL 0-3 HP TRI + UTENZA + INIBIHT				●
2640010ITU	QUADRO ELETTRICO 1 POMPA BSF + GALL 0-3 HP TRI + IDRO 6,3-10 M + UTENZA + INIBIHT				●
2640020TU	QUADRO ELETTRICO 2 POMPA 3 HP T - BSF + GALL + UTENZA + INIBIHT				●
2640030TU	QUADRO ELETTRICO 3 POMPA 3 HP T - BSF + GALL + UTENZA + INIBIHT				●

Quadri elettrici speciali

Codice	Descrizione				
2670005	QUADRO ELETTRICO LIVELLI CON 7 SONDE TRAF.24V USCITA ELETTROVALVOLA - C04.0003				●
2670006	QUADRO ELETTRICO LIVELLI CON 3 SONDE TRAF.24V USCITA ELETTROVALVOLA				●
2670009	QUADRO ELETTRICO LIVELLI CON 5 SONDE TRAF.24V USCITA ELETTROVALVOLA				●
2670030	QUADRO ELETTRICO ANTIMICOTICO TIMER PER ELETTROVALVOLA				●
2670030F	QUADRO ELETTRICO ANTIMICOTICO CON FOTOCCELLULA TEMPORIZZATO				●
2670031	QUADRO ELETTRICO ABBATTITORE CLORO CON FLUSSOSTATO NA				●
2670032	QUADRO ELETTRICO DOSAGGIO OSSIDANTE E LAMPADA UV				●



Accessori per quadri elettrici

Codice	Descrizione				
2670002	ELETTROVALVOLA 1" 24 VAC				●
2670002DC	ELETTROVALVOLA 1" 24 VDC				●
2670003	ELETTROVALVOLA 2" 24 VAC				●
A5010050	GALL.GMS1 NERO H07RN-F 3GX1 52CAP 3MT				●
A5018060	CONTRAPPESO GALLEGGIANTE CW 170				●
9680041	FLUSSOSTATO NORMAL OPEN - ATT. 3/4" F				●
9680050	FLUSSOSTATO 3 FILI - ATTACCO 1/2" M - SEKO				●
2570071	KIT VALVOLA 1" PER RIEMPIMENTO CON ELETTROVALVOLA 24VAC				●
2570072	KIT VALVOLA 1" PER RIEMPIMENTO CON ELETTROVALVOLA 24VDC				●



Ricambi quadri elettrici

Codice	Descrizione				
2680001	INTERRUTTORE MICRO PNEUMATICO PER IDRO PASSO/PASSO				●
2680002	INTERRUTTORE MICRO PRESSOSTATO ELETTROPNEUMATICO PER IDRO				●
2680011	SALVAMOTORE MAGNETOTERMICO 2,5-4A				●
2680012	SALVAMOTORE MAGNETOTERMICO 4-6,3A				●
2680013	SALVAMOTORE MAGNETOTERMICO 6,3-10A				●
2680014	SALVAMOTORE MAGNETOTERMICO 10-16A				●
2680021	OROLOGIO MECCANICO 1 MODULO 15 MIN				●
2680031	COMMUTATORE MAN 0 AUT				●
2680041	CONTATTORE POMPA CT 2 NA 230V				●
2680042	CONTATTORE POMPA CT 4 NA 230V				●
2680043	RELÈ 12VAC 2 NA - X GALLEGGIANTI				●
2680044	RELÈ 24VAC 2 NA - X ELETTROVALVOLE				●
2680045	TEMPORIZZATORE PAUSA-LAVORO 12/240V				●
2680046	RELE' LIVELLO 1 MODULO 24-240V AC/DC - LOVATO				●
2680053	SONDA LIVELLO UNIPOLARE - LOVATO				●
2680051	TRASFORMATORE 40VA 230-12-24V				●
2680061	FUSIBILE CH10X38 10A				●
2680071	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO 10A - 1POLO+NEUTRO				●
2680072	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO 16A - 1POLO+NEUTRO				●
7180060	MODULO DI CONTROLLO PULSANTI PIEZO				●
2690090	RICEVENTE + TELECOMANDO ON/OFF PER QUADRI ELETTRICI				●
2690091	TELECOMANDO				●



Quadri Elettrici

Connessione WiFi integrata
Tild VP è dotato di connessione Wifi/Bluetooth con possibilità di controllo da remoto del dispositivo.



QUADRO ELETTRICO: 2690005

- Alimentazione 230 v 50 hz 40 A con differenziale 30 ma
- Pompa filtrazione sino a 1.5 kw mono.
- Orologio filtrazione.
- Interruttore Dosaggio + consenso a dosare.
- Trasformatore Fari 100 w con telecomando.
- Man 0 auto Filtrazione.
- Comando 0-1 Alimentazione Fari.
- Soffiante / Booster sino a kw 1.5
- Sonda temperatura.
- Accetta Contatto n.c. Marcia a secco.
- Accetta Contatto priorità Riscaldamento.
- Accetta Contatto tapparella.
- Controllo tramite Wifi e Bluetooth.

QUADRO ELETTRICO: 2690001

- Alimentazione 230 v 50 hz 40 A con differenziale 30 ma
- Pompa filtrazione sino a 3 kw mono.
- Orologio filtrazione.
- Interruttore Dosaggio + consenso a dosare.
- Trasformatore Fari 50 w con telecomando.
- Man 0 auto Filtrazione.
- Comando 0-1 Alimentazione Fari.
- Accetta Contatto n.c. Marcia a secco.
- Accetta Contatto priorità Riscaldamento.

ELECTRICAL BOX: 2690005

- Power supply 230 v 50 hz 40 A with 30 ma differential
- Filtration pump up to 1.5 kw mono.
- Filtration clock.
- Dosing switch + consent to dose.
- Transformer Headlights 100 w with remote control.
- Man 0 auto Filtration.
- Control 0-1 Lighthouse power supply.
- Blower / Booster up to kw 1.5.
- Temperature Probe.
- Accepts Contact n.c. Dry running.
- Accepts Heating priority contact.
- Accepts Roller shutter contact.
- Control via Wifi and Bluetooth.

ELECTRICAL BOX: 2690001

- Power supply 230 v 50 hz 40 A with 30 ma differential
- Filtration pump up to 3 kw mono.
- Filtration clock.
- Dosing switch + consent to dose.
- Transformer Lights 50 w with remote control.
- Man 0 auto Filtration.
- Control 0-1 Lighthouse power supply.
- Accepts Contact n.c. Dry running.
- Accepts Heating priority contact.

Codice	Descrizione			
2690005	QUADRO ELETTRICO WIFI SKIMMER-1 P. MONO FINO 1,5HP + FARI + UTENZA			
2690001	QUADRO ELETTRICO 40A 1P M SK 3KW + INIBHIT + DOS + FA + TEL + TR 50W + RISC			
2700000	QUADRO ELETTRICO CONVERSIONE DA MONO A TRIFASE 13-18A			



QUADRO ELETTRICO: 2690002

- Alimentazione 230v 50 hz63 A con differenziale 30 ma
- Pompa filtrazione sino a 3 kw mono.
- Orologio filtrazione.
- Interruttore Dosaggio + consenso a dosare.
- Trasformatore Fari 50 w con telecomando.
- Man 0 auto Filtrazione.
- Comando 0-1 Alimentazione Fari.
- Interruttore riscaldamento 3 kw
- Idromassaggio sino a kw 2.2
- Comando a tempo e on/off tramite Piezo/pneumatico(non forniti)
- Accetta Contatto n.c. Marcia a secco.
- Accetta Contatto priorità Riscaldamento.

QUADRO ELETTRICO: 2690002T

- Alimentazione 400v 50 hz40 A con differenziale 30 ma
- Pompa filtrazione sino a 3 kw Trifase.
- Orologio filtrazione.
- Interruttore Dosaggio + consenso a dosare.
- Trasformatore Fari 50 w con telecomando.
- Man 0 auto Filtrazione.
- Comando 0-1 Alimentazione Fari.
- Interruttore riscaldamento 3 kw Trifase
- Idromassaggio sino a kw 2.2 Monofase
- Comando a tempo e on/off tramite Piezo/pneumatico(non forniti)
- Accetta Contatto n.c. Marcia a secco.
- Accetta Contatto priorità Riscaldamento.



ELECTRICAL BOX: 2690002

- Power supply 230v 50 hz63 A with 30 ma differential
- Filtration pump up to 3 kw mono.
- Filtration clock.
- Dosing switch + consent to dose.
- Transformer Lights 50 w with remote control.
- Man 0 auto Filtration.
- Control 0-1 Lighthouse power supply.
- Heating switch 3 kw
- Whirlpool up to kw 2.2
- Time and on/off control by Piezo/pneumatic(not supplied)
- Accepts Contact n.c. Dry running.
- Accepts Heating priority contact.

ELECTRICAL BOX: 2690002T

- Power supply 400v 50 hz40 A with 30 ma differential
- Filtration pump up to 3 kw three phase.
- Filtration clock.
- Dosing switch + consent to dose.
- Transformer Lights 50 w with remote control.
- Man 0 auto Filtration.
- Control 0-1 Lighthouse power supply.
- 3 kw three-phase heating switch.
- Whirlpool up to kw 2.2 Single-phase
- Time and on/off control by Piezo/pneumatic(not supplied)
- Accepts Contact n.c. Dry running.
- Accepts Heating priority contact.

Codice	Descrizione			
2690002	QUADRO ELETTRICO 1PM SK 2,3KW + INIBHIT + DOS+FA+TEL + TR 50W + IDR + RIS			●
2690002T	QUADRO ELETTRICO 1PM SK 2,3KW + INIBHIT + DOS + FA + TEL + TR 50W + IDR + RIS - TRIFASE			●

Quadri Elettrici per gestione dei livelli skimmer e sfioro



2670050 - Indicato per skimmer



2670014 - Indicato per sfioro



Q. E. REGOLATORE DI LIVELLO SKIMMER: 2670050

- Alimentazione 230 v 50 hz 10°
- Interruttore On off con spia .
- Trasformatore interno per elettrovalvola.
- Sonda livello RNS-2 a 3 elettrodi / comune- start – stop Elettrovalvola reintegro
- Elettrovalvola reintegro 24 v con filtro e spia accesa in funzionamento.
- Rilascia Contatto n.c. Marcia a secco.

Q. E. REGOLATORE DI LIVELLO BORDO SFIORO: 2670014

- Alimentazione 230 v 50 hz 10°
- Interruttore On off con spia .
- Trasformatore interno per elettrovalvola.
- 5 Sonde di livello singole comune- start – stop Elettrovalvola reintegro / marcia secco e start- stop marcia forzata.
- Elettrovalvola reintegro 24 v con filtro e spia accesa in funzionamento.
- Rilascia Contatto n.c. Marcia a secco.
- Rilascia Contatto n.o. Marcia forzata.



E. P. SKIMMER LEVEL CONTROLLER: 2670050

- Power supply 230 v 50 hz 10°
- On off switch with indicator light .
- Internal transformer for solenoid valve.
- RNS-2 3-electrode level probe / common- start - stop Make-up solenoid valve.
- 24 v make-up solenoid valve with filter and indicator light on in operation.
- Release Contact n.c. Dry run.

E. P. OVERFLOW EDGE LEVEL REGULATOR: 2670014

- Power supply 230 v 50 hz 10°
- On off switch with indicator light .
- Internal transformer for solenoid valve.
- 5 Single level probes common- start - stop Solenoid valve make-up / dry run and start- stop forced run.
- 24 v make-up solenoid valve with filter and indicator light on in operation.
- Release Contact n.c. Dry run.
- Release Contact n.o. Forced run.

Quadri elettrici per reintegro

Codice	Descrizione
2670050	QUADRO ELETTRICO LIVELLO SKIMMER+ELETTROVALVOLA 1" + SENSORE RNS2
2670014	QUADRO ELETTRICO GESTIONE LIVELLI A 5 SONDE+ELETTROVALVOLA 1"

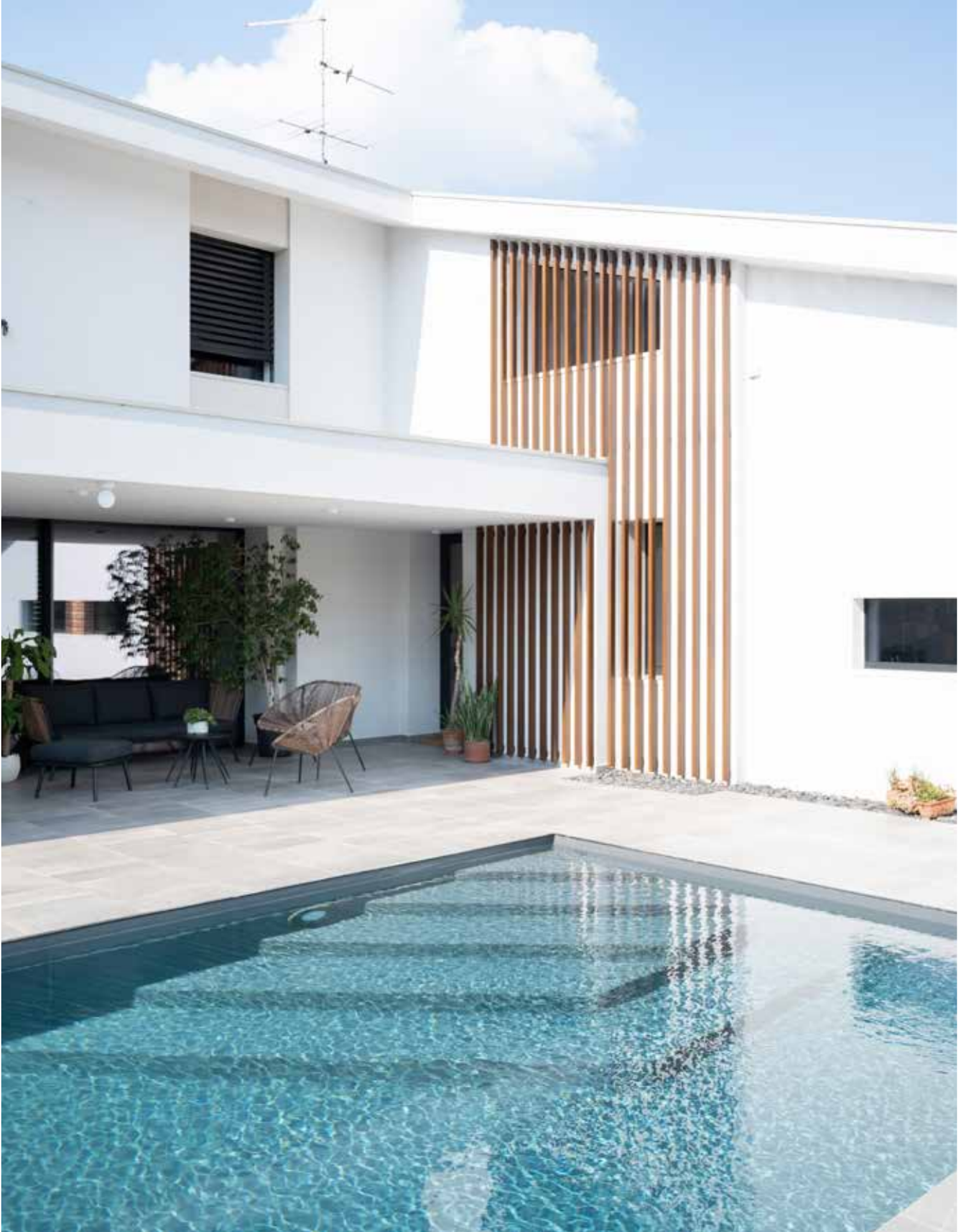
Ricambi quadri elettrici per reintegro

Codice	Descrizione
2680080	RICAMBIO KIT 5 SONDE PER QUADRO ELETTRICO 2670014
2680082	RICAMBIO SONDA RNS-2 QUADRO ELETTRICO 2670050

Kit per installazione sonda rns-2

Codice	Descrizione
2670051	TRONCHETTO FILETTATO 1" 1/4 H 80 E GHIERE
2670052	STAFFA INOX SAGOMATA FORO 42 PER SENSORE LIVELLO RNS-2
MGO11430	ORING 34XD.47
100201132	RIDUZIONE M 2" F 1" 1/4





L'illuminazione di una piscina è un elemento fondamentale per poter godere della propria vasca anche quando la luce naturale del giorno non sia presente. Un'operazione che al di là del lato utilitaristico e di sicurezza consente di creare un'atmosfera unica e suggestiva.

Il mercato dei prodotti di illuminazione per piscina è in costante evoluzione, di conseguenza vengono lanciati sempre nuovi prodotti in grado di generare atmosfere uniche. Con la giusta illuminazione si possono creare riflessi e giochi di luce realmente in grado di cambiare volto ad una piscina così da poterla fruire anche nelle ore serali.



The lighting of a swimming pool is a fundamental element that enables the possibility to enjoy your pool even with no natural light. An operation that allows you to create a unique and evocative atmosphere, beyond the utilitarian side and safety.

The market of lighting products for swimming pools is constantly evolving, so new products, able to create unique atmospheres, are always launched. With the right lightening you can create reflections and plays of light light tricks that can really change the face of a pool so you can enjoy it even in the evening hours.

illuminazione

fari	Fari bocchetta Mid Brio	204
	Fari bocchetta Mini Brio	206
	Fari bocchetta Pico	208
	Faro LED con nicchia e lampada piatta	209
	Faro a LED ø 297-ø 216 per bocchetta	210
	Faretto SPOT	210
	Finitura Inox fari Aqua	211
	Accessori e ricambi Aqua	211
	Lampade piatte Aqua	211
	Faro design	212
	Faro design Spottie	212
	Accessori e ricambi fari LED Weltico	213
	Lampade design e universali PAR56	213
	Trasformatori	213

Fari bocchetta Mid Brio



NEW



Nuova linea di fari LED a bocchetta

- Flusso luminoso mod. MID 24W 2400lm White/1800lm RGB
- Tensione di alimentazione 12 VAC
- Cavo di alimentazione da 3m
- Attacco 1"1/2 per i mod. MID e MINI
- Passante specifico in dotazione per il Mod. PICO
- Apertura cono di luce 160°
- Dimerabili
- Sincronizzabili tramite Controller
- Flange disponibili Bianco, Antracite, Grigio e INOX



New line of LED headlights with nozzle

- Luminous flux mod. MID 24W 2400lm White/1800lm RGB
- Power supply voltage 12 VAC
- 3m power cable
- 1"1/2 connection for mod. MID and MINI
- Specific loop supplied for Mod. PICO
- 160° light cone opening
- Dimmable
- Synchronizable via Controller
- Flanges available in White, Anthracite, Grey and INOX

Codice	Descrizione				
2710010	FARO LED 1"1/2 PER BOCCHETTA - 24W BIANCO FREDDO-MID BRIO				●
2710011	FARO LED 1"1/2 PER BOCCHETTA - 24W BIANCO CALDO-MID BRIO				●
2710012	FARO LED 1"1/2 PER BOCCHETTA - 24W RGBW-MID BRIO				●

Accessori fari bocchetta Mid Brio

Codice	Descrizione				
2710020	COPRIFLANGIA BIANCO PER FARO BOCCHETTA MID BRIO				●
2710020G	COPRIFLANGIA SILVER PER FARO BOCCHETTA MID BRIO				●
2710020A	COPRIFLANGIA GREY PER FARO BOCCHETTA MID BRIO				●
2710020I	COPRIFLANGIA INOX PER FARO BOCCHETTA MID BRIO				●
2710022	CONTROLLER RADIO FARI RGB+W+TELECOM. -MOD. BRIO RC+				●
2710024	CONTROLLER WIFI/ BLUETOOTH PER FARI-120W-BRIO WIL				●
2710030	RIDUZIONE ANTRACITE 2"-1"1/2 M/F PER FARO BOCCHETTA				●



GRIGIO

INOX



Grey

Silver

White

Inox

Variazione dell'intensità luminosa con micro interruzioni off-on o tramite controller - Disponibili 3 livelli

1 micro-interruzione = 100% della potenza	2 micro-interruzioni = 75% della potenza	3 micro-interruzioni = 50% della potenza	1 micro-interruzione = Ritorno al 100%
--	---	---	---

Quando il faro viene riacceso dopo uno spegnimento per più di 5 secondi, si riaccende all'ultimo livello di potenza selezionato.

Sezione cavi

Il calo di tensione nel cavo di alimentazione del deve essere limitata al fine di rispettare le norme vigenti e garantire un'illuminazione ottimale.

Attenersi alla tabella a fianco (un faro per ogni cavo)

Lunghezza max (m)	SEZIONE (mm ²)			
	1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²
7		12	20	30

Esempio di composizione: Flangia colorate per modello Mini Brio Bianco

Codice	Descrizione				
2710010	FARO LED 1" ¹ / ₂ PER BOCCHETTA - 24W BIANCO FREDDO-MID BRIO				●
200200046F	BOCCHETTA SENZA DIFF. PANNELLO 2" M-50F PVC AQUA WHITE				●
2710020	COPRIFLANGIA BIANCO PER FARO BOCCHETTA MID BRIO				●
2710030	RIDUZIONE ANTRACITE 2"-1" ¹ / ₂ M/F PER FARO BOCCHETTA				●

Esempio di composizione: Flangia colorate per modello Mini Brio Colorato

Codice	Descrizione				
2710010	FARO LED 1" ¹ / ₂ PER BOCCHETTA - 24W BIANCO FREDDO-MID BRIO				●
200200046F	BOCCHETTA SENZA DIFF. PANNELLO 2" M-50F PVC AQUA WHITE				●
2710020A	COPRIFLANGIA GREY PER FARO BOCCHETTA MID BRIO				●
2710030	RIDUZIONE ANTRACITE 2"-1" ¹ / ₂ M/F PER FARO BOCCHETTA				●

Fari bocchetta Mini Brio



NEW



Nuova linea di fari LED a bocchetta

- Flusso luminoso mod. MINI 12W 1200lm White/900lm RGB
- Tensione di alimentazione 12 VAC
- Cavo di alimentazione da 3m
- Attacco 1"1/2 per i mod. MID e MINI
- Passante specifico in dotazione per il Mod. PICO
- Apertura cono di luce 160°
- Dimerabili
- Sincronizzabili tramite Controller
- Flange disponibili Bianco, Antracite , Grigio e INOX



New line of LED headlights with nozzle

- Luminous flux mod. MINI 12W 1200lm White/900lm RGB
- Power supply voltage 12 VAC
- 3m power cable
- 1"1/2 connection for mod. MID and MINI
- Specific loop supplied for Mod. PICO
- 160° light cone opening
- Dimmable
- Synchronizable via Controller
- Flanges available in White, Anthracite, Grey and INOX

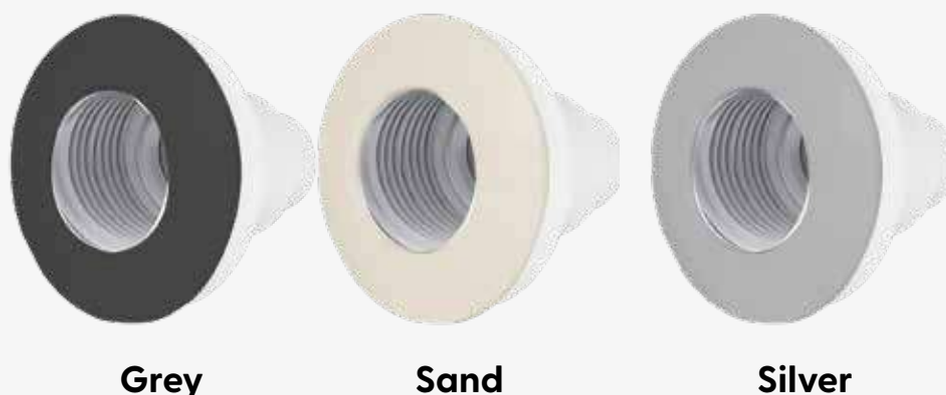
Codice	Descrizione				
2710014	FARO LED 1"1/2 PER BOCCHETTA - 12W BIANCO FREDDO-MINI BRIO2				●
2710015	FARO LED 1"1/2 PER BOCCHETTA - 12W BIANCO CALDO-MINI BRIO2				●
2710016	FARO LED 1"1/2 PER BOCCHETTA - 12W - RGBW -MINI BRIO2				●

Accessori fari bocchetta Mini Brio

Codice	Descrizione				
2710022	CONTROLLER RADIO FARI RGB+W+TELECOM. -MOD. BRIO RC+				●
2710024	CONTROLLER WIFI/ BLUETOOTH PER FARI-120W-BRIO WIL				●
2710030	RIDUZIONE ANTRACITE 2"-1"1/2 M/F PER FARO BOCCHETTA				●

Bocchette colorate

Codice	Descrizione				
200200046F	BOCCHETTA SENZA DIFF. PANNELLO 2" M-50F PVC AQUA WHITE				●
200200046FGR	BOCCHETTA SENZA DIFF. PANNELLO 2" M-50F PVC GREY				●
200200046FSA	BOCCHETTA SENZA DIFF. PANNELLO 2" M-50F PVC SAND				●
200200046FSV	BOCCHETTA SENZA DIFF. PANNELLO 2" M-50F PVC SILVER				●
200200046FI	BOCCHETTA SENZA DIFF. PANNELLO 2" M-50F PVC AQUA - FINITURA INOX				●



Disponibile anche in Inox

Variatione dell'intensità luminosa con micro interruzioni off-on o tramite controller - Disponibili 3 livelli

1 micro-interruzione = 100% della potenza	2 micro-interruzioni = 75% della potenza	3 micro-interruzioni = 50% della potenza	1 micro-interruzione = Ritorno al 100%
--	---	---	---

Quando il faro viene riacceso dopo uno spegnimento per più di 5 secondi, si riaccende all'ultimo livello di potenza selezionato.

Sezione cavi

Il calo di tensione nel cavo di alimentazione deve essere limitata al fine di rispettare le norme vigenti e garantire un'illuminazione ottimale.

Attenersi alla tabella a fianco (un faro per ogni cavo)

Lunghezza max (m)	SEZIONE (mm ²)			
	1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²
7		12	20	30

Esempio di composizione: Flangia colorate per modello Mini Brio Bianco

Codice	Descrizione				
2710014	FARO LED 1"½ PER BOCCHETTA - 12W BIANCO FREDDO-MINI BRIO2				●
200200046F	BOCCHETTA SENZA DIFF. PANNELLO 2" M-50F PVC AQUA WHITE				●
2710030	RIDUZIONE ANTRACITE 2"-1"½ M/F PER FARO BOCCHETTA				●

Esempio di composizione: Flangia colorate per modello Mini Brio Colorato

Codice	Descrizione				
2710014	FARO LED 1"½ PER BOCCHETTA - 12W BIANCO FREDDO-MINI BRIO2				●
200200046FGR	BOCCHETTA SENZA DIFF. PANNELLO 2" M-50F PVC GREY				●
2710030	RIDUZIONE ANTRACITE 2"-1"½ M/F PER FARO BOCCHETTA				●

Fari bocchetta Pico



NEW



Nuova linea di fari LED a bocchetta

- Flusso luminoso mod. PICO 1,5W 160lm White/150lm RGB
- Tensione di alimentazione 12 VAC
- Cavo di alimentazione da 3m
- Attacco 1"1/2 per i mod. MID e MINI
- Passante specifico in dotazione per il Mod. PICO
- Apertura cono di luce 160°
- Dimerabili
- Sincronizzabili tramite Controller
- Flange disponibili Bianco, Antracite, Grigio e INOX



New line of LED headlights with nozzle

- Luminous flux mod. PICO 1.5W 160lm White/150lm RGB
- Power supply voltage 12 VAC
- 3m power cable
- 1"1/2 connection for mod. MID and MINI
- Specific loop supplied for Mod. PICO
- 160° light cone opening
- Dimmable
- Synchronizable via Controller
- Flanges available in White, Anthracite, Grey and INOX

Codice	Descrizione				
2710017	FARO LED 1,5W BIANCO CALDO - PICO*				●
2710018	FARO LED 1,5W BIANCO FREDDO - PICO*				●
2710019	FARO LED 1,5W RGB - PICO*				●

Accessori fari bocchetta Pico

Codice	Descrizione				
2710021	KIT FLANGE COLORATE PER FARETTO PICO				●
2710022	CONTROLLER RADIO FARI RGB+W+TELECOM. -MOD. BRIO RC+				●
2710024	CONTROLLER WIFI/ BLUETOOTH PER FARI-120W- BRIO WIL				●
2710030	RIDUZIONE ANTRACITE 2"-1"1/2 M/F PER FARO BOCCHETTA				●

Contenuto della confezione



Variazione dell'intensità luminosa con micro interruzioni off-on o tramite controller - Disponibili 3 livelli

1 micro-interruzione = 100% della potenza	2 micro-interruzioni = 75% della potenza	3 micro-interruzioni = 50% della potenza	1 micro-interruzione = Ritorno al 100%
--	---	---	---

Quando il faro viene riacceso dopo uno spegnimento per più di 5 secondi, si riaccende all'ultimo livello di potenza selezionato.

Sezione cavi

Il calo di tensione nel cavo di alimentazione del deve essere limitata al fine di rispettare le norme vigenti e garantire un'illuminazione ottimale.

Attenersi alla tabella a fianco (un faro per ogni cavo)

Lunghezza max (m)	SEZIONE (mm ²)			
	1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²
7		12	20	30

Faro LED con nicchia e lampada piatta



Faro led ø320 per pannelli metallici e cemento con rivestimento in PVC .

- Corredo Faro ø320
- Guaina flessibile per coll. nicchia e scatola di derivazione con relativi giunti
- Scatola di derivazione con coperchio inclusa
- Lamp. LED bianca o color RGB (16 prog.)
- Corpo Faro con anello frontale ø300
- Tensione di alimentazione: 12 VAC
- Grado di protezione: IP68
- Cavo: H07RN8-F - lunghezza standard 3 mt

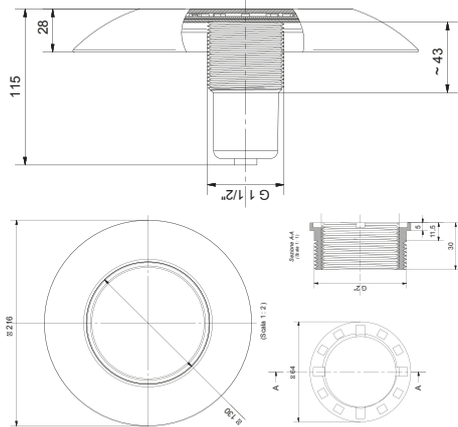


Led light ø320 for metal panels and concrete with PVC lining.

- Light kit ø320
- Flexible sheath for light box and junction box connection with relevant fittings
- Junction box with cover
- LED lamp white or color RGB (16 programs)
- Light body with front ring ø300
- Supply voltage: 12 VAC
- Protection Degree: IP68
- Cable: H07RN8-F – standard length 3 mt

Codice	Descrizione				
200300060P	FARO LED Ø320 PER PVC, BIANCO - 18 W				●
200300062P	FARO LED Ø320 PER PVC, BIANCO - 35 W				●
200300062PGR	FARO LED Ø320 PER PVC, BIANCO - 35 W GRAY				●
200300062PSA	FARO LED Ø320 PER PVC, BIANCO - 35 W SAND				●
200300062PSV	FARO LED Ø320 PER PVC, BIANCO - 35 W SILVER				●
200300066P	FARO LED Ø320 PER PVC, RGB - 18 W				●
200300068P	FARO LED Ø320 PER PVC, RGB - 35 W				●
200300068PGR	FARO LED Ø320 PER PVC, RGB - 35 W GRAY				●
200300068PSA	FARO LED Ø320 PER PVC, RGB - 35 W SAND				●
200300068PSV	FARO LED Ø320 PER PVC, RGB - 35 W SILVER				●
200300060T	FARO LED Ø320 PER PIASTRELLE, BIANCO - 18 W				●
200300062T	FARO LED Ø320 PER PIASTRELLE, BIANCO - 35 W				●
200300062TGR	FARO LED Ø320 PER PIASTRELLE, BIANCO - 35 W GRAY				●
200300062TSA	FARO LED Ø320 PER PIASTRELLE, BIANCO - 35 W SAND				●
200300062TSV	FARO LED Ø320 PER PIASTRELLE, BIANCO - 35 W SILVER				●
200300066T	FARO LED Ø320 PER PIASTRELLE RGB - 18 W				●
200300068T	FARO LED Ø320 PER PIASTRELLE RGB - 35 W				●
200300068TGR	FARO LED Ø320 PER PIASTRELLE RGB - 35 W GRAY				●
200300068TSA	FARO LED Ø320 PER PIASTRELLE, RGB - 35 W SAND				●
200300068TSV	FARO LED Ø320 PER PIASTRELLE, RGB - 35 W SILVER				●

Faro a LED \varnothing 297- \varnothing 216 per bocchetta



Campi di utilizzo:

- Strutture in pannelli metallici o cemento, con rivestimento in PVC o piastrelle, con tecnologia a skimmer o a bordo sfioro.

Consiglio di utilizzo:

- Faro + bocchetta A4 + kit derivazione Faro
- Faro LED per bocchetta con struttura in policarbonato
- Diametro esterno cornice 297 mm
- Attacco filettato per bocchetta D.1 1/2" e D.2" mediante adattatore compreso nella fornitura
- Lampada LED bianca o color RGB (16 programmi)
- Tensione di alimentazione: 12 VAC
- Grado di protezione: IP68
- Cavo: H07RN8-F - lunghezza standard 3 mt



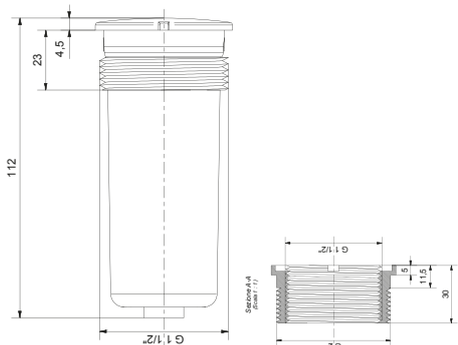
Context of use:

- Structures in metal or concrete panels, with PVC or tile cladding, with skimmer or infinity edge technology.

Recommendations:

- headlight + A4 nozzle + headlight derivation kit
- Led Light for nozzle, with Polycarbonate structure
- External diameter frame 297 mm
- Threaded connection for nozzle D.1 1/2" and D.2" with adaptor included in the supply
- LED lamp white or color RGB (16 programs)
- Supply voltage: 12 VAC
- Protection Degree: IP68
- Cable: H07RN8-F - standard length 3 mt

Codice	Descrizione				
200300070	FARO LED PER BOCCHETTA, \varnothing 297, BIANCO - 18W				●
200300072	FARO LED PER BOCCHETTA, \varnothing 297, BIANCO - 35 W				●
200300076	FARO LED PER BOCCHETTA, \varnothing 297, RGB - 18W				●
200300078	FARO LED PER BOCCHETTA, \varnothing 297, RGB - 35 W				●
200300094	FARO LED PER BOCCHETTA, \varnothing 216, BIANCO - 10 W				●
200300095	FARO LED PER BOCCHETTA, \varnothing 216, BIANCO - 18 W				●
200300098	FARO LED PER BOCCHETTA, \varnothing 216, RGB - 10 W				●
200300099	FARO LED PER BOCCHETTA, \varnothing 216, RGB - 18 W				●



Faretto SPOT



Campi di utilizzo:

- Strutture in pannelli metallici o cemento, con rivestimento in PVC o piastrelle, con tecnologia a skimmer o a bordo sfioro.

Consiglio di utilizzo:

- lampade adatte per piscine 10 mq o scale
- Faro + bocchetta A7 + kit derivazione Faro



Context of use:

- Structures in metal or concrete panels, with PVC or tile cladding, with skimmer or infinity edge technology.

Recommendations:

- lamps suitable for 10 m2 swimming pools or stairs
- headlight + A7 nozzle + headlight derivation kit

Codice	Descrizione				
200300087	FARETTO SPOT LED PER BOCCHETTA, BIANCO -7 W				●
200300089	FARETTO SPOT LED PER BOCCHETTA, COLOR RGB - 8 W				●



Finitura Inox fari Aqua



Copriflangia FARO INOX 316L

- Per faro con Nicchia
- Per faro bocchetta D. 297
- Per faretto



FARO INOX 316L flange cover

- For lighthouse with Niche
- For lighthouse nozzle D. 297
- For spotlight

Codice	Descrizione				
200300060PI	KIT FLANGIA INOX PER FARO Ø320				●
200300070PI	KIT FLANGIA INOX PER FARO BOCCHETTA Ø297				●
200300080PI	KIT FLANGIA INOX PER FARO BOCCHETTA SPOT				●
200300090PI	KIT FLANGIA INOX PER SCATOLA DI DERIVAZIONE				●

Accessori e ricambi Aqua

Codice	Descrizione				
200200075GR	COVER FARO PAR56 CON INSERTI GREY				●
200200075SA	COVER FARO PAR56 CON INSERTI SAND				●
200200075SV	COVER FARO PAR56 CON INSERTI SILVER				●
200300030	RICEVENTE CON RADIOCOMANDO FARO				●
200300030T	TELECOMANDO PER RICEVENTE FARO				●
200300039	KIT DERIVAZIONE FARETTO SPOT LIGHT				●
200300039ORING	KIT ORING X FARO BOCCHETTA				●
200300042	CHIAVE PER SERRAGGIO GHIERA FARETTO				●
200300009	SCATOLA DERIVAZIONE FARO AQUA				●
200300024	CORREDO OR FARO AQUA - PAR 56				●
200300024N	KIT GANCI+VITI FARO LAMPADA PIATTA				●
200201098	ADATTATORE FILETTATO D.2"-D. 1 1/2" PER BOCCHETTA PISCINA				●

Lampade piatte Aqua

Codice	Descrizione				
200300060	LAMPADA LED PAR56, PIATTA, BIANCO - 18W				●
200300062	LAMPADA LED PAR 56, PIATTA, BIANCO - 35W				●
200300066	LAMPADA LED PAR 56, PIATTA, COLOR RGB-18W				●
200300068	LAMPADA LED PAR 56, PIATTA, COLOR RGB - 35 W				●

Faro design



Faro di design a LED con lampada piatta.

Adatto per applicazioni su prefabbricato, non necessita infatti di guarnizioni Sandwich.

Tubo corrugato incluso.
Scatola di derivazione a parte.

- Connessione universale
- 2 cover (rotonda e quadrata)
- 2 clip supplementari così da poterlo adattare al 95% dei corpi fari sul mercato
- Completo di guarnizioni, flange e viti autoforanti



Design LED floodlight with flat lamp.

Suitable for prefabricated applications, it doesn't need Sandwich gaskets.

Corrugated tube included.
Junction box separately.

- Universal connection
- 2 covers (round and square)
- 2 additional clips so that it can be adapted to 95% of the luminaire bodies on the market
- Complete with gaskets, flanges and self-drilling screws

Codice	Descrizione				
4120001	FARO CA/L 19W 6LED WHITE DESIGN				●
4120003	FARO CA/L 36W 12LED WHITE DESIGN				●
4120011	FARO CA/L 28W 12LED COLOR DESIGN				●

Faro design Spottie



Nuova gamma Design completa di mini proiettori a led per il rinnovo e la costruzione di piscine

Adatto per punti luce scala

Applicabili su tutte le bocchette con filetto interno 1"1/2

- Cavo di alimentazione: 3m
- 2 cover Rotonda /Quadrata



New Design range complete with mini LED projectors for the renovation and construction of swimming pools

Suitable for stair light points

Applicable to all nozzles with internal thread 1"1/2

- Power cable: 3m
- 2 Round / Square covers

Codice	Descrizione				
4120027	SPOTIE 1LED WHITE 3W - 400LM				●
4120028	SPOTIE 3LED WHITE 9W - 1200LM				●
4120029	SPOTIE 9LED RGB 5W - 250LM				●

Accessori e ricambi fari LED Weltico

Codice	Descrizione				
4150000	RICEVENTE CON RADIOCOMANDO X 5RGB				●
4150001	RICEVENTE CON RADIOCOMANDO ON/OFF X FARO				●
4150010	SCATOLA DERIVAZIONE FARO DESIGN				●
4120032	SCATOLA DERIVAZIONE FARO ANTRACITE				●
4120030	FLANGIA FARO DESIGN ROTONDA ANTRACITE				●
4120031	FLANGIA FARO DESIGN QUADRA ANTRACITE				●
4100132	KIT PRESSACAVO EXCELSIOR D.50M				●
4150020	COPPIA GUARNIZIONI FARO				●
4150021	FLANGIA NICCHIA FARO				●
4150022	KIT VITI FARO				●
4150023	KIT PRESSACAVO FARO				●



Lampade design e universali PAR56



La resa luminosa di queste lampade consente un risparmio energetico che si avvicina all'80%. Sono disponibili nelle versioni con led bianchi e colorati sia a 6 che 12 led. Per la versione colorata, i 3 colori RGB sono integrati nello stesso led per garantire una buona uniformità di colore.

- Lampada per sostituzione fari design
- Lampada universale PAR 56



The light output of these lamps allows energy savings approaching 80%. They are available in white and colored led versions with both 6 and 12 leds. For the colored version, the 3 RGB colors are integrated in the same led to ensure a good color uniformity.

- Lamp for design headlight replacement
- Universal Lamp PAR 56

Codice	Descrizione				
4200002D	LAMPADA DESIGN 6LED WHITE				●
4200003D	LAMPADA DESIGN 12LED WHITE				●
4200004D	LAMPADA DESIGN 12LED RGB				●
4200008	LAMPADA LUMIPLUS PAR56 1485LM 15W LED WHITE				●
4200009	LAMPADA LUMIPLUS PAR56 1100LM 22W LED RGB				●
4200015	LAMPADA LUMIPLUS PAR 56 900LUMEN 15W LED RGB + TELEC.				●



Trasformatori



Trasformatori toroidali in capsula e cassetta in PVC.

Comprensivo di cavo con protezione.

Doppio isolamento.

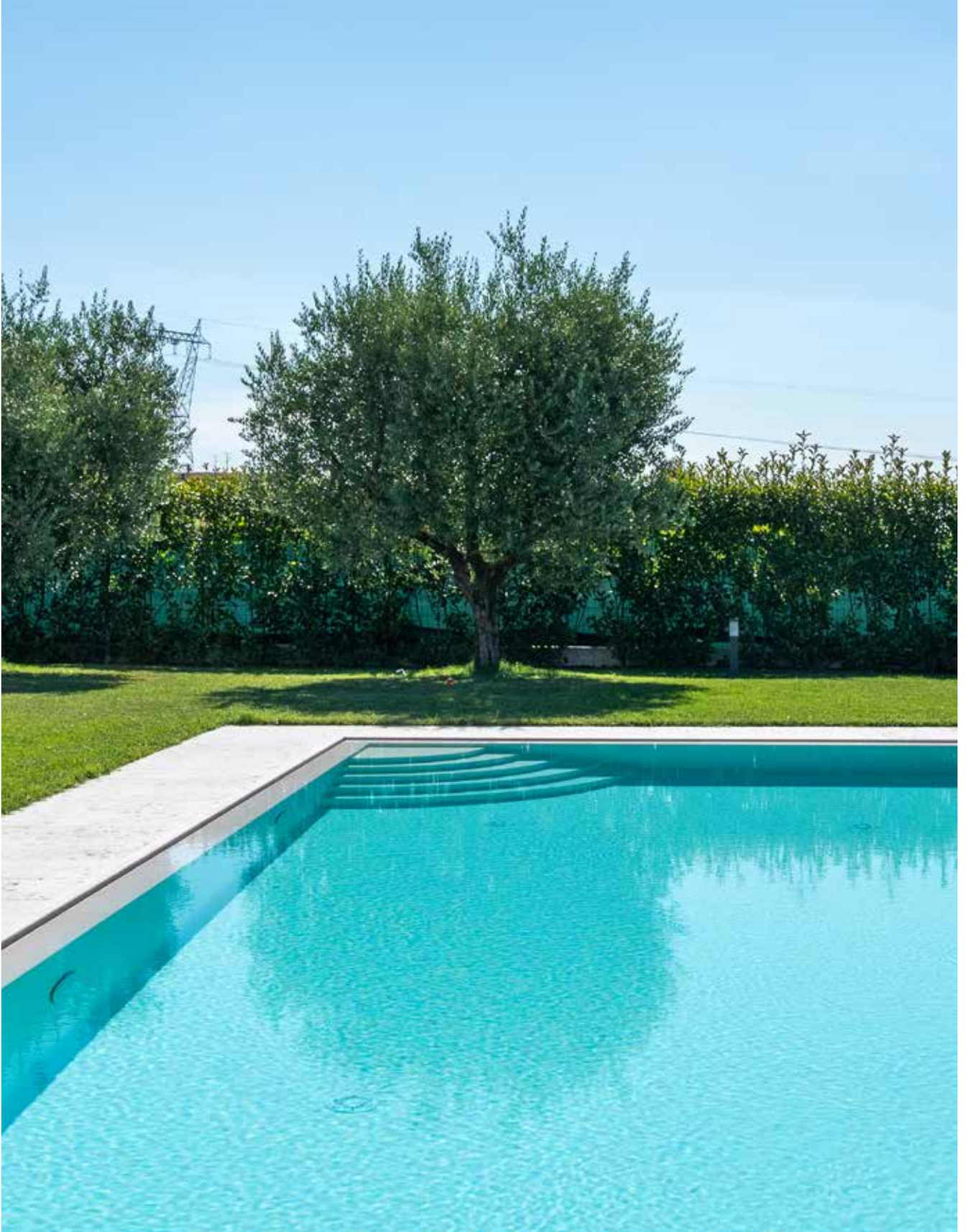


Toroidal transformers in PVC capsule and case.

Including cable with protection.

Double insulation.

Codice	Descrizione				
4210001	TRASFORMATORE PROT. TOR 60 W IN CAPSULA				●
4210002	TRASFORMATORE PROT. TOR 100 W IN CAPSULA				●
4210002A	TRASFORMATORE PROT. TOR 150 W IN CAPSULA				●
4210003	TRASFORMATORE PROT. TOR 300 W IN CASSETTA				●
4210004	TRASFORMATORE PROT. TOR 600 W IN CASSETTA				●
4210005	TRASFORMATORE PROT. TOR 900 W IN CASSETTA				●



 Settore dedicato al dosaggio e al trattamento automatico dell'acqua. Proleader dispone di un'ampia gamma completamente Made in Italy di pompe e pannelli di dosaggio automatico, in linea con le norme piscina.

Ampia è inoltre l'offerta per i trattamenti ad elettrolisi salino da più compatti per installazioni su locali tecnici, ai più complessi con letture e dosaggio multi parametro.

 Sector dedicated to automatic water dosage and treatment. Proleader has a wide range of pumps and automatic dosing panels completely Made in Italy, in line with pool standards.

There is also a wide range of offerings for salt electrolysis treatments from the most compact for installations on technical rooms to the most complex with multi-parameter readings and dosing.

sistemi di dosaggio

piscine private	PoolMatch PH-ORP	216
	PoolDose Single PH - ORP Wi-Fi	217
	PoolDose PH-ORP Wifi	218
	Kemidose PH-ORP e PH-ORP/Cl WiFi	219
	Pompa Tekna AKL 603-800-803	220
	Pompe Kompact AML 200	220
	Pool One RG	221
	Tec-Pool	221
	Hc151 pH-Rx	222
piscine pubbliche	PoolDose pH-ORP-CL	224
	Kemidose pH-ORP-CL_PTCU	225
	Pannello comando Kontrol 800	226
	Pannello comando Kontrol Guard Fort	228
	PoolFeeder M - L - XL	230
	Pompa dosatrice temporizzata Mod. DYNAMIC TIME	234
	Pompa Tekna AKL 603	235
	Vasca Lavapiedi	236
accessori	Elettrodi e sonde	238
	Celle, elettrodi e sonde	238
	Soluzioni tampone	238
	Staffe, tubi, filtri e valvole	238
	Serbatoi e agitatori	238
	Lancia di aspirazione	239
	Accessori e ricambi Seko - portare	239
sterilizzatori a sale	Sterilizzatore a sale Zodiac EI2	240
	AQUASALT 110+	241
	AQUASALT+	242
sterilizzatori UV	Sterilizzatori UV	244
dosatori	Dosatori	245

PoolMatch PH-ORP

Peristaltiche per impianti sotto battente < 3 mt

PISCINE PRIVATE



Caratteristiche tecniche

Codice	Descrizione	Portata l/h	Pressione	mc est-int	Consumo	Inibhit
9680100	PoolMatch pH	1,6	1,5 bar	150	10W	230 v
9680105	PoolMatch ORP	1,6	1,5 bar	150	10W	230 v

Modalità di Programmazione funzionamento

- **Off.**
- **On-Off.** Costante e con segnale filtrazione accesa insegue il set point.
- **Temporizzata.** alterna cicli di on e di off impostabili 360 sec, e con segnale filtrazione accesa insegue il set point.
- **Proporzionale.** E con segnale filtrazione accesa dosa, partendo da un limite proporzionale di +/- 1 PH dal set point, nell'arco dei 10 minuti, alternando minuti di on e off proporzionati.

Contenuto della confezione

A: Staffa per fissaggio del PSS3 sul tubo da 2" (φ=50 mm)	B: Filtro di fondo (montante in PP)	C: Kit staffe di montaggio (viti da 6 mm)	D: Valvola a labbro FPM (3/8" GAS)	E: Porta sonda PSS3 (1/2" GAS)
F: Sonda pH	G: Sonda Redox	H: Soluzione tampone pH 7	I: Soluzione tampone pH 4	J: Soluzione di calibrazione 465mV
K: Bottiglia per acqua	L: Tubo PVC 4x6 (IDxOD mm) (4m)	M: Tubo PE 4x6 (IDxOD mm) (5m)	N: Riduttore per valvola di iniezione (1/2" M - 3/8" F)	O: Ghiera

	PoolMatch pH	PoolMatch ORP
A	2	2
B	1	1
C	1	1
D	1	1
E	1	1
F	1	-
G	-	1
H	1	-
I	1	-
J	-	1
K	1	-
L	1	1
M	1	1
N	1	1
O	1	1

Codice	Descrizione				
9680100	POOLMATCH PH 1,6LT/H 1,5BAR				●
9680105	POOLMATCH RX 1,6LT/H 1,5BAR				●

PoolDose Single PH - ORP Wi-Fi

Peristaltiche PH-ORP con Sistema Wi-Fi integrato

PISCINE PRIVATE

DOSAGGIO



Caratteristiche tecniche

Codice	Descrizione	Portata l/h	Pressione	mc est-int	Consumo	Inibhit	WiFi
9680202	PoolDose pH	4	1,5 bar	150	7W	230 v	Si
9680207	PoolDose redox	4	1,5 bar	150	7W	230 v	Si

Contenuto della confezione

 A: Staffa per fissaggio del PSS3 sul tubo da 2" (φ=50 mm)	 B: Filtro di fondo (montante in PP)	 C: Kit staffe di montaggio (viti da 6 mm)	 D: Valvola a labbro FPM (3/8" GAS)	 E: Porta sonda PSS3 (1/2" GAS)
 F: Sonda pH	 G: Sonda Redox	 H: Soluzione tampone pH 7	 I: Soluzione tampone pH 4	 J: Soluzione di calibrazione 465mV
 K: Bottiglia per acqua	 L: Tubo PVC 4x6 (IDxOD mm) (4m)	 M: Tubo PE 4x6 (IDxOD mm) (5m)	 N: Riduttore per valvola di iniezione (1/2" M - 3/8" F)	 O: Ghiera

	PoolMatch pH	PoolMatch ORP
A	2	2
B	1	1
C	1	1
D	1	1
E	1	1
F	1	-
G	-	1
H	1	-
I	1	-
J	-	1
K	1	-
L	1	1
M	1	1
N	1	1
O	1	1

* I valori riportati nella tabella rappresentano il numero di componenti contenuti nella confezione (*1 Tre pezzi solo per il modello WiFi) - (*2 Un pezzi solo per il modello WiFi)

Codice	Descrizione				
9680202	POOLDOSE PH WI-FI 4,0LT/H 1,5BAR				●
9680207	POOLDOSE RX WI-FI 4,0LT/H 1,5BAR				●

PoolDose PH-ORP Wifi

Peristaltiche PH-ORP con Sistema Wifi integrato

PISCINE PRIVATE



Caratteristiche tecniche

Codice	Descrizione	Portata l/h	Pressione	mc est-int	Consumo	Inibhit	WiFi
9680250	PoolDose Doble pH-ORP	1,5	1,5 bar	150	7W	230 v	Si

Per Mini Piscine e SPA

Codice	Descrizione	Portata l/h	Pressione	mc est-int	Consumo	Inibhit	WiFi
9680251	PoolDose Doble SPA pH-ORP	0,4	1,5 bar	25-20	7W	230 v	Si

Contenuto della confezione

	Pool Dose pH/ORP	Pool Dose pH/ORP/CL
A	2	2
B	2	2
C	2	2
D	2	-
E	4 ^(*)	4 ^(*)
F	2	2
G	2	2
H	1	1
L	1 ^{(*)2}	1 ^{(*)2}
M	1	1
N	1	1
O	-	1
P	-	1
Q	-	1
R	-	1
S	1	1
T	1	1
U	1	1
V	1	1

* I valori riportati nella tabella rappresentano il numero di componenti contenuti nella confezione (*¹ Cinque pezzi solo per il modello WiFi) - (*² Un pezzo solo per il modello WiFi)

Codice	Descrizione			
9680250	POOLDOSE PH-RX WI-FI 1,5LT/H 1,5BAR			●
9680251	POOLDOSE PH-RX SPA WI-FI 0,4LT/H 1,5BAR			●

Kemidose PH-ORP e PH-ORP/CI WiFi

PISCINE PRIVATE

DOSAGGIO



Caratteristiche tecniche

Codice	Descrizione	Portata l/h	Pressione	mc est-int	Consumo	Inibhit	WiFi
9680358	Kemidose PH-ORP Elettromagnetica	5	5 bar	300-350	32W	230 v	Si
9680360	Kemidose PH-ORP/CL Elettromagnetica	5	5 bar	300-350	32W	230 v	Si

Contenuto della confezione

	Kemidose PH-ORP	Kemidose PH-ORP/CL
A	2	2
B	2	2
C	2	2
D	2	2
E	4 ^(*1)	4 ^(*1)
F	2	2
G	2	2
H	1	1
I	-	1
J	-	1
K	1	1
L	1	1
M	-	1
N	-	1
O	1	1
P	1	1
Q	1	1
R	1	1
S	-	1
T	-	1
U	1 ^(*2)	1 ^(*2)

* I valori riportati nella tabella rappresentano il numero di componenti contenuti nella confezione
 (*¹ Un pezzo solo per il modello WiFi) - (*² Un pezzo solo per il modello WiFi)

Codice	Descrizione			
9680358	KEMIDOSE PH-REDOX WI-FI 5LT/H 5BAR			●
9680360	KEMIDOSE PH-REDOX-CLORO LIBERO AMP WI-FI 5LT/H 5BAR			●

Pompa Tekna AKL 603-800-803



Faro led ø320 per pannelli metallici e cemento con rivestimento in PVC .

- Corredo Faro ø320
- Guaina flessibile per coll. nicchia e scatola di derivazione con relativi giunti
- Scatola di derivazione con coperchio inclusa
- Lamp. LED bianca o color RGB (16 prog.)
- Corpo Faro con anello frontale ø300
- Tensione di alimentazione: 12 VAC
- Grado di protezione: IP68
- Cavo: H07RN8-F - lunghezza standard 3 mt



Led light ø320 for metal panels and concrete with PVC lining.

- Light kit ø320
- Flexible sheath for light box and junction box connection with relevant fittings
- Junction box with cover
- LED lamp white or color RGB (16 programs)
- Light body with front ring ø300
- Supply voltage: 12 VAC
- Protection Degree: IP68
- Cable: H07RN8-F – standard length 3 mt

Caratteristiche tecniche

Codice	Descrizione	Portata l/h	Pressione	mc est-int	Inibhit
9680120	TEKNA AKL 603 8LT/H 2BAR	8	2 bar	600	230 v
9680130	TEKNA AKL 800 18LT/H 2BAR	18	2 bar	850	230 v
9680140	TEKNA AKL 803 110LT/H 1BAR	110	1 bar	1200	230 v

Codice	Descrizione				
9680120	TEKNA AKL 603 8LT/H 2BAR				●
9680130	TEKNA AKL 800 18LT/H 2BAR				●
9680140	TEKNA AKL 803 110LT/H 1BAR				●

Pompe Kompact AML 200



Caratteristiche tecniche Pompe Kontrol 800 pH-ORP-CI

Codice	Tipo	Portata l/h	Pressione	mc est-int	Inibhit
9680115	KOMPACT 200 AML 5LT/H 8BAR	5	8 bar	300	230 v

Codice	Descrizione				
9680115	KOMPACT 200 AML 5LT/H 8BAR				●

Pool One RG

Caratteristiche tecniche



Codice	Tipo	Portata l/h	Pressione	mc est-int	Inibhit
9680094	POOL ONE 4LT/H 1,5BAR REGOLABILE	1,3/4	1,5 bar	200-250	-

Codice	Descrizione
9680094	POOL ONE 4LT/H 1,5BAR REGOLABILE

Tec-Pool

Utilizzo: Dosaggio Abbattitore di Cloro allo scarico, Flocculante, Antialga, Disinfettante



Pompa peristaltica per il dosaggio di prodotti liquidi al servizio di uno strumento di regolazione e controllo. Regolabile in velocità dal 10 al 100%. Interruttore di adescamento.

- Alimentazione: 100-240 VAC
- Assorbimento: 7 Watt
- Ingressi: livello (BNC)
- Interruttore: a 3 posizioni
- Regolazione: velocità 10-100% con potenziometro



Peristaltic pump for dosing liquid products for an adjustment and control instrument. Speed adjustable from 10 to 100%. Priming switch.

- Power supply: 100-240 VAC
- Absorption: 7 Watts
- Inputs: level (BNC)
- Switch: 3 positions
- Adjustment: 10-100% speed with potentiometer

Codice	Descrizione
ADT100401001W000	TEC - POOL 4-1
ADT100601001W000	TEC - POOL 6-1

Hc151 pH-Rx

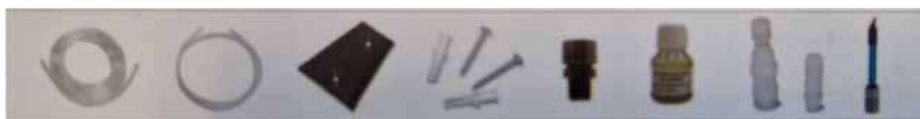
Elettromagnetiche - Per impianti sotto battente > 3 mt e/o superiori a 150 mc



Caratteristiche tecniche

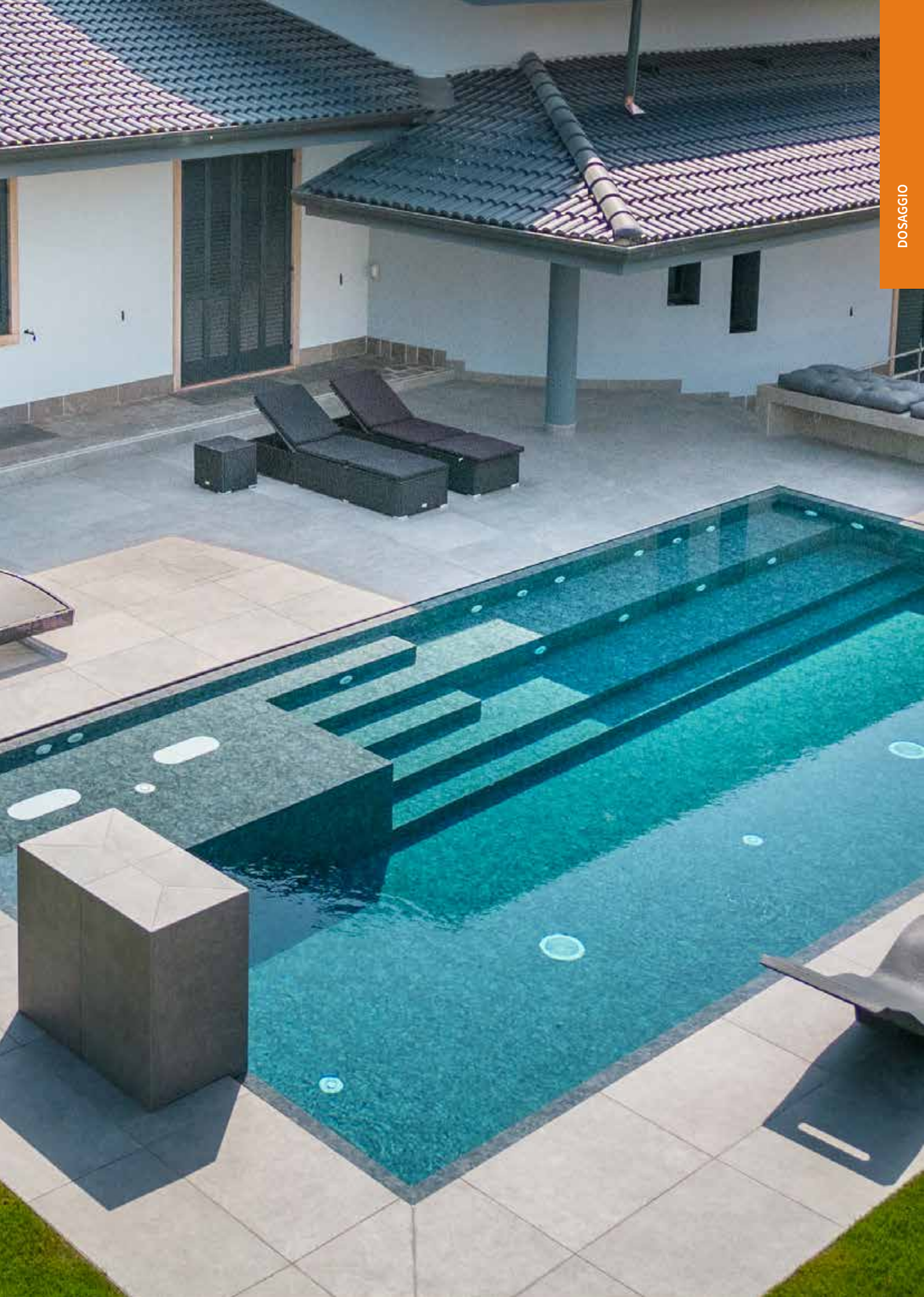
Codice	Descrizione	Portata l/h	TIPO	mc utilizzo	Consumo	tipo
ADA13013A2001	HC151 PH M60	M60	pH	250	14W	A-B-C
ADA13013A2002	HC151 RX M60	M60	RX	250	14W	A-B-C
ADA13023A2001	HC151 PH M70	M70	pH	450	16W	A-B-C
ADA13023A2002	HC151 RX M70	M70	RX	450	16W	A-B-C

Contenuto della confezione



Codice	Tipo	Portata (lt/h)	Pressione (BAR)	N° Colpi (n°/min)	Vol. iniezione (ml)	Assorbimento (watt)
60	A	1	7	100	0,17	14
		5	1		0,83	
	B	3	7	150	0,33	
		9	1		1	
	C	5,5	6	180	0,51	
		10	1		0,93	
70	A	1,8	20	75	0,40	16
		4	1		0,89	
	B	4	12	120	0,56	
		7	1		0,97	
	C	5,8	9	180	0,54	
		14	1		1,30	
80	A	4	20	150	0,44	22
		10	1		1,11	
	B	6,5	12	200	0,54	
		13	1		1,08	
	C	13,5	5	300	0,75	
		20	1		1,11	

Codice	Descrizione				
ADA1301HA2001	HC151+ PH M60				●
ADA1302HA2001	HC151+ PH M70				●
ADA1301HA2002	HC151+ RX M60				●
ADA1302HA2002	HC151+ RX M70				●



PoolDose pH-ORP-CL

Per impianti sotto battente < 3 mt

PISCINE
PUBBLICHE



Caratteristiche tecniche

Codice	Descrizione	Portata l/h	Pressione	mc est-int	Consumo	Inibhit	WiFi
9680260	PoolDose pH-ORP-CL	1,5	1,5 bar	150	7W	230 v	Si

Contenuto della confezione

	Pool Dose pH/ORP	Pool Dose pH/ORP/CL
A	2	2
B	2	2
C	2	2
D	2	-
E	4 ^(*1)	4 ^(*1)
F	2	2
G	2	2
H	1	1
L	1 ^(*2)	1 ^(*2)
M	1	1
N	1	1
O	-	1
P	-	1
Q	-	1
R	-	1
S	1	1
T	1	1
U	1	1
V	1	1

* I valori riportati nella tabella rappresentano il numero di componenti contenuti nella confezione
^(*1) Cinque pezzi solo per il modello WiFi) - ^(*2) Un pezzo solo per il modello WiFi)

Codice	Descrizione
9680260	POOLDISE PH-REDOX-CLORO LIBERO AMP WI-FI 1,5LT/H 1,5BAR

Kemidose pH-ORP-CL_PTCU



PISCINE
PUBBLICHE

DOSAGGIO

Caratteristiche tecniche

Codice	Descrizione	Portata l/h	Pressione	mc est-int	Consumo	Inibhit	WiFi
9680360	Kemidose pH-ORP-CL_PTCU	5	5 bar	300-350	32W	230 v	Si

Contenuto della confezione

Kemidose pH-ORP/CL	
A	2
B	2
C	2
D	2
E	4 ^(*)
F	2
G	2
H	1
I	1
J	1
K	1
L	1
M	1
N	1
O	1
P	1
Q	1
R	1
S	1
T	1
U	1 ^(*)

* I valori riportati nella tabella rappresentano il numero di componenti contenuti nella confezione
^(*) Un pezzi solo per il modello WiFi) - ^(**) Un pezzo solo per il modello WiFi)

Codice	Descrizione
9680360	KEMIDOSE PH-REDOX-CLORO LIBERO AMP WI-FI 5LT/H 5BAR

Pannello comando Kontrol 800

PISCINE
PUBBLICHE



-  Gestibile via internet attraverso il portale o l'app SekoWeb se utilizzato in accoppiata ad una KommBox
- Sonda cloro amperometrico con alto grado d'isolamento
- Isolamento elettrico galvanizzato con misure isolate
- Kit di installazione incluso
- Menu multilingue
- Impostazione dei parametri professionale
- Relè di allarme remoto
- Calibrazione guidata della sonda e grado di qualità dell'elettrodo
- Modalità di dosaggio proporzionale
- Porta sonda per installazioni a scarico libero o in pressione
- Il display fornisce report storici per ciascuna misura grazie al data-logger integrato
- Range Parametri PH (0-14)
- Range Cloro libero (0-5 ppm)

-  Manageable via the internet through portal or app SekoWeb when used in conjunction with a KommBox
- Amperometric chlorine probe with high degree of isolation
- Galvanized electrical insulation with isolated measurements
- Installation kit included
- Multilingual menu
- Professional parameter setting
- Remote alarm relay
- Guided probe calibration and electrode quality grade
- Proportional dosing mode
- Probe holder for free discharge or pressurized installations
- Display provides historical reports for each measurement due to built-in data-logger
- Parametri PH range (0-14)
- Free chlorine range (0-5 ppm)

Codice	Descrizione
9680480	KONTROL 800 PANEL



In abbinamento al pannello Kontrol 800, devono essere aggiunte le seguenti pompe per il dosaggio di pH e cloro, in base alle caratteristiche e al volume (metri cubi) da trattare.

Pompa Tekna AKL 603-800-803



Faro led ø320 per pannelli metallici e cemento con rivestimento in PVC .

- Corredo Faro ø320
- Guaina flessibile per coll. nicchia e scatola di derivazione con relativi giunti
- Scatola di derivazione con coperchio inclusa
- Lamp. LED bianca o color RGB (16 prog.)
- Corpo Faro con anello frontale ø300
- Tensione di alimentazione: 12 VAC
- Grado di protezione: IP68
- Cavo: H07RN8-F - lunghezza standard 3 mt



Led light ø320 for metal panels and concrete with PVC lining.

- Light kit ø320
- Flexible sheath for light box and junction box connection with relevant fittings
- Junction box with cover
- LED lamp white or color RGB (16 programs)
- Light body with front ring ø300
- Supply voltage: 12 VAC
- Protection Degree: IP68
- Cable: H07RN8-F - standard length 3 mt

Caratteristiche tecniche

Codice	Descrizione	Portata l/h	Pressione	mc est-int	Inibhit
9680120	TEKNA AKL 603 8LT/H 2BAR	8	2 bar	600	230 v
9680130	TEKNA AKL 800 18LT/H 2BAR	18	2 bar	850	230 v
9680140	TEKNA AKL 803 110LT/H 1BAR	110	1 bar	1200	230 v

Codice	Descrizione				
9680120	TEKNA AKL 603 8LT/H 2BAR				●
9680130	TEKNA AKL 800 18LT/H 2BAR				●
9680140	TEKNA AKL 803 110LT/H 1BAR				●

Pompe Kompact AML 200



Caratteristiche tecniche Pompe Kontrol 800 pH-ORP-CI

Codice	Tipo	Portata l/h	Pressione	mc est-int	Inibhit
9680115	KOMPACT 200 AML 5LT/H 8BAR	5	8 bar	300	230 v

Codice	Descrizione				
9680115	KOMPACT 200 AML 5LT/H 8BAR				●



Sistema WiFi da abbinare

Codice	Descrizione				
9680500	KONTROLKOMMSPOT WI-FI				●

Pannello comando Kontrol Guard Fort

PISCINE
PUBBLICHE



 Il Kontrol Guard Fort di SEKO dispone di un controller multiparametrico dedicato all'applicazione piscina, in grado di attivare con due pompe elettromagnetiche integrate per il dosaggio controllato dei prodotti chimici correttivi con metodo proporzionale. Una soluzione compatta ed efficace che permette di superare tutte le sfide connesse alla gestione di piscine professionali, anche di dimensioni molto grandi.

- Gestibile via internet attraverso il portale o l'app SekoWeb se utilizzato in accoppiata ad una KommBox
- Sonda cloro amperometrico con alto grado di isolamento
- Isolamento elettrico galvanizzato con misure isolate
- Kit di installazione incluso
- Menu multilingue
- Impostazione dei parametri professionale
- Relè di allarme remoto
- Calibrazione guidata della sonda e grado di salute
- Modalità di dosaggio proporzionale
- Porta sonda per installazioni a scarico libero o in pressione
- Il display fornisce report grafici storici per ciascuna misura grazie al data-logger integrato

 SEKO's Kontrol Guard Fort features a multi-parameter controller dedicated to the pool application, capable of activating with two integrated electromagnetic pumps for controlled dosing of corrective chemicals using a proportional method. A compact and effective solution to overcome all challenges related to the management of professional swimming pools, including very large ones.

- Manageable via the internet through the Seko portal or app
- Web when used in conjunction with a KommBox
- Amperometric chlorine probe with high degree of isolation
- Galvanized electrical insulation with isolated measurements
- Installation kit included
- Multilingual menu
- Professional parameter setting
- Remote alarm relay
- Guided probe calibration and health grade
- Proportional dosing mode
- Probe holder for free-draining or pressurized installations
- Display provides historical graphical reports for each measurement with built-in data-logger

Codice	Tipo	Portata l/h	Pressione	Dimensione piscina
9680460	Kontrol Guard Fort - AKS603 Parametri: pH (0 - 14) e Cloro libero (0 - 5 ppm)	8	2 bar	Interno 50 - 650 m ³ All'aperto 50 - 600 m ³
9680461	Kontrol Guard Fort - AKS800 Parametri: pH (0 - 14) e Cloro libero (0 - 5 ppm)	18	2 bar	Interno 110 - 900 m ³ All'aperto 100 - 850 m ³
9680462	Kontrol Guard Fort - AKS803 Parametri: pH (0 - 14) e Cloro libero (0 - 5 ppm)	110	1bar	Interno 250 - 1,500 m ³ All'aperto 200 - 1,200 m ³

Codice	Descrizione			
9680460	KONTROL GUARD FORT PC AMP + AKS603			
9680461	KONTROL GUARD FORT PC AMP + AKS800			
9680462	KONTROL GUARD FORT PC AMP + AKS803			



Sistema WiFi da abbinare

Codice	Descrizione			
9680500	KONTROLKOMMSPOT WI-FI			



PoolFeeder M - L - XL

Dissolvente di ipoclorito di calcio in pastiglie

PISCINE
PUBBLICHE



Caratteristiche tecniche

La gamma Pool Feeder è una serie di soluzioni di dosaggio del cloro all-in-one per la sanificazione di piscine commerciali.



	PoolFeeder XL Multi Pool	PoolFeeder L	PoolFeeder M
Dimensione piscina	Interno 2,200 m ³ All'aperto 2,100 m ³	Interno 1,800 m ³ All'aperto 1,700 m ³	Interno 900 m ³ All'aperto 850 m ³
Capacità serbatoio tampone	30 kg	20 kg	10 kg
Tipo di piscina	Multipiscina	Piscina singola	Piscina singola
Materiale	Polipropilene		
Installazione	Montaggio a terra		
Peso	180 kg	180 kg	60 kg
Pannello frontale	Policarbonato resistente ai raggi UV		
Alimentazione	240 Vac, 50 - 60 Hz		
Consumo di energia	1.2 kW	1.2 kW	600 W

Codice	Descrizione				
9680600	POOLFEEDER M				●
9680610	POOLFEEDER L				●
9680620	POOLFEEDER XL MULTI POOL				●



PoolFeeder XL & L



PoolFeeder M



In abbinamento al PoolFeeder, devono essere aggiunti il pannello KONTROL 800 e le seguenti pompe per il dosaggio del pH.

Pannello comando Kontrol 800



- Gestibile via internet attraverso il portale o l'app
- SekoWeb se utilizzato in accoppiata ad una KommBox
- Sonda cloro amperometrico con alto grado d'isolamento
- Isolamento elettrico galvanizzato con misure isolate
- Kit di installazione incluso
- Menu multilingue
- Impostazione dei parametri professionale
- Relè di allarme remoto
- Calibrazione guidata della sonda e grado di qualità dell'elettrodo
- Modalità di dosaggio proporzionale
- Porta sonda per installazioni a scarico libero o in pressione
- Il display fornisce report storici per ciascuna misura grazie al data-logger integrato
- Range Parametri PH (0-14)
- Range Cloro libero (0-5 ppm)



- Manageable via the internet through portal or app
- SekoWeb when used in conjunction with a KommBox
- Amperometric chlorine probe with high degree of isolation
- Galvanized electrical insulation with isolated measurements
- Installation kit included
- Multilingual menu
- Professional parameter setting
- Remote alarm relay
- Guided probe calibration and electrode quality grade
- Proportional dosing mode
- Probe holder for free discharge or pressurized installations Display provides historical reports for each measurement due to built-in data-logger
- Parametri PH range (0-14)
- Free chlorine range (0-5 ppm)

Codice	Descrizione
9680480	KONTROL 800 PANEL

Prosegue nella pagina successiva





In abbinamento al pannello Kontrol 800, devono essere aggiunte le seguenti pompe per il dosaggio del pH, in base alle caratteristiche e al volume (metri cubi) da trattare.

Pompa Tekna AKL 603-800-803



Faro led ø320 per pannelli metallici e cemento con rivestimento in PVC.

- Corredo Faro ø320
- Guaina flessibile per coll. nicchia e scatola di derivazione con relativi giunti
- Scatola di derivazione con coperchio inclusa
- Lamp. LED bianca o color RGB (16 prog.)
- Corpo Faro con anello frontale ø300
- Tensione di alimentazione: 12 VAC
- Grado di protezione: IP68
- Cavo: H07RN8-F - lunghezza standard 3 mt



Led light ø320 for metal panels and concrete with PVC lining.

- Light kit ø320
- Flexible sheath for light box and junction box connection with relevant fittings
- Junction box with cover
- LED lamp white or color RGB (16 programs)
- Light body with front ring ø300
- Supply voltage: 12 VAC
- Protection Degree: IP68
- Cable: H07RN8-F – standard length 3 mt

Caratteristiche tecniche

Codice	Descrizione	Portata l/h	Pressione	mc est-int	Inibhit
9680120	TEKNA AKL 603 8LT/H 2BAR	8	2 bar	600	230 v
9680130	TEKNA AKL 800 18LT/H 2BAR	18	2 bar	850	230 v
9680140	TEKNA AKL 803 110LT/H 1BAR	110	1 bar	1200	230 v

Codice	Descrizione				
9680120	TEKNA AKL 603 8LT/H 2BAR				<input checked="" type="radio"/>
9680130	TEKNA AKL 800 18LT/H 2BAR				<input checked="" type="radio"/>
9680140	TEKNA AKL 803 110LT/H 1BAR				<input checked="" type="radio"/>

Pompe Kompact AML 200



Caratteristiche tecniche Pompe Kontrol 800 pH-ORP-CI

Codice	Tipo	Portata l/h	Pressione	mc est-int	Inibhit
9680115	KOMPACT 200 AML 5LT/H 8BAR	5	8 bar	300	230 v

Codice	Descrizione				
9680115	KOMPACT 200 AML 5LT/H 8BAR				<input checked="" type="radio"/>



Sistema WiFi da abbinare

Codice	Descrizione				
9680500	KONTROLKOMMSPOT WI-FI				<input checked="" type="radio"/>



Pompa dosatrice temporizzata Mod. DYNAMIC TIME



Dosaggio Flocculante, Antialga,
Disinfettante, Perossido d'idrogeno

Codice	Descrizione	Portata l/h	Pressione	Alimentazione	Consumo	Inibhit
9680090	DYNAMIC TIME	1-2-4	1,5 bar	230V	10W	24_240v

Codice	Descrizione
9680090	DYNAMIC TIMER 1-2-4LT/H 1,5BAR

Kit installazione standard fornito con la pompa composto da filtro di fondo e raccordo iniezione + tubo in PVC e in PE

Caratteristiche tecniche

- Alimentazione 100÷240 Vac
- Display digitale
- Adescamento(MOM), Funzionamento (ON), Stand-by (OFF) modo selezionabile tramite interruttore
- Portata 4, 2 e 1 l/h (a 1,5 Bar) impostabile dal menù di programmazione
- Segnale esterno 24÷240 Vac

Funzionamento

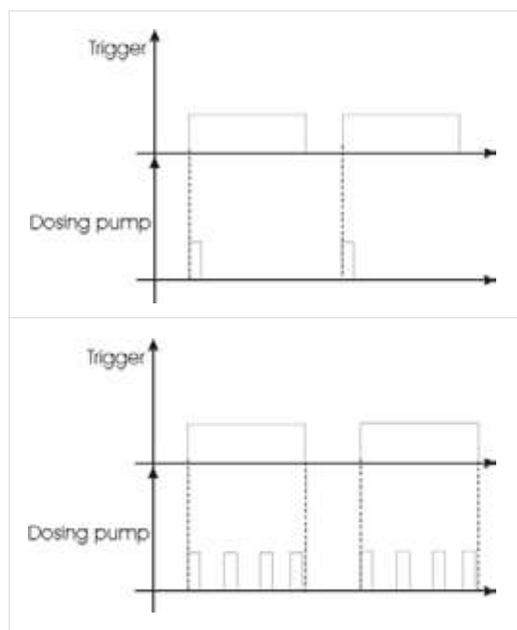
1) Modo adescamento (Posizione interruttore MOM / Adescamento) “La pompa funziona per il tempo che si tiene premuto l’interruttore”

2) Modo funzionamento (Posizione interruttore ON / Funzionamento) “Aspetta il segnale esterno per dosare”

La pompa aspetta il segnale esterno e il display visualizza **A_on**

Quando la pompa riceve il segnale esterno comincia a dosare e il display visualizza **Arun**

La pompa può lavorare in due modi:



A) Dosaggio di carico (Batch): la pompa dosa ogni volta che riceve un segnale esterno e lavora solo per un tempo impostabile:

- a1. set A (tempo attivazione) da 1 a 60 min e P (tempo di pausa) a 0.
- ii) **Esempio con A= 5 e P=0 minutes**: la pompa dosa per 5 minuti ogni volta che riceve un segnale esterno;

B. Dosaggio ciclico: la pompa dosa ciclicamente fino a quando il segnale esterno è presente.

- b1. 2) set A (tempo attivazione) e P (tempo di pausa) da 1 a 60 minuti
- ii) **Esempio con A= 5 e P=8 minuti**: la pompa dosa per 5 minuti (ON) e si ferma per 8 minuti (OFF) fino a quando il segnale esterno è presente;

3) Modo programmazione (Posizione interruttore OFF / Stand-by) “La pompa è ferma”

Premere il tasto **Time** per impostare il tempo limite di dosaggio:

- 1) A (Attivazione – tempo di dosaggio) da 1 a 60 minuti
- 2) P (Pausa – tempo di attesa) da 0 a 60 minuti

Premere **Dosing** per impostare la portata della pompa:

A = Estate 4 l/h	B = Mezze stagioni 2 l/h	C = Inverno 1 l/h
-------------------------	---------------------------------	--------------------------

Il cliente può usare questa funzione a seconda del periodo di uso della piscina.

Pompa Tekna AKL 603

Abbattitore di Cloro allo scarico



Caratteristiche tecniche

Codice	Descrizione	Portata l/h	Pressione	mc est-int	Inibhit
9680120	TEKNA AKL 603 8LT/H 2BAR	8	2 bar	600	230 v

Codice	Descrizione				
9680120	TEKNA AKL 603 8LT/H 2BAR				<input checked="" type="checkbox"/>



Flussostato a 3 fili Com - N.O. - N.C.

Codice	Descrizione				
9680050	FLUSSOSTATO 3 FILI				<input checked="" type="checkbox"/>

Vasca Lavapiedi



Pool One RG

Utilizzo: Dosaggio
Flocculante, Antialga,
Disinfettante



Tec-Pool

Utilizzo: Dosaggio Abbattente di
Cloro allo scarico, Flocculante,
Antialga, Disinfettante

Codice	Tipo	Portata l/h	Pressione	mc est-int	Inibhit
9680094	POOL ONE 4LT/H 1,5BAR REGOLABILE	1,3/4	1,5 bar	200-250	-

Codice	Descrizione
9680094	POOL ONE 4LT/H 1,5BAR REGOLABILE

Codice	Descrizione
ADT100401001W000	TEC - POOL 4-1
ADT100601001W000	TEC - POOL 6-1

⚠ **A completamento del sistema vasca lavapiedi vanno aggiunti i seguenti componenti:**



Codice	Descrizione	Portata l/h	Pressione	Alimentazione	Consumo
2670030	Quadro Elettrico	-	-	-	-
2570071	Kit Elettrovalvola	-	-	-	-



Elettrodi e sonde

Codice	Descrizione				
ADELTPH01	ELETTRODO PH PLASTICA A-PH1 CAVO 1 METRO				●
ADELTPH05	ELETTRODO PH PLASTICA A-PH5 CAVO 5 METRI				●
ADELTRX01	ELETTRODO RX PLASTICA A-RX1 CAVO 1 METRO				●
ADELTRX05	ELETTRODO RX PLASTICA A-RX5 CAVO 5 METRO				●
ADELTRX05G	ELETTRODO RX PLASTICA A-RX5 CAVO 5 METRO				●
ADELVPH	ELETTRODO PH VETRO A-VPH ATTACCO A VITE				●
ADELVRX	ELETTRODO RX VETRO A-VRX ATTACCO A VITE				●

Celle, elettrodi e sonde

Codice	Descrizione				
ADSP4000620	ELETTRODO RAME-PLATINO COMPLETO PER PORTA SONDA MODULARE				●
ADSP6500009	KIT RICAMBIO SFERE PER SONDA CLORO (25PZ.)				●
ADSLG4	SONDA LIVELLO CAVO 2 METRI CON STAFFA A-SL CON CONNETTORE BNC				●
ADSLG	SONDA LIVELLO CAVO 2METRI CON STAFFA A-SL C/HIRSMANN				●
ADSTS100N	SONDA TEMPERATURA PT100 3 FILI D12 MM CAVO 5 METRI CORPO PVC NERO				●

Soluzioni tampone

Codice	Descrizione				
ADSPH4	SOLUZIONE TAMPONE A-SPH4 75ML				●
ADSPH7	SOLUZIONE TAMPONE A-SPH7 75ML				●
ADSPH9	SOLUZIONE TAMPONE A-SPH9 75ML				●
ADSRX	SOLUZIONE TAMPONE A-SRX 475MV				●

Staffe, tubi, filtri e valvole

Codice	Descrizione				
ADSP6000016	TUBO POLIETILENE D. 10X14 - (BOB.50 MT.)				●
ADSP6000440	TUBO PVC CRYSTAL D. 10X14 - (BOB.100 MT.)				●
ADSP6000028	FILTRO FONDO PVDF-PTFE-VT 4X6				●
ADSP6200031	VALVOLA INIEZIONE A SFERA 1/2" PVDF-PTFE-VT 4X6				●
ADSP6000049	VALVOLA INIEZIONE A LABBRO 1/2" PP-VL-VT 4X6				●

Serbatoi e agitatori

Codice	Descrizione				
ADTANK006	SERBATOIO POLIETILENE A-TANK-05 LITRI 50				●
ADTANK010	SERBATOIO POLIETILENE A-TANK-1 LITRI 100				●
ADTANK020	SERBATOIO POLIETILENE A-TANK-2 LITRI 200				●
ADTANK030	SERBATOIO POLIETILENE A-TANK-3 LITRI 300				●
ADTANK050	SERBATOIO POLIETILENE A-TANK-5 LITRI 500				●
ADTANK100	SERBATOIO POLIETILENE A-TANK-10 LITRI 1000				●
ADVSIC000	VASCA CONTENIMENTO PER TANICHE DA 25LT				●
ADVSIC010	VASCA CONTENIMENTO A-VSIC 100				●
ADVSIC020	VASCA CONTENIMENTO A-VSIC 200				●
ADVSIC030	VASCA CONTENIMENTO A-VSIC 300				●
ADVSIC050	VASCA CONTENIMENTO A-VSIC 500				●
ADVSIC100	VASCA CONTENIMENTO A-VSIC 1000				●
ADAGMP06	AGITATORE MANUALE AG-MAN-PVC-60 -100LT				●
ADAGMP07	AGITATORE MANUALE AG-MAN-PVC-70 - 300LT				●

Lancia di aspirazione

Codice	Descrizione				
ADLASM0000	LANCIA DI ASPIRAZIONE (5/10L-H400) GL-VT 4X6 C/SONDA LIV.S/CONN.				●
ADLASM00C0	LANCIA DI ASPIRAZIONE (5/10L-H400) GL-VT 4X6 C/SONDA LIV.C/CONN.				●
ADLASM00B0	LANCIA DI ASPIRAZIONE (5/10L-H400) GL-VT 4X6 C/SONDA LIV.+ BNC				●
ADLASM2000	LANCIA DI ASPIRAZIONE (30L-H490) GL-VT 4X6 C/SONDA LIV.- S/CONN.				●
ADLASM20C0	LANCIA DI ASPIRAZIONE (30L-H490) GL-VT 4X6 C/SONDA LIV.- C/CONN.				●
ADLASM20B0	LANCIA DI ASPIRAZIONE (30L-H490) GL-VT 4X6 C/SONDA LIV. + BNC				●
ADLASM1000	LANCIA DI ASPIRAZIONE (60/100L-H700) GL-VT 4X6 C/SONDA LIV.- S/CONN.				●
ADLASM10C0	LANCIA DI ASPIRAZIONE (60/100L-H700) GL-VT 4X6 C/SONDA LIV.- C/CONN.				●
ADLASM10B0	LANCIA DI ASPIRAZIONE (60/100L-H700) GL-VT 4X6 C/SONDA LIV.- C/CONN. BNC				●
ADLASM3000	LANCIA DI ASPIRAZIONE (2/300L-H940) GL-VT 4X6 C/SONDA LIV.- S/CONN.				●
ADLASM30C0	LANCIA DI ASPIRAZIONE (2/300L-H940) GL-VT 4X6 C/SONDA LIV.- C/CONN.				●
ADLASM30B0	LANCIA DI ASPIRAZIONE (2/300L-H940) GL-VT 4X6 C/SONDA LIV.- C/CONN. BNC				●
ADLASM5000	LANCIA DI ASPIRAZIONE (500/1000L-H1420) GL-VT 4X6 C/SONDA LIV.S/CON.				●
ADLASM50C0	LANCIA DI ASPIRAZIONE (500/1000L-H1420) GL-VT 4X6 C/SON LIV.- C/CONN.				●
ADLASM50B0	LANCIA DI ASPIRAZIONE (500/1000L-H1420) GL-VT d.4x6 C/SON LIV.+ BNC				●
ADLASM50C1	LANCIA DI ASPIRAZIONE (500/1000L-H1420) GL-VT d.8-10 C/SON LIV.- C/CONN.				●
ADLASM50B1	LANCIA DI ASPIRAZIONE (500/1000L-H1420) GL-VT d.8-10 C/SON LIV.+ BNC				●
LAFL020000	FILTRO DI FONDO + GALLEGGIANTE LIVELLO				●

Accessori e ricambi Seko

Codice	Descrizione				
9680030	PORTASONDA 1/2" M PH-ORP				●
9680033	VALVOLANON RIT. A LABBRO-INIEZIONE-ATT 3/8"				●
9680038	VALVOLA NON RITORNO A SFERA ELETTROMAGNETICA				●
9680034	SONDA PH 1,5MT				●
9680035	SONDA RX 1,5MT				●
9680054	SONDA PH 6,0MT				●
9680055	SONDA RX 6,0MT				●
9680036	KIT SOLUZIONI TAMPONE PH4 E PH7				●
9680037	SOLUZIONE TAMPONE REDOX 465MV				●
9680043	TUBETTO KRISTAL 12X8 - ROTOLO DA 100MT				●
9680044	TUBETTO CRISTAL 4X6 - ROTOLO DA 100MT				●
9680045	TUBETTO PE 4X6 - ROTOLO DA 100MT				●
9680039	RICAMBIO TUBO SANTOPRENE POOLMATCH 1.5 LT				●
9680040	RICAMBIO TUBO SANTOPRENE POOLDOSE				●
9680046	RICAMBIO TUBO SANTOPRENE POOLDOSE SPA				●
9680047	RICAMBIO TUBO SANTOPRENE DYNAMIC TIME				●
9680042	CARTUCCIA RICAMBIO FILTRO STAZIONE DOSAGGIO				●
9680050	FLUSSOSTATO 3 FILI				●
9680052	SONDA TEMPERATURA -CAVO 3 MT- ATT. 1/2" M				●
9680080	FLOWMETER PH RX CL-AMP				●
9680060	CELLA AMPEROMETRICA PER CLORO-RANGE 0-5ppm-				●
9680070	SFERE CELLAMPEROMETRICA				●

Sterilizzatore a sale Zodiac EI2

Elettrolisi - Fino a 110 mc



Sistema elettrolisi salina adatto a tutte le installazioni grazie alla sua semplicità. Possibilità di applicazioni in linea. Elettrodo a lunga durata, completo di tazza per fori ed adattatori per tubazioni d.50 d.63. Indice protezione IPX5.

- Elettrodo di lunga durata
- Adatto per tutte le installazioni
- Facile da installare
- Adatto per impianti compatti o su pozzetto.



Salt electrolysis system suitable for all installations thanks to its simplicity. Possibility of in-line applications. Long lasting electrode, complete with cup for holes and adapters for pipes d.50 d.63. Protection index IPX5.

- Long life electrode
- Suitable for all installations
- Easy to install
- Suitable for compact or sump installations.

	Ei2 12 50 mc	Ei2 20 90 mc	Ei2 25 110 mc
Potenza	70 W	110 W	140 W
mc est-int	40	80	100
Durata della cellula	7500 h (piastre in titanio, rivestimento in rutenio SC6)		
Potenza minima (necessaria per spurgare l'aria dalla cellula)	5 m ³ /h		
Potenza massima (lim. dalle perdite di carico della tubatura)	18 m ³ /h (oltre, bypass obbligatorio)		
Pressione massima autorizzata nella cellula	2,75 bar (KPa)		
Temperatura massima dell'acqua	40° C		
Temperatura minima dell'acqua	5° C		
Lunghezza del cavo quadro-cellula	1,8 m		
Indice di protezione	IPX5		
Dimensione delle cellula (lxhxp)	16,5 x 22,5 x 12,5 cm		
Dimensione del quadro (lxhxp)	28,5 x 40,5 x 12,5 cm		
Alimentazione 50 Hx	220-240 VAC (fornico con cavo di rete e presa di aliment.)		

Codice	Descrizione				
WW000244	EI 2 12GR 50MC				●
WW000245	EI 2 20GR 90MC				●
WW000246	EI 2 25GR 110MC				●

Ricambi Zodiac Elettrolisi Ei2

Codice	Descrizione				
R0673600	CELLA DI RICAMBIO EI2 12				●
R0673700	CELLA DI RICAMBIO EI2 20				●
R0759000	CELLA DI RICAMBIO EI2 25				●
R0769900	Chiave di sblocco cella				●
R0770100	Cappuccio invernale				●



Pool Match da abbinare

Codice	Descrizione	Portata l/h	Pressione	mc est-int	Consumo	Inibhit
9680100	PoolMatch pH	1,6	1,5 bar	150	10W	230 v
9680105	PoolMatch ORP	1,6	1,5 bar	150	10W	230 v

Codice	Descrizione				
9680100	POOLMATCH PH 1,6LT/H 1,5BAR				●
9680105	POOLMATCH RX 1,6LT/H 1,5BAR				●

AQUASALT 110+



 **Modello standard:** attivazione generazione cloro da Timer Esterno

- Compatibile con tutte le dimensioni di celle elettrolitiche ADCEL
- Protezione IP65
- Temperatura max di lavoro 40°C
- Massima produzione cloro: 40 g/h
- Dimensione massima piscine 200mc
- Doppia sicurezza sulla presenza di flusso
- Selezione lingua
- Inversione automatica della polarità per pulizia cella
- Contatore integrato ore di funzionamento e allarme manutenzione impostabile
- Stima concentrazione sale in piscina e relativi allarmi
- Alimentazione: da 180 a 260 VAC 50/60 Hz – Max 300W
- Alimentazione cella: 24VDC @ 10 A

 **Standard model:** external time-controlled

- Compatible with all sizes of electrolytic cells ADCEL
- IP65 protection
- Max working temperature 40°C
- Max chlorine production: 40 g/h
- Swimming pool dimension (Max)200mc
- Double safety on the presence of flow
- Language selection
- Cell cleaning through polarity inversion
- Control of real use and maintenance alarms
- Approximate Salt level calculation with range alarms
- Power supply: 180÷260 Max consumption: 300 W
- Cell power supply: 24VDC 10 A

Codice	Descrizione				
ADSAL110+	CENTRALINA AQUA SALT EVO STANDARD 50-100-150-200MC ITA-ING-SPA				●
ADCEL050+	CELLA DI CLORO PER AQUA SALT EVO 50MC				●
ADCEL100+	CELLA DI CLORO PER AQUA SALT EVO 100MC				●
ADCEL150+	CELLA DI CLORO PER AQUA SALT EVO 150MC				●
ADCEL200+	CELLA DI CLORO PER AQUA SALT EVO 200MC				●



Pool Match da abbinare

Codice	Descrizione	Portata l/h	Pressione	mc est-int	Consumo	Inibhit
9680100	PoolMatch pH	1,6	1,5 bar	150	10W	230 v
9680105	PoolMatch ORP	1,6	1,5 bar	150	10W	230 v

Codice	Descrizione				
9680100	POOLMATCH PH 1,6LT/H 1,5BAR				●
9680105	POOLMATCH RX 1,6LT/H 1,5BAR				●

AQUASALT+



- Modello pH:** come modello standard con in aggiunta controller pH e dosaggio del correttore Acido/Alcalino
- Modello pH-Rx:** come modello pH con in aggiunta modulazione della generazione di cloro della Cella tramite lettura del Redox
- Modello pH-CLJ:** (montata su pannello termoformato): come modello pH con in aggiunta modulazione della generazione di cloro della Cella tramite lettura del Cloro libero in PPM.

Disponibile a richiesta versione MASTER/SLAVE per connessioni multiple in parallelo per piscine maggiori di 200mc

- Compatibile con tutte le dimensioni di celle elettrolitiche ADCEL
- Protezione IP65
- Temperatura max di lavoro 40°C
- Massima produzione cloro: 40 g/h
- Dimensione massima piscine 200mc
- Doppia sicurezza sulla presenza di flusso
- Selezione lingua
- Attivazione pompa per ripristino automatico salinità
- Inversione automatica della polarità per pulizia cella
- Contatore integrato ore di funzionamento e allarme manutenzione impostabile
- Stima concentrazione sale in piscina e relativi allarmi
- Possibilità di comandare timer pompa ricircolo
- Software di gestione basato su Windows gratuito per tutti i modelli (connessione con porta RS232 di serie su tutti i modelli)
- Alimentazione: da 180 a 260 VAC 50/60 Hz – Max 300X
- Alimentazione cella: 24VDC @ 10 A
- Disponibile a richiesta versione con modulo Bluetooth per connessione con APP su Smartphone



- Model pH:** same as standard model with additional control and dosing of acid/alkaline pH corrector/ via peristaltic pump
- Model pH-Rx:** same as model pH with additional Rx reading for modulation of Cell chlorine generation
- Model pH-CLJ:** (mounted on a thermoformed panel): same as model pH with additional Cl reading (PPM) for modulation of Cell chlorine generation.

Available upon request MASTER/SLAVE version for parallel multiple connection for swimming pool bigger for 200mc

- Compatible with all sizes of electrolytic cells ADCEL
- IP65 protection
- Max working temperature 40°C
- Max chlorine production: 40 g/h
- Swimming pool dimension (Max)200mc
- Double safety on the presence of flow
- Language selection
- Pump feeding for salt concentration restoring
- Cell cleaning through polarity inversion
- Control of real use and maintenance alarms
- Approximate Salt level calculation with range alarms
- Additional timer for circulating pump
- Software for Windows-based management free for all models (RS232 port standard for all models)
- Power supply: 180÷260 Max consumption: 300 W
- Cell power supply: 24VDC 10 A
- Available upon request Bluetooth module for connection with APP for Android and Windowsphone

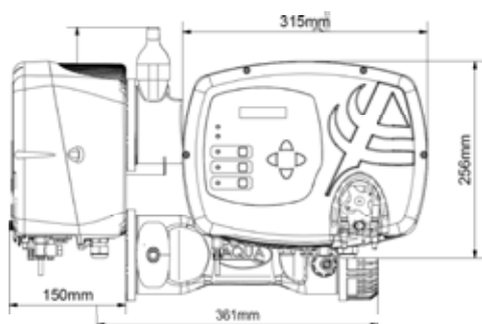
Codice	Descrizione				
ADSAL210+	CENTRALINA AQUA SALT EVO PH 50-100-150-200MC ITA-ING-SPA				●
ADSAL310+	CENTRALINA AQUA SALT EVO PH-RX 50-100-150-200MC ITA-ING-SPA				●
ADSAL410+	CENTRALINA AQUA SALT EVO PH-CLJ 50-100-150-200MC MONTATA SU PANNELLO				●
ADCEL050+	CELLA DI CLORO PER AQUA SALT EVO 50MC				●
ADCEL100+	CELLA DI CLORO PER AQUA SALT EVO 100MC				●
ADCEL150+	CELLA DI CLORO PER AQUA SALT EVO 150MC				●
ADCEL200+	CELLA DI CLORO PER AQUA SALT EVO 200MC				●

Composizione del prodotto

PH											
		ADSP6020156	ADELTPH05	ADSPH4/7	ADPSTC	ADSP6000001	ADSP6000551				
PH-RX											
		ADSP6020156	ADELTPH05	ADSPH4/7	ADPSTC	ADSP6000001	ADSP6000551	ADELTX05G	ADSRX	ADSP6000111	ADPSTI
PH-CLJ										 	
		ADFV3	ADELTPH01	ADSPH4/7	ADSP6000049	ADSP6000001	ADSP6000551	ADELCLJ25S	ADSP6000440	ADSP5005002 ADSP5004002	

Accessori e ricambi

Codice	Descrizione				
9720000	ANODO SACRIFICALE 1/2" M				●
9720001	KIT ANODO SACRIFICALE D. 50X1/2"				●
9720002	KIT DOPPIO ANODO SACRIFICALE D. 50X1/2"				●
9720011	KIT ANODO SACRIFICALE D. 63X1/2"				●
9720012	KIT DOPPIO ANODO SACRIFICALE D. 63X1/2"				●
ADELTX05G	ELETTRODO RX PLASTICA A-RX5 CAVO 5 METRO				●
ADSP8000109N	TUBO SANTOPRENE PER-R/TEC COMPLETO F.SC.				●
ADSP6002248	CORPO SENSORE DI FLUSSO AQUA SALT EVO RESINATO COMPL. DI LAMELLA (SP0.19)				●
ADCAV003	CAVO COMPLETO COLLEGAMENTO CELLA - L. 2MT - 10X0.75 VERS. 2016 C/OCCHIELLI				●
ADSP6002454	CAVO COLLEGAMENTO PRESSOSTATO				●
ADSP6002292	KIT PRESSOSTATO				●
ADSP6002455	BNC PER RIMOZIONE PRESSOSTATO				●



Sterilizzatori UV



ECO



 Lampada UV ad alte prestazioni. Considerato l'apparuccio per eccellenza per trattamento e purificazione dell'acqua.

Controlla la formazione di muffe, batteri ed alghe.

Consente di ridurre del 70% l'uso di cloro ed altre sostanze chimiche.

Ampiamente utilizzato nei sistemi di trattamento acqua senza cloro.

- Disinfezione dell'Acqua in modo sicuro ed efficiente
- Distrugge gli elementi patogeni alla fonte
- Adatto anche per completare i sistemi ad elettrolisi rendendoli più completi

 High performance UV lamp. Considered to be the excellence apparatus for water treatment and purification.

Controls the formation of mold, bacteria and algae.

Reduces the use of chlorine and other chemicals by 70%.

Widely used in water treatment systems chlorine-free water treatment systems.

- Disinfects water safely and efficiently
- Destroys pathogens at source
- Also suitable to complement electrolysis systems making them more complete

Codice	Descrizione				
9750060	UV-C-TECH SPA 21W 15MC				●
9750011	UV-C-TECH 42W 60MC				●
9750012	UV-C-TECH 75W 80MC				●
9750013	UV-C-TECH 130W 150MC				●

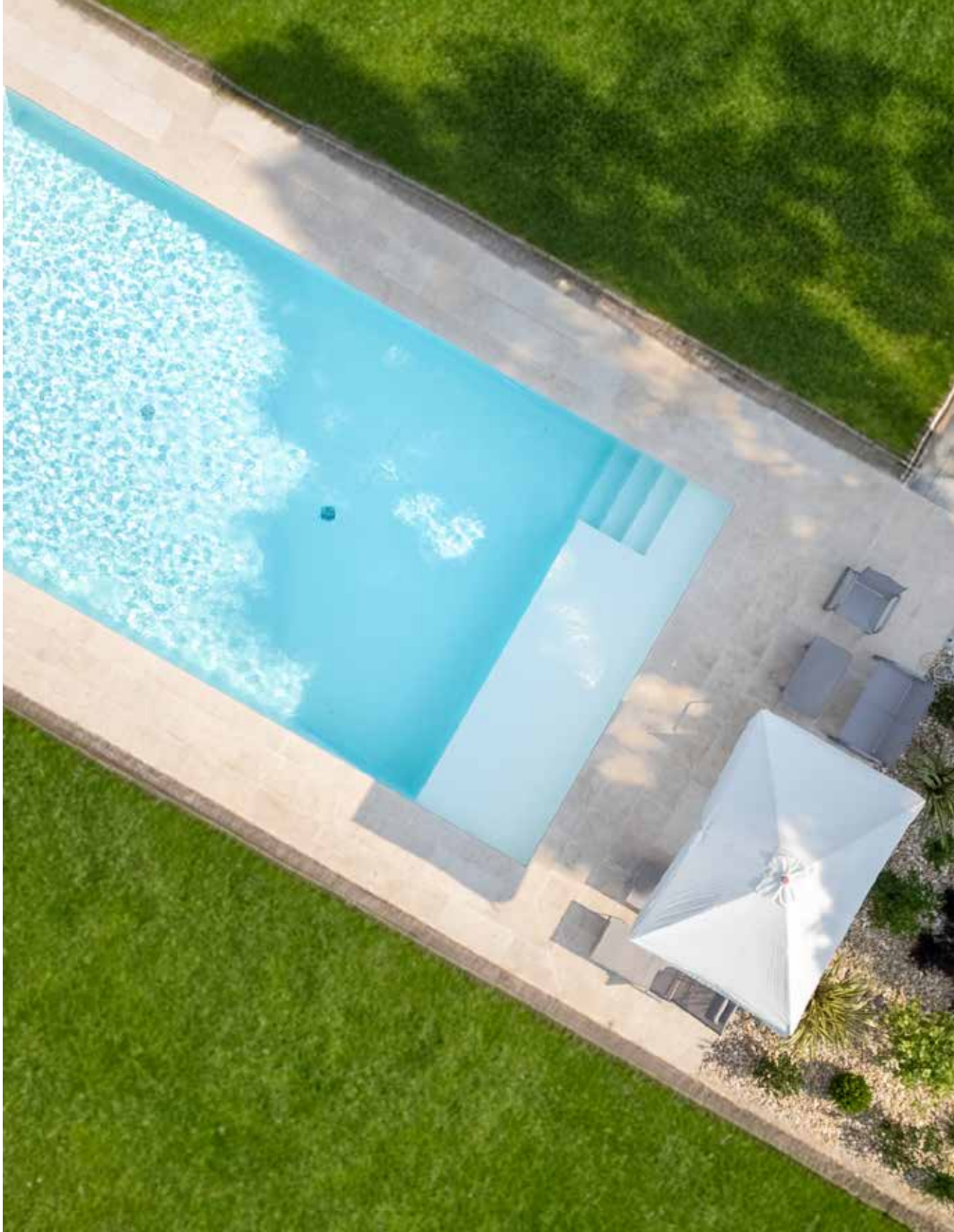
Ricambi sterilizzatori UV

Codice	Descrizione				
9750101	LAMPADA PER SPA UV-C-TECH 21W				●
9750098	LAMPADA PER UV-C-TECH 42				●
9750099	LAMPADA PER UV-C-TECH 75				●
9750100	LAMPADA PER UV-C-TIMER+ 75				●
9750090	LAMPADA PER UV-C PRO 130W AMALGAM				●
9750105	ELECTRONIC BALLAST FOR BL SPA UV-C TECH 21W				●
9750106	ELECTRONIC BALLAST FOR BL UV-C TECH 42W				●
9750103	ELECTRONIC BALLAST FOR BL UV-C TECH 75W				●
9750104	ELECTRONIC BALLAST FOR BL UV-C TECH 130W				●
9750203	QUARTZ GLASS VSC 933X25 MM 40/75/80W				●



Dosatori

Codice	Descrizione			
9600001	DOSATORE CLORO GALLEGGIANTE			●
9600004	DOSATORE 3,5KG IN LINEA			●
9600005	DOSATORE 3,5KG IN BY-PASS			●



 In questa sezione vi proponiamo kit idromassaggio e pompa per il nuoto contro corrente per trasformare una piscina in uno strumento di benessere o, semplicemente, permettere ai vostri clienti di nuotare in piscine con dimensioni che solitamente non lo consentirebbero.

 In this section we propose whirlpool kits and pumps for swimming against the current to transform a pool into a tool for wellness or, simply, allow your customers to swim in pools with dimensions that usually would not allow it.

idromassaggio

idromassaggio	KIT bocchette idromassaggio serie jet per liner	248
	Ricambi bocchette idromassaggio	249
	Lama d'acqua	250
	Bali e Mini-Bali	250
	Cannon Jet	250
	Pompa Waterlinux per nuoto c.c. e idromassaggio	252
	Bocchetta geyser	256
	Piastra geyser inox	257
	Piastra geyser ABS	257
	Lettoni e sedute aeromassaggio in acciaio inox 316	258
	Soffiante a funzionamento discontinuo	258
	Soffiante in alluminio a uso continuo	260
	Nuoto contro corrente Kit WaterLinux S	262
	Nuoto contro corrente Kit Waterlinux SP	263
	Nuoto contro corrente Kit Waterlinux SS	264
	Quadri elettrici per comandi idro	266
	Comandi pneumatici	266

KIT bocchette idromassaggio serie jet per liner



KIT pre assemblato per impianto idromassaggio completo di componenti chiave e tutta la raccorderia necessaria.

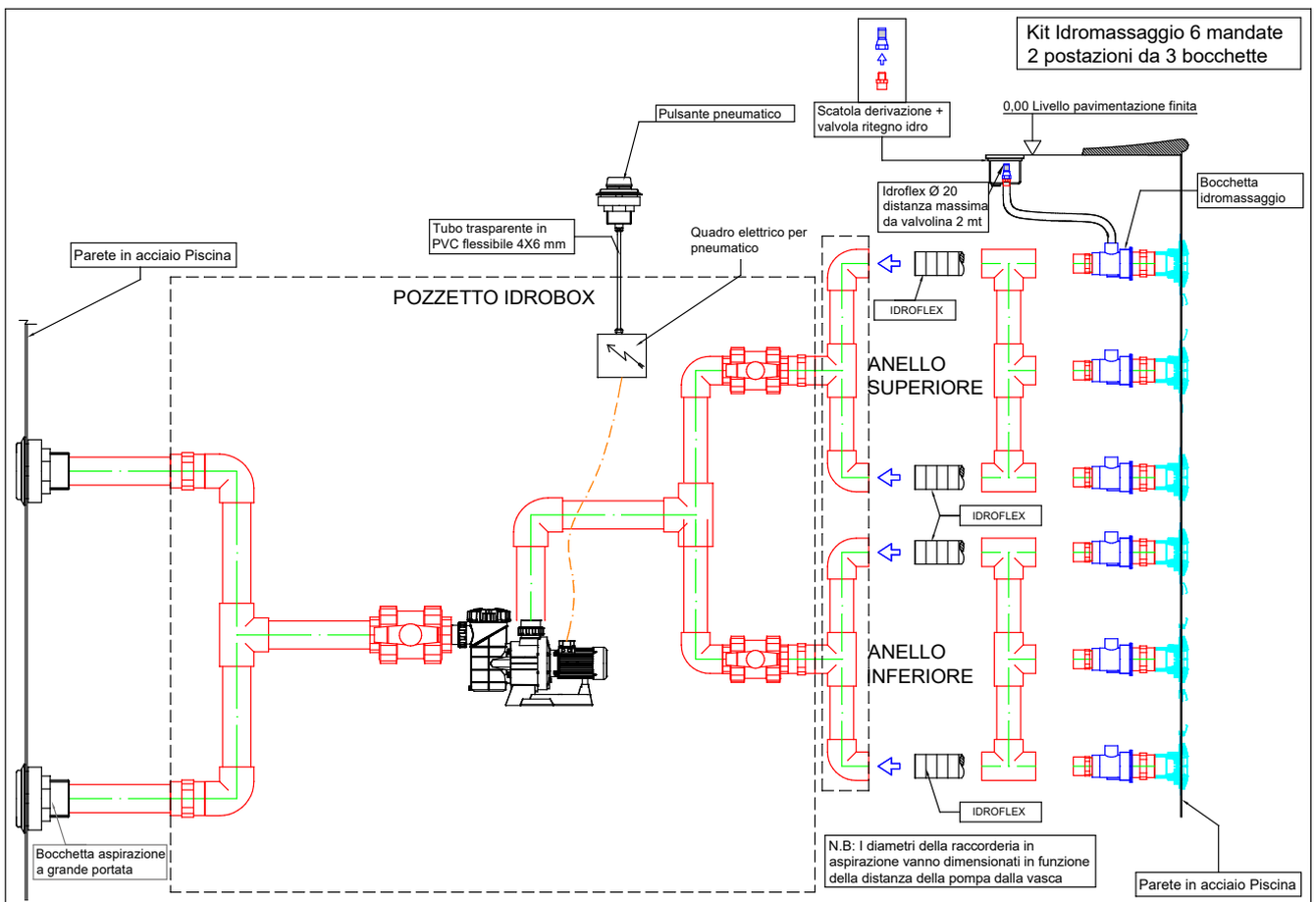
- Kit idromassaggio comprensivo di pompa, pulsante pneumatico e raccorderia a completamento
- Bocchetta comprensiva di Jet Air e kit flange per liner e bocchetta



Pre-assembled kit for whirlpool system complete with key components and all necessary fittings.

- Whirlpool kit including pump, pneumatic button and fittings to complete.
- Nozzle including Jet Air and flange kit for liner and nozzle

Codice	Descrizione								
7110000	BOCCHETTA JET IDROMASSAGGIO LINER UGELLO ROTATIVO								●
7110001	BOCCHETTA JET IDROMASSAGGIO PER LINER UGELLO FISSO								●
7110002	BOCCHETTA JET IDRO PER LINER UGELLO FISSO 316L								●
7110010	KIT VALVOLINA N/R+ 20/25X1/2								●
7120000	KIT BOCCHETTA IDROMASSAGGIO AQUA + JET AIR CA/L								●
7120001	JET AIR - TI VENTURI								●
7120001X	ADATTATORE JET AIR Ø 20								●
7120005	TUBO TRASPARENTE IN PVC FLESSIBILE 3X5 MM								●
7210000	KIT IDRO 2 BOCCHETTE								●
7210001	KIT IDRO 3 BOCCHETTE								●
7210002	KIT IDRO 4 BOCCHETTE								●
7210004	KIT IDRO 6 BOCCHETTE								●
7210006	KIT IDRO 8 BOCCHETTE								●



Ricambi bocchette idromassaggio

Codice	Descrizione				
71100A1	BOCCHETTA IDRO FLANGIA CA/L				●
71100A2	BOCCHETTA IDRO FLANGIA CA				●
71100B1	BOCCHETTA IDRO CORPO BOCCHETTA - VENTURI				●
71100C1	BOCCHETTA IDRO VALVOLA NON RITORNO				●
71100D1	BOCCHETTA IDRO TERMINALE 20/25-1/2"				●
71100F1	BOCCHETTA IDRO UGELLO FISSO				●
71100G1	BOCCHETTA IDRO UGELLO ROTATIVO				●
71100H1	BOCCHETTA IDRO UGELLO INTERNO REGOLABILE				●
71100Y1	BOCCHETTA IDRO UGELLO INTERNO FISSO				●
71100L1	BOCCHETTA IDRO GHIERA 316L				●
7110099	TAPPO PROVA PRESSIONE - CORPO TI-VENTURI WATERWAY				●

Cascate e kit cascate



Lama d'acqua

Codice	Descrizione			
A20F001	LAMA D'ACQUA IN ABS 300MM 3MC			●
A20F002	LAMA D'ACQUA IN ABS 600MM 6MC			●
A20F003	LAMA D'ACQUA IN ABS 900MM 10MC			●
A20F004	LAMA D'ACQUA IN ABS 1200MM 12MC			●
6180012	LAMA D'ACQUA 316L L 500MM 1" ¹ / ₂			●
6180013	LAMA D'ACQUA 316L L 1000MM 2"			●
7230003	KIT LAMA D'ACQUA ABS 300			●
7230004	KIT LAMA D'ACQUA ABS 600			●
7230005	KIT LAMA D'ACQUA ABS 900			●
7230006	KIT LAMA D'ACQUA ABS 1200			●
7230103	KIT LAMA D'ACQUA INOX 316L 300			●
7230104	KIT LAMA D'ACQUA INOX 316L 1000			●



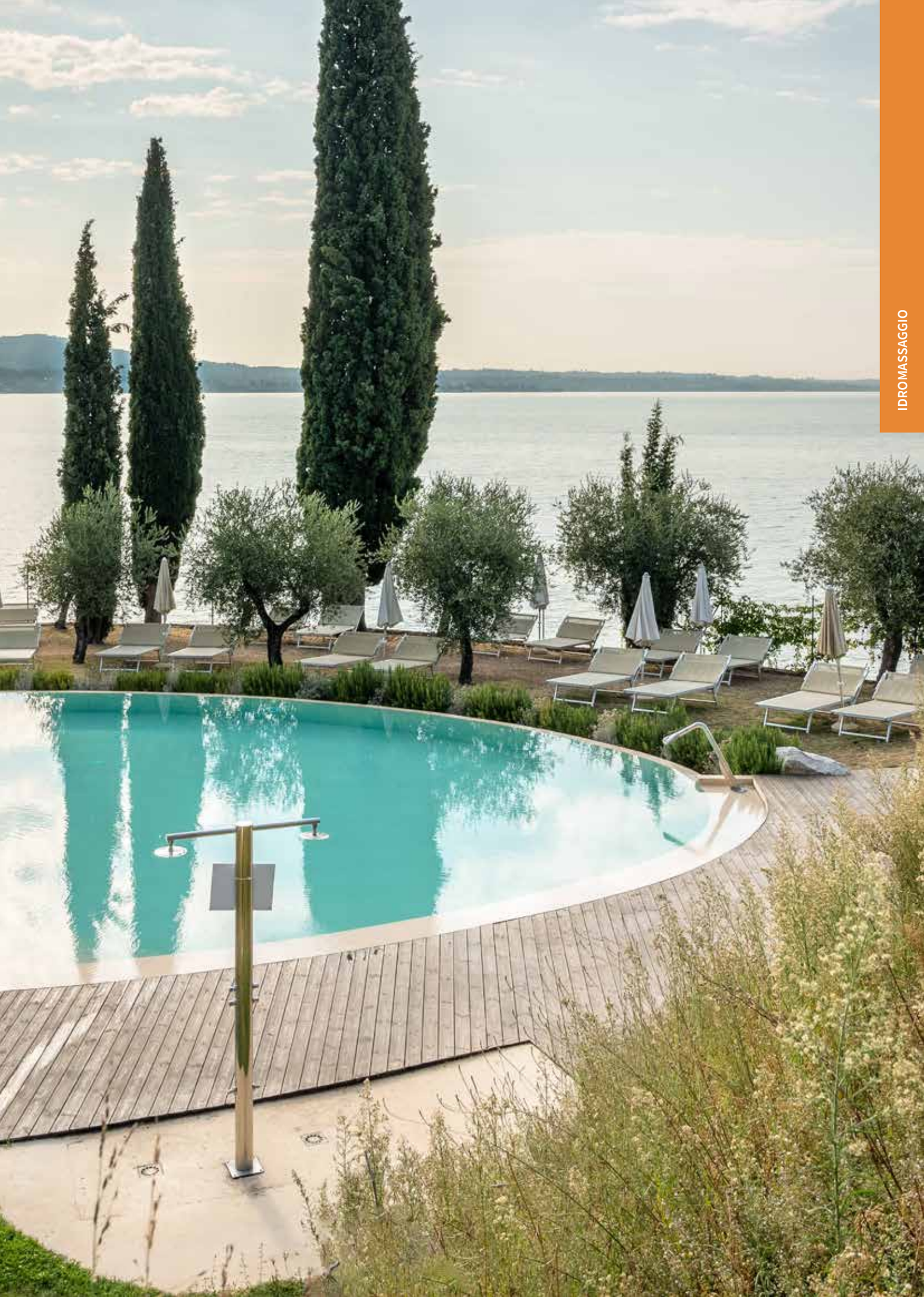
Bali e Mini-Bali

Codice	Descrizione			
6180008	FONTANA MINI BALI L 350MM 10 MC 1" ¹ / ₂			●
6180009	FONTANA BALI L 500MM 20 MC 2"			●
6180010	ANCORAGGIO FONTANA BALI L 500MM			●
7230101	KIT CASCATA MINI BALI 35CM			●
7230102	KIT CASCATA BALI 50CM			●



Cannon Jet

Codice	Descrizione			
6180011	CANNON JET BECCO PAPERA 2"			●
6190070	CANNON JET 316L D50 BORDO VASCA			●
6190071	UGELLO TONDO PER CANNON JET 316L			●
6190072	UGELLO PIATTO PER CANNON JET 316L			●
6190073	UGELLO 4FORI PER CANNON JET 316L			●
6190074	UGELLO 6FORI PER CANNON JET 316L			●
7230103	KIT CANNON JET - BECCO PAPERA			●
7230104	KIT CANNON JET			●



Pompa Waterlinux per nuoto c.c. e idromassaggio



 Pompa centrifuga ad alta portata, senza prefiltro, adatta per installazioni in spazi stretti; bocchettoni ad incollaggio inclusi.

Corpo:

- Corpo pompa, basamento e diffusore in polipropilene
- Girante in Noryl
- Supporto tenuta in vetro e poliammide
- Albero motore in acciaio inox AISI 420
- Tenuta meccanica in grafite e steatite
- Alloggiamento motore in alluminio L-2521
- Avvolgimenti impregnati con resina epossidica

Motore:

- Asincrono, due poli, 2800 giri
- Protezione IP55
- Isolamento classe F
- Funzionamento continuo
- Versione monofase e trifase
- Protezione termica integrata nella versione monofase

 High-flow centrifugal pump, without pre-filter, suitable for installation in narrow spaces; bonding nozzles included.

Body:

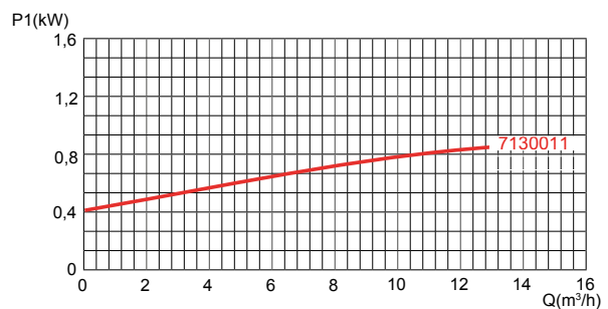
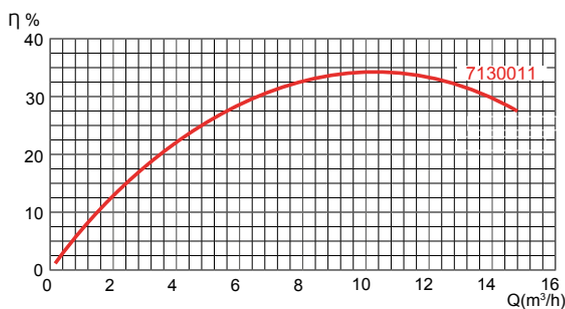
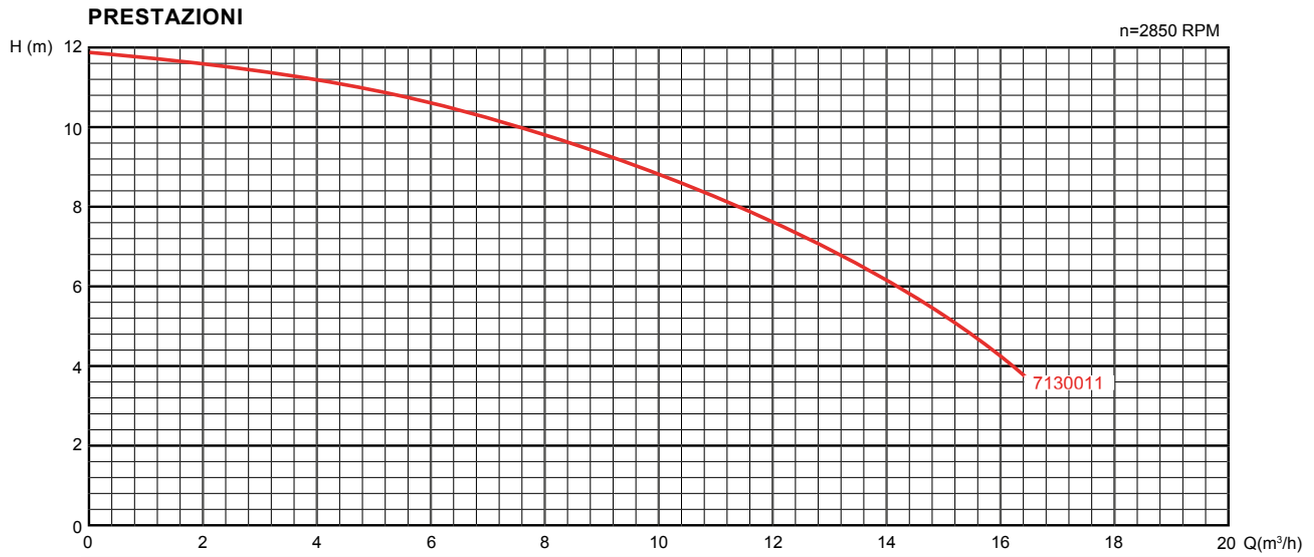
- Pump body, base and diffuser made of polypropylene
- Impeller in Noryl
- Glass and polyamide seal support
- AISI 420 stainless steel motor shaft
- Mechanical seal in graphite and steatite
- Aluminum motor housing L-2521
- Windings impregnated with epoxy resin

Motor:

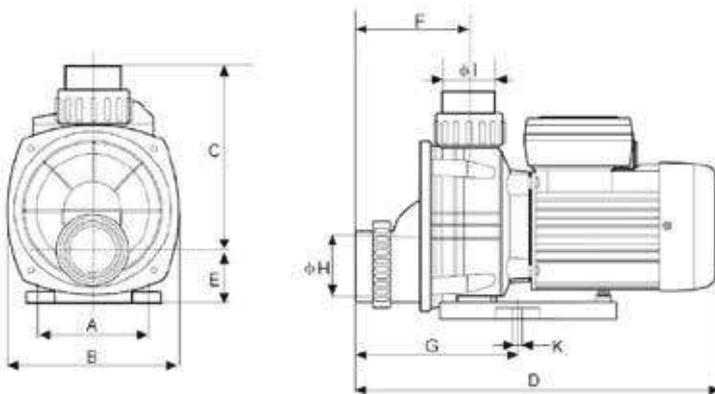
- Asynchronous, two poles, 2800 rpm
- IP55 protection
- Insulation class F
- Continuous operation
- Single-phase and three-phase version
- Integrated thermal protection in the single-phase version

Codice	Descrizione				
7130011	POMPA IDROMASSAGGIO HP 1,0 MONOFASE - 0,75KW - 5A				●
7130012	POMPA IDROMASSAGGIO HP 1,5 MONOFASE - 1,1KW - 7,8A				●
7130013	POMPA IDROMASSAGGIO HP 2 MONOFASE - 2,2KW - 13A				●
7130022	POMPA IDROMASSAGGIO HP 1,5 TRIFASE - 1,1KW - 2A				●
7130023	POMPA IDROMASSAGGIO HP 2 TRIFASE - 1,5KW - 2,7A				●
7130031	POMPA BTP 2,2KW MONOFASE - 2,8KW - 16A				●
7130042	POMPA BTP 2,2KW TRIFASE - 4A				●
7130043	POMPA BTP 3,0KW TRIFASE - 5,4A				●
7130044	POMPA BTP 4,0KW TRIFASE - 7,4A				●

Pompa idromassaggio HP 1,0 monofase



Dimensioni

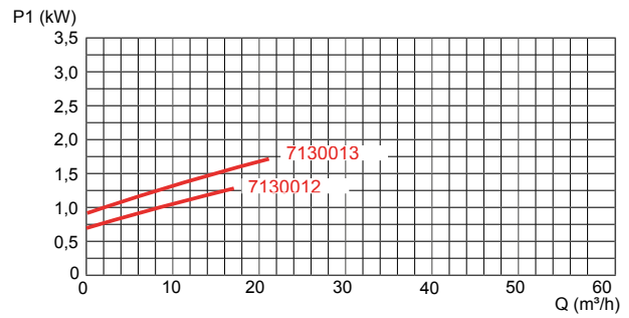
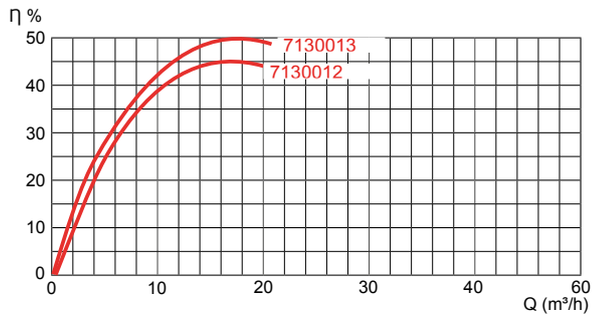
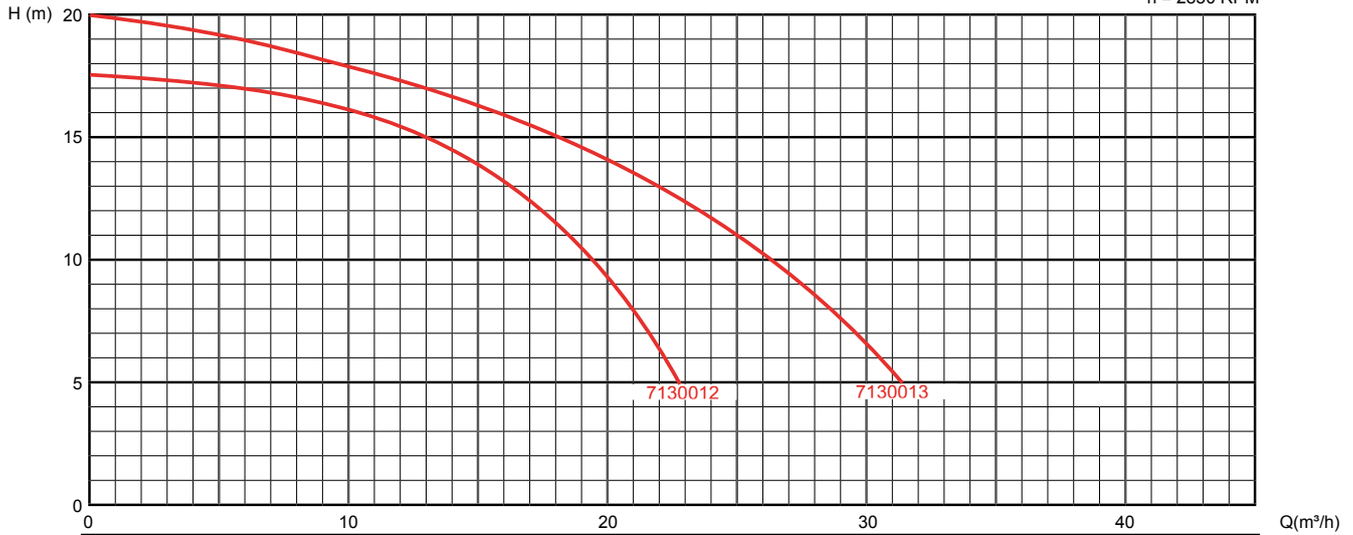


	A	B	C	D	E	F	G	H	I	K
7130011	105	155	210	357	47	125	167	Ø50	Ø50	2-Ø9

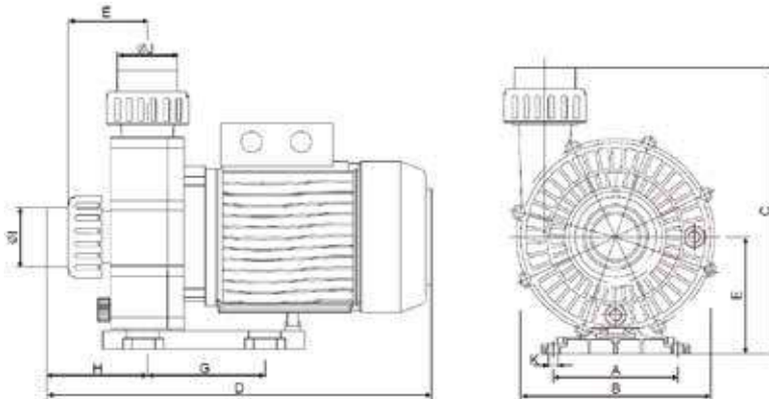
Pompa idromassaggio HP 1,5/2,0 monofase

PRESTAZIONI

n = 2850 RPM



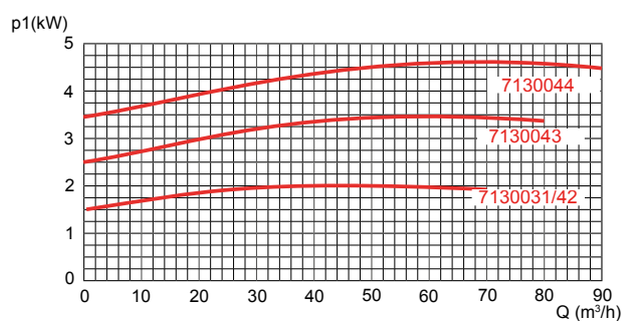
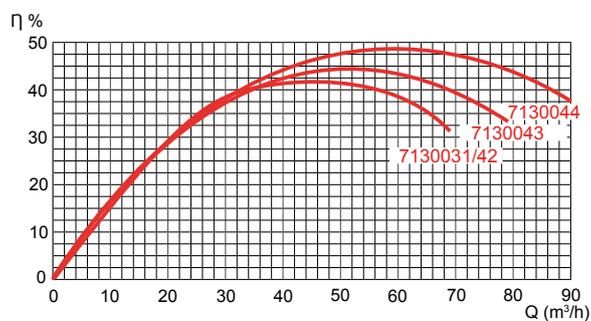
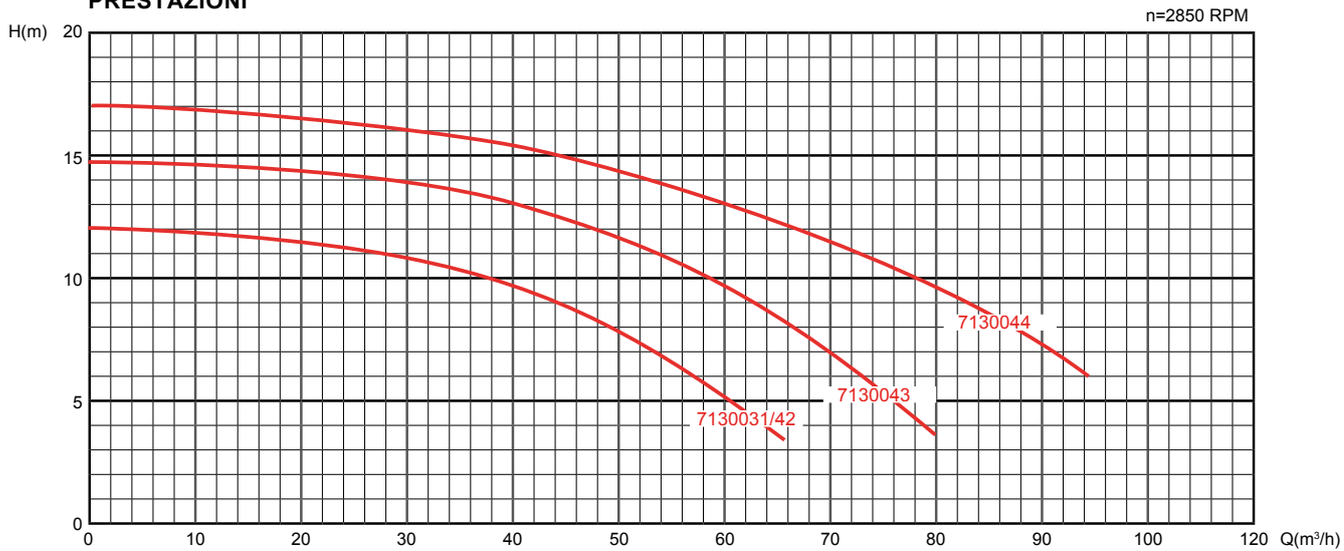
Dimensioni



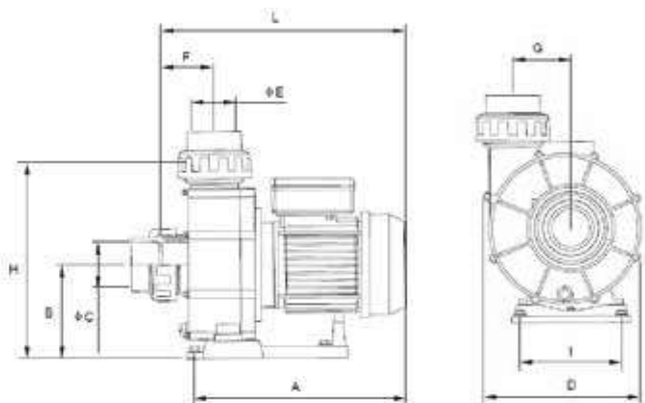
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
7130012	124	186	277	380	111	78	120	95	Ø50	Ø50	2-Ø9
7130013	124	186	277	380	111	78	120	95	Ø50	Ø50	2-Ø9

Pompa nuoto controcorrente HP 3,0/ 4,0/ 5,0 monofase/trifase

PRESTAZIONI



Dimensioni



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	K
7130031	370	156	Ø75	260	Ø75	77	95	319	168/117	420
7130042	370	156	Ø75	260	Ø75	77	95	319	168/117	420
7130043	410	156	Ø75	260	Ø75	77	95	319	168/117	450
7130044	440	156	Ø75	260	Ø75	77	95	319	168/117	485

Bocchetta geyser



Bocchetta in ABS con tappo forato d.6 da 2". Applicazione sul fondo piscina.

Ingresso D.50 incollaggio, applicazione per rivestimento in PVC.

Piattello INOX 316L microforato.

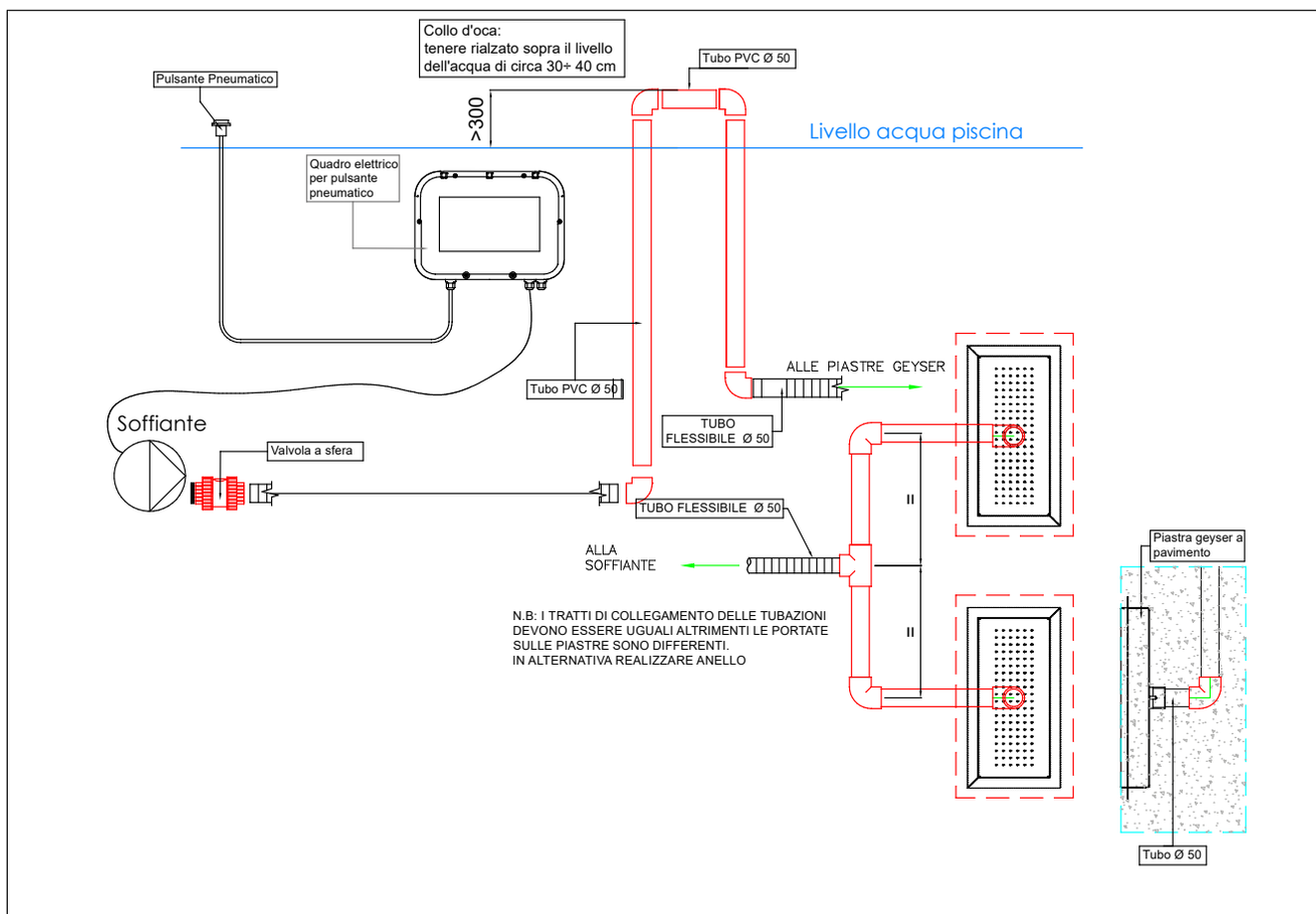


ABS nozzle with 2" d.6 pierced cap. Application on pool bottom.

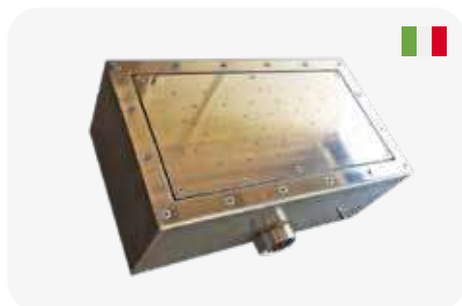
Inlet D.50 gluing, application for PVC coating.

316L microperforated INOX plate.

Codice	Descrizione			
200200035F	BOCCHETTA PAVIMENTO GEYSER CA/L FIL 2" M AQUA			●
200200036F	BOCCHETTA PAVIMENTO GEYSER CA FIL 2" M AQUA			●
200200031	PIATTELLO GEYSER MICROFORATO PER BOCCHETTA IN ABS			●
200200036FI	BOCCHETTA PAVIMENTO GEYSER CA FIL 2" M AQUA INOX			●
200200035FI	BOCCHETTA PAVIMENTO GEYSER CA/L FIL 2" M AQUA INOX			●
6190012	PIATTELLO GEYSER MICROFORATO INOX			●
7220002	KIT AERO 2 BOCCHETTE			●
7220003	KIT AERO 3 BOCCHETTE			●
7220005	KIT AERO 4 BOCCHETTE			●
7220007	KIT AERO 6 BOCCHETTE			●
7220009	KIT AERO 8 BOCCHETTE			●



Piastra geyser inox



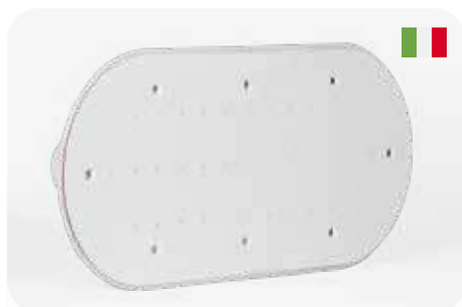
Geyser in acciaio INOX AISI 316 con cassetto e disposizione in C.A. e LINER alimentazione con manicotto da 2".



AISI 316 stainless steel geyser with A.C. casing and arrangement and LINER feeding with 2" sleeve.

Codice	Descrizione				
6180016CA	PIASTRA MICROFORATA 316L PER CA D.300MM 2"				●
6180016	PIASTRA MICROFORATA 316L PER CA/L D.300MM 2"				●
6180017	PIASTRA MICROFORATA 316L PER CA/L 400X400MM 2"				●
6180018	PIASTRA MICROFORATA 316L PER CA/L 500X500MM 2"				●

Piastra geyser ABS



Piastra in abs microforata per piscine in ca/liner completa di flangia, guarnizioni e viti autofilettate. Adatta per aeromassaggio a pavimento.

- Realizzata in ABS bianco
- Entrata D.50 incollaggio
- Dimensioni: 49 cm (L) e 22 cm (l)
- Grande superficie di diffusione



Microperforated abs plate for swimming pools in ca/liner complete with flange, gaskets and self-threaded screws. Suitable for aeromassage floor.

- Made in white ABS
- Entrance D.50 gluing
- Dimensions: 49 cm (L) and 22 cm (W)
- Large diffusion surface

Codice	Descrizione				
7150109	ACQUA BUBBLE - BASE IN ABS 50X22 D50 PER CA+LINER				●
7150109BLK	ACQUA BUBBLE - PIASTRA IN ABS COLORE BIANCO				●
7150109ANTR	ACQUA BUBBLE - PIASTRA IN ABS COLORE ANTRACITE				●
7150109GR	ACQUA BUBBLE - PIASTRA IN ABS COLORE GRIGIO				●
7150109SAN	ACQUA BUBBLE - PIASTRA IN ABS COLORE SABBIA				●
7150109INOX	ACQUA BUBBLE - PIASTRA INOX 316				●
7150110	ACQUA BUBBLE abs 50X22 D50 CA/L+PIASTRA BIANCA				●
7150110ANTR	ACQUA BUBBLE ABS 50X22 D50 CA/L+PIASTRA ANTRACITE				●
7150110GR	ACQUA BUBBLE ABS 50X22 D50 CA/L+PIASTRA GRIGIA				●
7150110SAN	ACQUA BUBBLE ABS 50X22 D50 CA/L+PIASTRA SABBIA				●
7150110INOX	ACQUA BUBBLE ABS 50X22 D50 CA/L+PIASTRA INOX				●
7150111	VALVOLA DI RITEGNO B2				●
7150112	VALVOLA DI SPURGO K2				●
7220001	KIT AERO 2 PIASTRE GEYSER ABS 49X22CM				●



Lettini e sedute aeromassaggio in acciaio inox 316



Lettini e chaise longue su misura in INOX 316.

Ingresso filetto 1 1/2" F o 2" F a seconda della grandezza.



Tailor-made chaise longue in INOX 316.

Thread entry 1 1/2" F or 2" F depending on size

Codice	Descrizione				
6180001	LETTINO AEROMASSAGGIO CA/L 316 210X1600				●
6180002	LETTINO AEROMASSAGGIO CA 316 210X1600				●
6180003	LETTINO AEROMASSAGGIO CA/L 316 360X1600				●
6180004	LETTINO AEROMASSAGGIO CA 316 360X1600				●
6180005	SEDUTA AEROMASAGGIO 316 2500X400				●
6180006	LETTINO AEROMASSAGGIO TUBOLARE 316L 600X1900				●
6180007	LETTINO AEROMASSAGGIO TUBOLARE 316L 2000X1900				●

Soffiante a funzionamento discontinuo



Soffiante compatta e tecnologicamente avanzata per piscine e spa di piccole e medie dimensioni.

Tutti i modelli sono equipaggiati con protezione termica. Hanno integrato l'interruttore per l'attivazione attraverso pulsante pneumatico. Alimentazione 230 v.



Compact and technologically advanced blower for small and medium sized pools and spas.

All models are equipped with thermal protection. They have integrated switch for activation through pneumatic button. Power supply 230 v.

Codice	Descrizione				
7140049	SOFFIANTE 500W				●
7140050	SOFFIANTE 700W				●
7140051	SOFFIANTE 900W				●
7140052	SOFFIANTE 1200W				●
7140150	VALVOLA DI NON RITORNO D32 TRASPARENTE				●
7140151	MANICOTTO PER SOFFIANTE 500-1200W				●
7140152	GHIERA FILETTATA PER SOFFIANTE 500-1200W				●



Soffiante in alluminio a uso continuo



Le soffianti in alluminio a funzionamento continuo sono comprensive di soffiante in lega di alluminio, silenziatore in aspirazione e silenziatore in mandata.

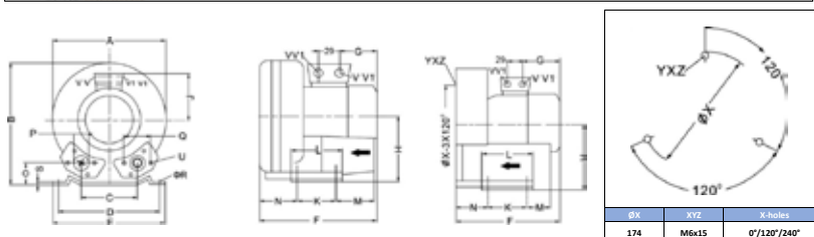
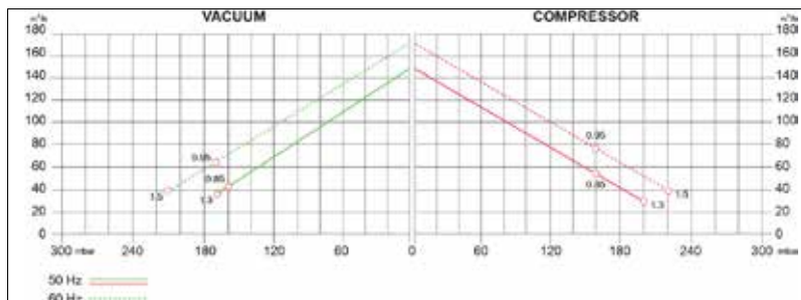
- Monofase e trifase
- Compatta e silenziosa
- Applicazione orizzontale o verticale



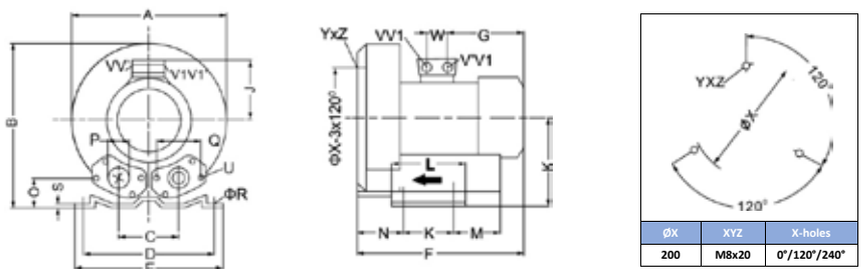
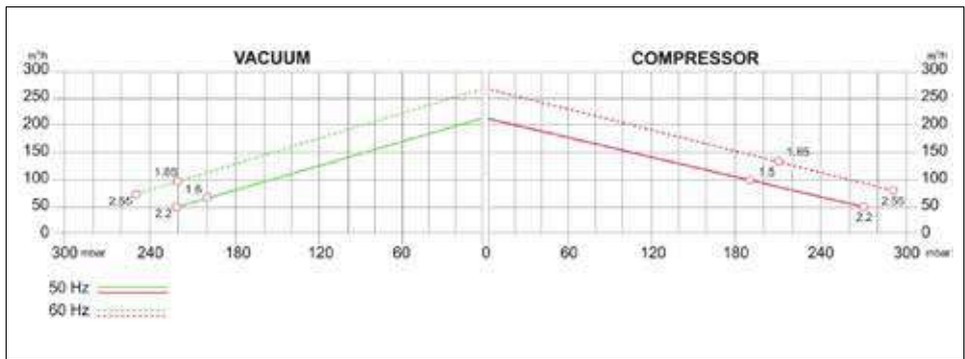
The aluminium blowers for continuous operation are including aluminium alloy blower, suction silencer and discharge silencer.

- Single-phase and three-phase
- Compact and silent
- Horizontal or vertical application

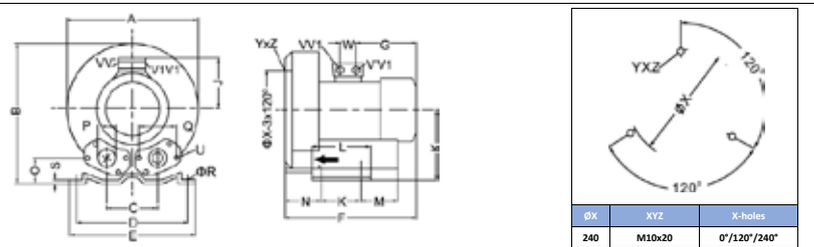
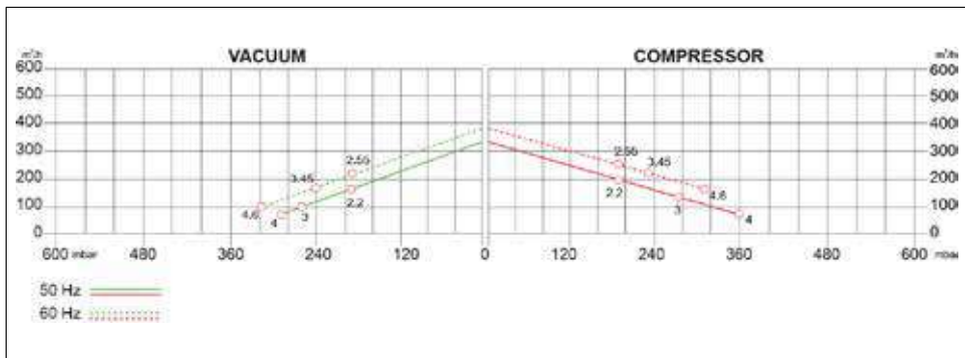
Codice	Descrizione				
714000S	SOFFIANTE BL-40 KW 0,40 M				●
714001S	SOFFIANTE BL-40 KW 0,85 M				●
714002S	SOFFIANTE BL-40 KW 1,3 M				●
714003S	SOFFIANTE BL-50 KW 1,5 M				●
7140010S	SOFFIANTE BL-20 KW 0,4 T				●
7140011S	SOFFIANTE BL-40 KW 0,85 T				●
7140013S	SOFFIANTE BL-50 KW 1,5 T				●
7140014S	SOFFIANTE BL-50 KW 2,2 T				●
7140015S	SOFFIANTE BL-60 KW 3,0 T				●
7140021S	FILTRO DI ASP. Ø 1"4				●
7140022S	FILTRO DI ASP. Ø 1"1/2				●
7140023S	FILTRO DI ASP. Ø 2"				●
7140024S	KIT CONNESSIONE FILTRO CURVA + TRONCHETTO 1"1/4				●
7140025S	KIT CONNESSIONE FILTRO CURVA + TRONCHETTO 1"1/2				●
7140026S	KIT CONNESSIONE FILTRO CURVA + TRONCHETTO 2"				●
7150000	MANIC.FLESSIBILE 1"1/4				●
7150001	MANIC.FLESSIBILE 1"1/2				●
7150002	MANIC.FLESSIBILE 2"				●



SOFFIANTE BL-40	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	O	P	Q	ØR	S	U	(1~)		(3~)	
																				V	V'	V1	V1'
	286	302	115	255	255	292	160	154	120	95	130	70	75	46	G1 1/2	72	12	3	M6X19			M25X1,5	M16X1,5
	286	302	115	255	255	292	160	154	120	95	130	70	75	46	G1 1/2	72	12	3	M6X19			M25X1,5	M16X1,5
	286	302	115	255	255	292	160	154	120	95	130	70	75	46	G1 1/2	72	12	3	M6X19	M16X1,5	M25X1,5		
	286	302	115	255	255	292	160	154	120	95	130	70	75	46	G1 1/2	72	12	3	M6X19	M16X1,5	M25X1,5		

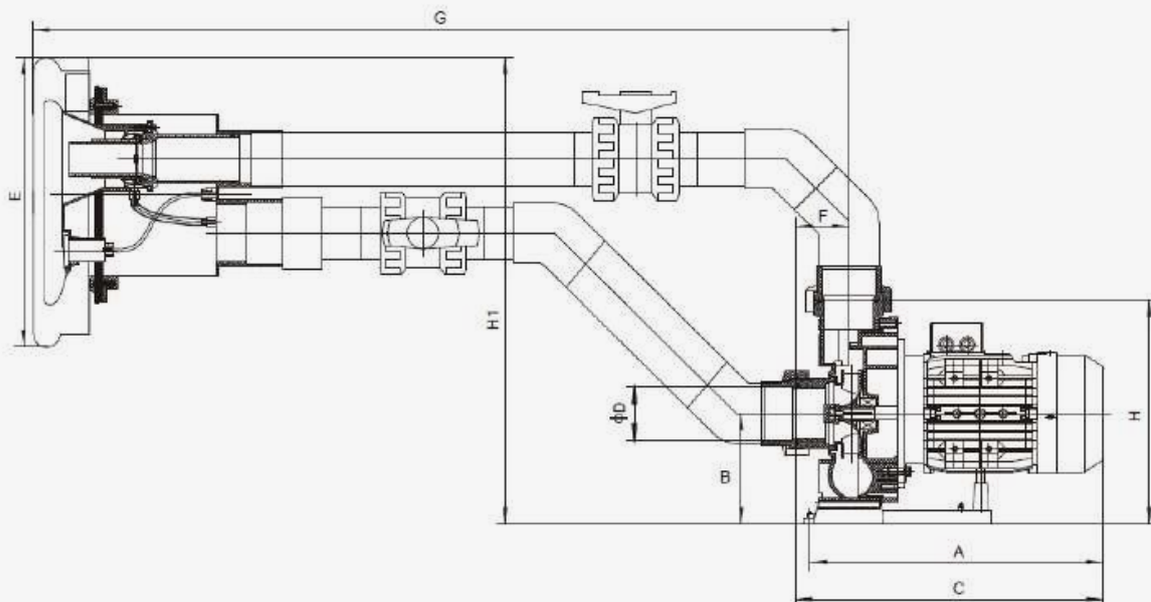


SOFFIANTE BL-50	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	O	ØP	Q	ØR	S	U	(1-) V	(1-) V'	(3-) V1	(3-) V1'	W
		334	337	120	260	295	346	191	175	128	115	155	96	87	48	55	83	14	4	M8X17			M25X1,5	M16X1,5
	286	337	120	260	295	346	191	175	128	115	155	96	87	48	55	83	14	4	M8X17			M25X1,5	M16X1,5	29
	334	337	120	260	295	346	191	175	128	115	155	96	87	48	55	83	14	4	M8X17	M25X1,5	M16X1,5			29



SOFFIANTE BL-60	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	O	ØP	Q	ØR	S	U	(1-) V	(1-) V'	(3-) V1	(3-) V1'	W
		382	384	125	290	325	377	191	197	128	140	180	84	109	54	55	83	14	4.5	M8X17				
	382	384	125	290	325	377	191	197	128	140	180	84	109	54	55	83	14	4.5	M8X17	M32X1,5	M32X1,5	M32X1,5	M32X1,5	42
	382	384	125	290	325	377	191	197	128	140	180	84	109	54	55	83	14	4.5	M8X17	M32X1,5	M32X1,5	M32X1,5	M32X1,5	42
	382	384	125	290	325	377	191	197	128	140	180	84	109	54	55	83	14	4.5	M8X17					29

Nuoto contro corrente Kit WaterLinux S



 Il kit completo di pompa ed accessori nuoto contro-corrente.

Waterlinux S si compone di: testa in abs, pompa nuoto controcorrente Waterlinux 3 Hp, quadro elettrico con trasduttore pneumatico, riduzioni e gomiti d.63 di raccordo.

- Testa in ABS bianco
- Pulsante pneumatico a bordo
- Ottimo rapporto qualità prezzo



 The kit complete with pump and accessories for swimming against the current.

Waterlinux S is composed of: ABS head, counter-current swimming pump Waterlinux 3 Hp, electric board with pneumatic transducer, reductions and connection elbows d.63.

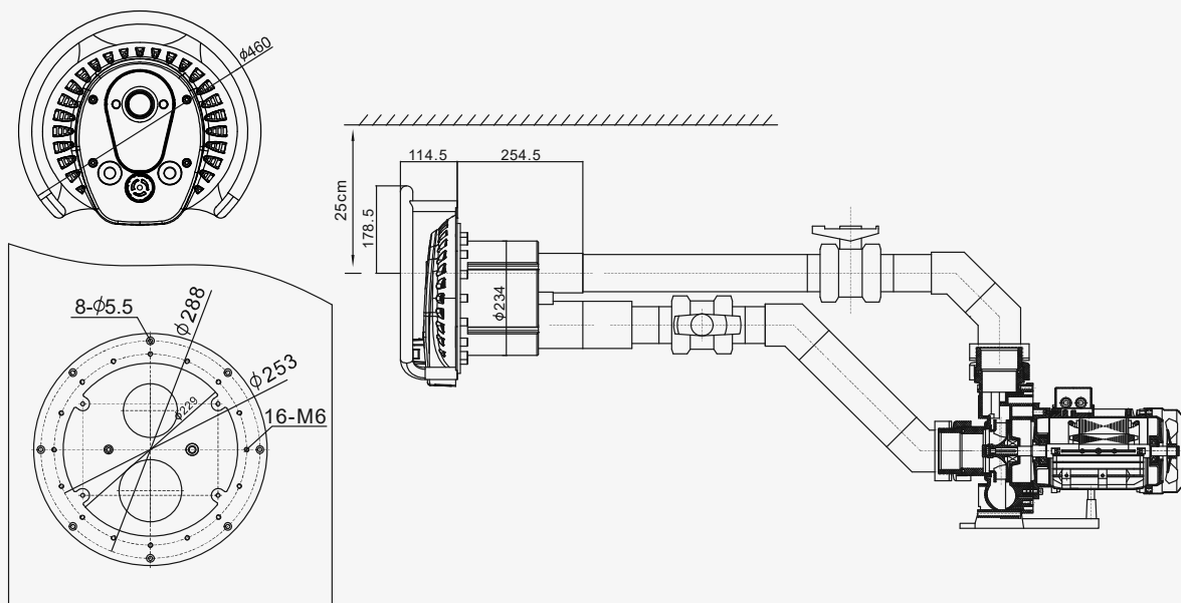
- Head in white ABS
- Pneumatic button on board
- Excellent quality/price ratio

Codice	Descrizione			
7160023	KIT NUOTO CONTRO CORRENTE STP-SM 2,2KW MONOFASE			●
7160025	KIT NUOTO CONTRO CORRENTE STP-ST 2,2KW TRIFASE			●
7160026	KIT NUOTO CONTRO CORRENTE STP-ST 3,0KW TRIFASE			●
7160023M	KIT S PARTE DA MURARE			●
7160049	QUADRO ELETTRICO PER NUOTO CONTRO CORRENTE STP SM			●
7160049T	QUADRO ELETTRICO PER NUOTO CONTRO CORRENTE STP ST			●

	7160023	7160025	7160026
A	370	410	440
B	156	156	156
C	440	470	500
D	Ø75	Ø75	Ø75
E	395	395	395
F	77	77	77
G	1110	1110	1110
H	340	340	340
H1	635	635	635



Nuoto contro corrente Kit Waterlinux SP



 Il kit completo di pompa ed accessori nuoto contro-corrente Waterlinux SP si compone di:

- testa in abs flangiabile
 - maniglione in acciaio INOX 316
 - led incorporato white o colorful
 - manopola di regolazione aria
 - la pompa nuoto contro corrente WATERLINUX 3 HP
 - il quadro con trasduttore pneumatico
 - le riduzioni, i gomiti Ø63 di raccordo
- Testa in ABS design
 - Maniglione in INOX 316
 - Illuminazione inclusa
 - Regolatore di flusso, pulsante a bordo

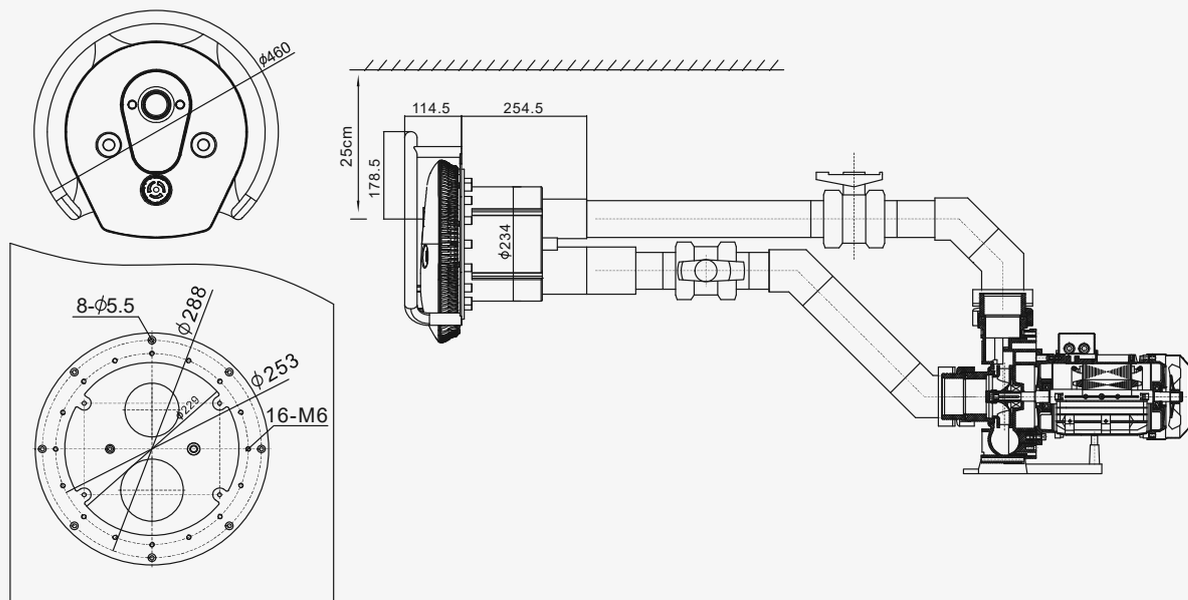
 The complete kit of pump and accessories for swimming against the current Waterlinux SP consists of:

- flangeable abs head
 - 316 stainless steel handle
 - incorporated led white or colorful
 - air regulation knob
 - the swimming against the current pump WATERLINUX 3 HP
 - panel with pneumatic transducer
 - reductions, elbows Ø63 of connection
- ABS design head
 - Handle in INOX 316
 - Lighting included
 - Flow regulator, push button on board

Codice	Descrizione				
7160033	KIT NUOTO CONTRO CORRENTE STP-SPM 2,2KW MONOFASE				●
7160035	KIT NUOTO CONTRO CORRENTE STP-SPT 2,2KW TRIFASE				●
7160036	KIT NUOTO CONTRO CORRENTE STP-SPT 3,0KW TRIFASE				●
7160033M	KIT SP PARTE DA MURARE				●
7160050	QUADRO ELETTRICO PER NUOTO CONTRO CORRENTE STP SSM				●
7160051	QUADRO ELETTRICO PER NUOTO CONTRO CORRENTE STP SST				●



Nuoto contro corrente Kit Waterlinux SS



 Il kit completo di pompa ed accessori nuoto contro-corrente Waterlinux SS si compone di:

- Manopola di regolazione aria
- La pompa nuoto contro corrente WATERLINUX 3 HP
- Il quadro con trasduttore pneumatico
- Le riduzioni, i gomiti Ø63 di raccordo
- Testa in acciaio inox 316 flangiabile
- Maniglione in acciaio INOX 316
- Illuminazione facciata
- Pulsante per l'accensione e l'illuminazione a bordo

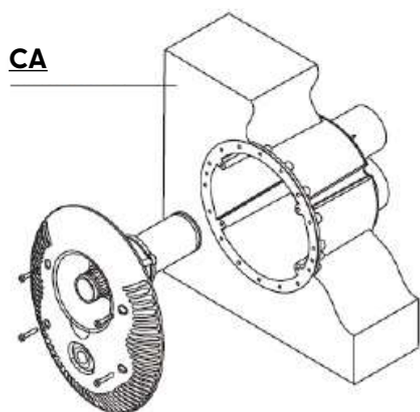
 The complete kit of pump and accessories for counter-current swimming Waterlinux SS consists of:

- Air adjustment knob
- The swimming against the current pump WATERLINUX 3 HP
- The panel with pneumatic transducer
- Reductions, elbows Ø63 of connection
- Flanged 316 stainless steel head
- Handle in 316 stainless steel
- Facade lighting
- On-board lighting and power button

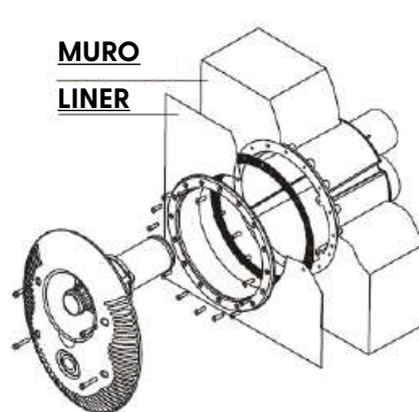
Codice	Descrizione				
7160043	KIT NUOTO CONTRO CORRENTE STP-SSM 2,2KW MONO				●
7160045	KIT NUOTO CONTRO CORRENTE STP-SST 2,2KW TRI				●
7160046	KIT NUOTO CONTRO CORRENTE STP-SST 3.0KW TRI				●
7160043M	KIT SS PARTE DA MURARE				●
7160050	QUADRO ELETTRICO PER NUOTO CONTRO CORRENTE STP SSM				●
7160051	QUADRO ELETTRICO PER NUOTO CONTRO CORRENTE STP SST				●



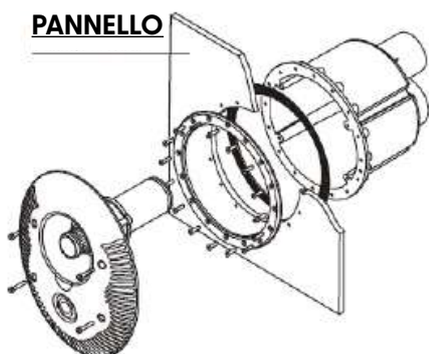
Installazione su ca piastrelle



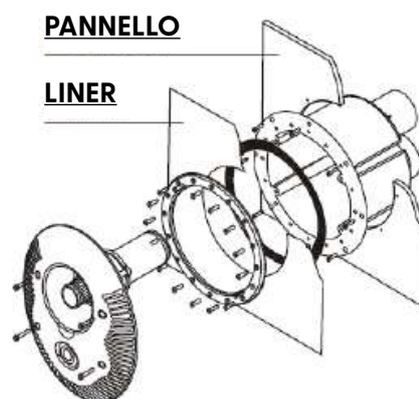
Installazione su ca/liner



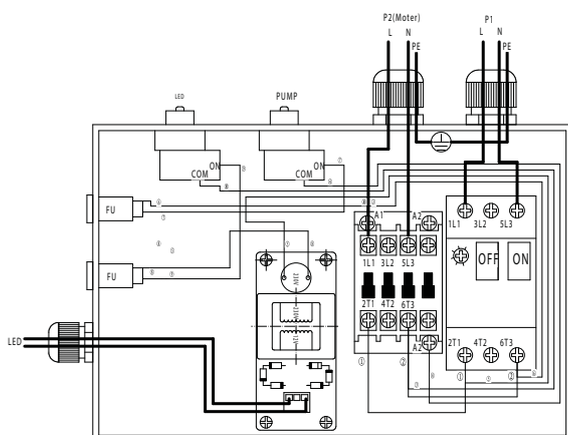
Installazione su pannello + vernice



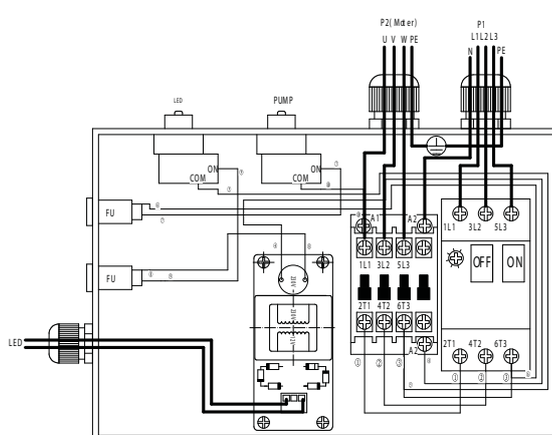
Installazione su pannello/liner



Monofase



Trifase



Quadri elettrici per comandi idro



Quadro elettrico per il comando della pompa idro

- Per pompa da 1 a 3 Hp monofase e trifase
- Struttura del quadro IP65



Electric panel for the control of the circulation pump and lighting of the pool

- For 1 to 3 Hp single-phase and three-phase pump
- IP65 panel structure

Codice	Descrizione				
7190011	QUADRO 1 PULS. ON/OFF COMANDO 2 POMPE IDRO. 1,5-2-HP MONO				●
7190012	QUADRO 1 PULS. ON/OFF COMANDO 2 POMPE IDRO. 1,5-2HP TRIFASE				●
7190013	QUADRO 1 PULS. ON/OFF COMANDO 2 POMPE IDRO. 2-3 HP MONO				●
7190014	QUADRO 1 PULS. ON/OFF COMANDO 2 POMPE IDRO. 2-3 HP TRIFASE				●
7190022	NEW QUADRO COMANDO PIEZO 1 POMPA IDRO. 4-6,3A TRI				●
7190020	NEW QUADRO COMANDO PIEZO 1 POMPA IDRO. 9-14A MONO				●
7190021	NEW QUADRO COMANDO PIEZO 1 POMPA IDRO. 13-18A MONO				●
7190011PZ	NEW QUADRO COMANDO PIEZO 2 POMPE IDRO. 1,5-2-HP MONO				●
7190012PZ	NEW QUADRO COMANDO PIEZO 2 POMPE IDRO. 1,5-2HP TRIFASE				●
7190013PZ	NEW QUADRO COMANDO PIEZO 2 POMPE IDRO. 2-3 HP MONO				●
7190014PZ	NEW QUADRO COMANDO PIEZO 2 POMPE IDRO. 2-3 HP TRIFASE				●

Comandi pneumatici



Pulsante pneumatico in gomma / PVC per trasmissione impulso.

Pulsante piezo.

Modulo ricevente segnale piezo programmabile.



Pneumatic rubber/PVC push button for pulse transmission.

Piezo button.

Programmable piezo signal receiver module.

Codice	Descrizione				
7180060	MODULO DI CONTROLLO PULSANTI PIEZO				●
7180061	PULSANTE PIEZO 316L ILLUMINATO 10MT				●
7180030	PULSANTE PIEZO 316L				●
7180050	FLANGIA TONDA INOX 316 PER TASTO PIEZO				●
7180009	KIT PULSANTE PNEUM.ATICO CA/L				●
7180011	PULSANTE PNEUMATICO GOMMA				●
7180003	PULSANTE PNEUMATICO Ø 45.7 ABS BIANCO				●
7180004	PULSANTE PNEUMATICO Ø 45.7 CROMATO				●







 Dalle scale con finitura antiscivolo, per un'entrata in piscina in sicurezza, ai trampolini, per dare un tocco originale alla piscina. Dalle docce, un complemento d'arredo sempre più richiesto, alle cascate, perfette per creare effetti scenografici e rendere unica la piscina.

All'interno di questo capitolo troverete questi ed altri accessori per personalizzare la vostra realizzazione.

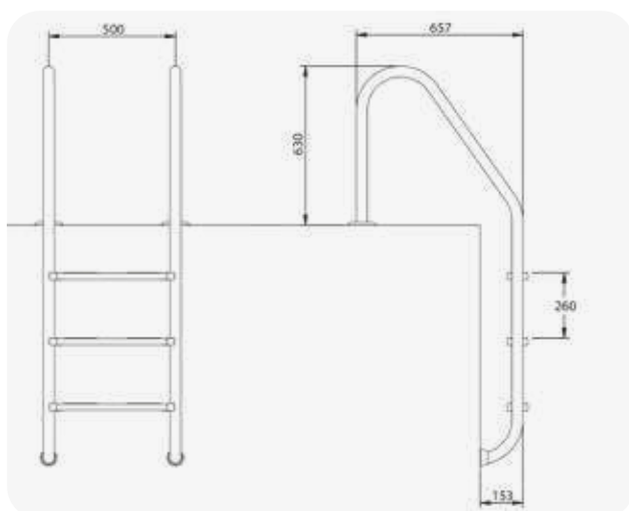
 From stairs with non-slip finish, for a safe entrance to the pool, to diving boards, to give an original touch to the pool. From the showers, a furnishing accessory more and more requested, to the waterfalls, perfect to create spectacular effects and make unique the pool.

Inside this chapter you will find these and other accessories to customize your realization.

accessori arredopiscina

scalette	Scalette Trianon per piscine a skimmer	270
	Modello finlandese per piscina bordo sfioro	271
	Scala inox a ponte	272
	Uscite di vasca	272
trampiloni	Trampolino delfino 160	273
	Tavola trampolino rana	273
lava-piedi	Vaschette lava-piedi	274
docce	Doccia Angel - acqua fredda	274
	Doccia Funny - acqua calda/fredda	275
	Doccia a tunnel - acqua fredda	276
	Doccia Noire Solar - solare	276
	Doccia Angel Solar - solare	276
	Doccia Happy - solare con lavapiedi	277
	Doccia Jolly - solare con lavapiedi	278
Doccia Spring - solare con lavapiedi	279	
chiusini	Chiusini Inox 316	280

Scalette Trianon per piscine a skimmer



 **Scala Trianon 304:** gli scalini sono in acciaio inox con ghiera in resina armata. La scala è consegnata completa di due tasselli da murare e due borchie decorative in inox.

Scala Trianon 316: gli scalini sono in acciaio inossidabile. Fornita con tutti gli accessori per l'installazione.

Modello Trainon 304

- In tubo di Ø 42 mm in acciaio inossidabile (304)
- Scalini in acciaio inox (304)

Modello Trainon 316

- In tubo di Ø 43 mm in acciaio inossidabile (316)
- Scalini in acciaio inossidabile (316)

 **Trianon 304 ladder:** the steps are made of stainless steel with reinforced resin ring. The ladder is delivered complete with two wall plugs and two decorative stainless steel studs.

Trianon 316 ladder: the steps are made of stainless steel. Supplied with all accessories for installation.

Trianon 304 model

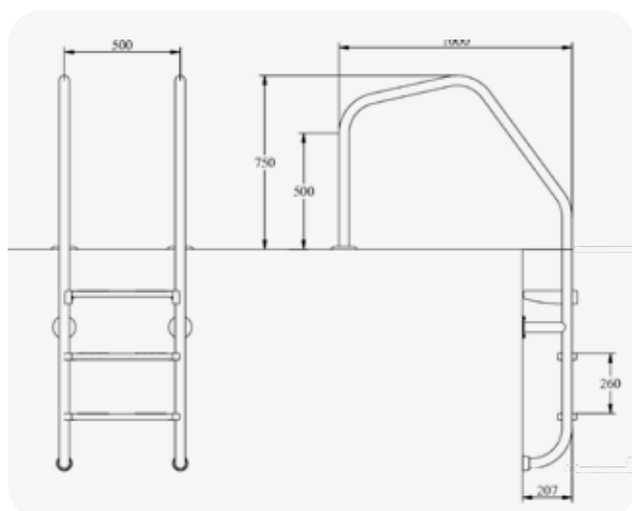
- Made of Ø 42 mm stainless steel tube (304).
- Stainless steel steps (304)

Trianon 316 model

- Made of Ø 43 mm tube in stainless steel (316)
- Stainless steel steps (316)

Codice	Descrizione				
6110003	SCALA TRIANON 304 COMPLETA, 3 SCALINI				●
6110004	SCALA TRIANON 304 COMPLETA, 4 SCALINI				●
6120003	SCALA TRIANON 316L COMPLETA, 3 SCALINI				●
6120004	SCALA TRIANON 316L COMPLETA, 4 SCALINI				●
6120005	SCALA TRIANON 316L COMPLETA, 5 SCALINI				●
508500107	GRADINO DOPPIO 316L 316				●
508500081	ANCORAGGIO SCALA F. PAVIMENTO D.43 (COPIA)				●

Modello finlandese per piscina bordo sfioro



 Fabbricata in tubolare INOX 316, diametro Ø 43, piedini INOX con superficie antiscivolo, finitura lucida.

Completo di accessori per l'installazione.

- Fabbricate in tubo d'acciaio inossidabile 316 - Ø 43 mm
- Scalini sono in acciaio inossidabile

 Made of tubular 316 stainless steel, diameter Ø 43, stainless steel feet with non-slip surface, polished finish.

Complete with accessories for installation.

- Manufactured in 316 stainless steel tube - Ø 43 mm
- Stainless steel steps

Codice	Descrizione			
6130003	SCALA FINLANDESE 316L BORDO A SFIORO 3 GRADINI			●
6130004	SCALA FINLANDESE 316L BORDO A SFIORO 4 GRADINI			●
6130005	SCALA FINLANDESE 316L BORDO A SFIORO 5 GRADINI			●
508500107	GRADINO DOPPIO 316L 316			●
508500081	ANCORAFFIO SCALA FINLANDESE PAVIMENTO D.43 (COPPIA)			●



Scala inox a ponte



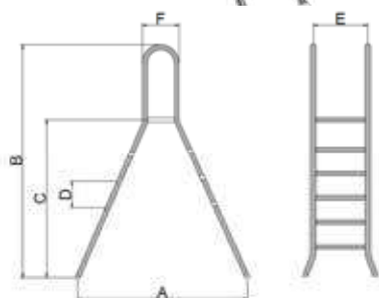
Scala a ponte realizzata in tubolare INOX 304, diametro Ø 43 mm.

Comprensiva di scalini in PVC con finitura antiscivolo.



Bridge ladder made in tubular stainless steel 304, diameter Ø 43 mm.

Includes PVC steps with non-slip finish.



Codice	Descrizione			
6140003	SCALA 316L A PONTE H1295			●
6140004	SCALA 316L A PONTE H1525			●

	A	B	C	D	E	F
6140003	1350	1900	1295	270	483	410
6140004	1545	2130	1525	270	483	410



Uscite di vasca



Corrimano in INOX AISI-316, diametro Ø 43 mm con finitura lucida.



AISI-316 stainless steel handrail, diameter Ø 43 mm with polished finish.



Codice	Descrizione			
6170001	CORRIMANO 316L Ø 43			●
6170002	PROLUNGA DRITTA 316L Ø 43			●
6170003	PROLUNGA CURVA 316L Ø 43			●
6170004	TAPPO 316L Ø 43			●
6170005	SUPPORTO DRITTO 316L Ø 43			●
6170006	SUPPORTO DRITTO CHIUSO 316L Ø 43			●
6170007	CORRIMANO INOX 316 EST. TASSELLI L1250 H800			●



Vaschette lava-piedi



In fiberglass finitura gel-coat bianco o celeste. Complete di scarico con rosetta in acciaio cromato.

Troppo pieno incluso.
Disponibile anche con accesso facilitato.



Made of fiberglass with white or light blue gel-coat finish. Complete with drain with chromed steel rosette.

Overflow included.
Also available with easy access.

Codice	Descrizione			
6280001	VASCA LAVA PIEDI STD ANTISCIVOLO 200X100H20+ UNI EN 13451-01-2011			●
6280002	VASCA LAVA PIEDI STD ANTISCIVOLO DISABILI 200X100H30 UNI EN 13451-01-2011			●



Doccia Angel - acqua fredda



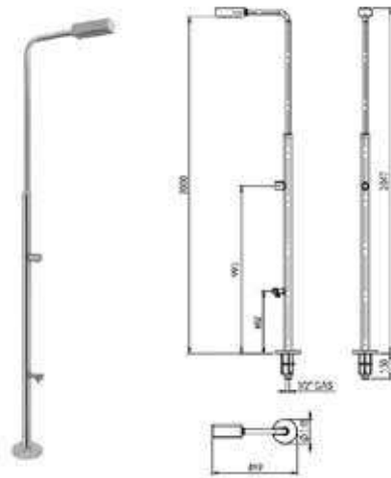
Un design sobrio ed una fabbricazione di alta qualità fanno di questo modello la valida scelta per completare qualsiasi tipologia di piscina, con ancoraggio incorporato.

- Soffione design



A sober design and a high quality manufacture make this model a valid choice to complete any kind of pool, with built-in anchorage.

- Overhead shower design



Codice	Descrizione			
6310000	DOCCIA ANGEL 316L			●
6310001	DOCCIA ANGEL LAVAPIEDI 316L			●
6310002	DOCCIA ANGEL DOPPIA 316L			●

Doccia Funny - acqua calda/fredda

Ruby



Antracite



Dove Gray



- Acqua calda e fredda
- Dotazioni: miscelatore, soffione integrato, lavapiedi
- Materiale: 100% polietilene HD colorato in massa
- Accessori cromati in ottone e ABS
- Anello decorativo in acciaio
- Doppio attacco per acqua calda e fredda
- Materiale di fissaggio incluso
- Manuale di utilizzo incluso

- Hot and cold water
- Features: mixer, integrated shower head, foot wash basin
- Material: 100% HD mass-colored polyethylene
- Chrome-plated brass and ABS accessories
- Decorative steel ring
- Dual hot and cold water connections
- Fixing material included
- User's manual included

Codice	Descrizione
T325-3003	DOCCIA ACQUA CALDA/FREDDA + LAVAPIEDI MODELLO FUNNY, COLORE RUBY
T325-7016	DOCCIA ACQUA CALDA/FREDDA + LAVAPIEDI MODELLO FUNNY, COLORE ANTRACITE
T325-7030	DOCCIA ACQUA CALDA/FREDDA + LAVAPIEDI MODELLO FUNNY, COLORE DOVE GRAY



Doccia a tunnel - acqua fredda



Realizzate completamente in polietilene alta densità. Serbatoio capacità 20 litri. Altezza 2,33 m. Dotate di miscelatore acqua calda/fredda. Ingresso acqua con portagomma universale. Colorazione nera.

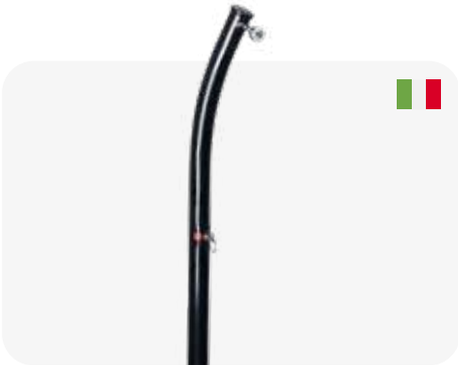
- Superficie cattura raggi solari
- Componenti per l'installazione inclusi



Made entirely of high density polyethylene. Tank capacity 20 liters. Height 2,33 m. Equipped with hot/cold water mixer. Water inlet with universal hose connector. Black coloring.

- Sun catching surface
- Installation components included

Codice	Descrizione			
QC900	TUNNEL DOCCIA IN ALLUMINIO-ACQUA FREDDA			●
QM970	COLONNA FOTOCELLULA + ELETTROV. BATTERIA-ACQUA FREDDA			●



Doccia Noire Solar - solare



Realizzate completamente in polietilene alta densità. Serbatoio capacità 20 litri. Altezza 2,33 m. Dotate di miscelatore acqua calda/fredda. Ingresso acqua con portagomma universale. Colorazione nera.

- Superficie cattura raggi solari
- Componenti per l'installazione inclusi



Made entirely of high density polyethylene. Tank capacity 20 liters. Height 2,33 m. Equipped with hot/cold water mixer. Water inlet with universal hose connector. Black coloring.

- Sun catching surface
- Installation components included

Codice	Descrizione			
6320001	DOCCIA SOLARE NOIRE 20L			●



Doccia Angel Solar - solare



Doccia in alluminio verniciato. Con una presa di acqua fredda permette il riscaldamento di questa mediante un accumulo da 30L sfruttando l'energia solare. Dotata di un pomello monocomando ed un soffione - diffusore con sistema anticalcare.



Painted aluminum shower. With a cold water intake it allows the heating of cold water through a 30L accumulation using solar energy. Equipped with a single control knob and a shower head - diffuser with anti-scale system.

- Doccia solare caldo/freddo
- Realizzata in alluminio verniciato
- Tasselli e attacco rapido incluso

- Hot/cold solar shower
- Made of painted aluminum
- Plugs and quick coupling included

Codice	Descrizione			
6320005	DOCCIA SOLARE ANGEL 30LT ANTRACITE			●



Doccia Happy - solare con lavapiedi

Ruby



Antracite



Dove Gray



NEW



La doccia solare Happy Five è il perfetto accessorio per la tua piscina o il tuo giardino: bella, colorata e dal design lineare, rinfrescherà i caldi pomeriggi estivi.

La struttura in resina termoplastica ad alta qualità rende la doccia Happy Five leggera ma robusta, resistente anche al sale, al calcare, a forti raffiche di vento o a piccoli urti accidentali. Per questa ragione può essere collocata in ambienti come terrazze, campeggi o spiagge.

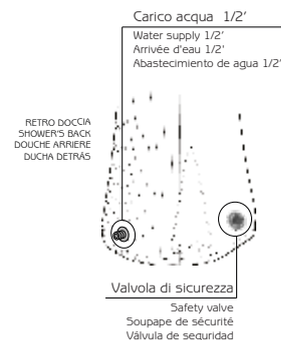
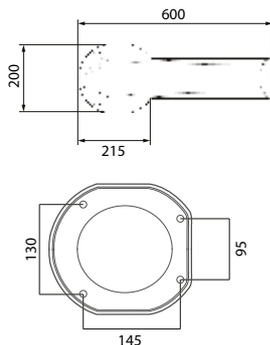
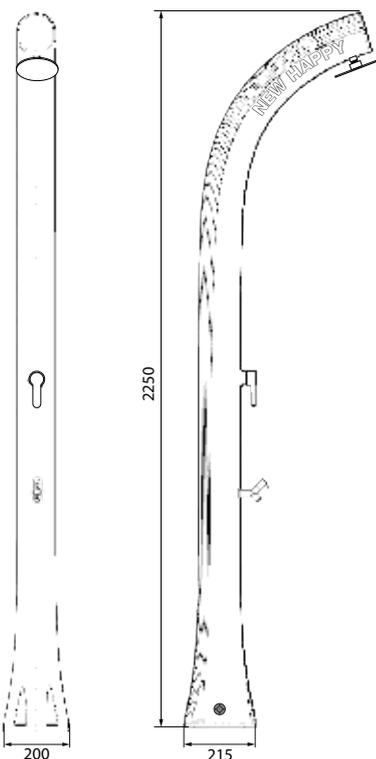
Il serbatoio della doccia permette di immagazzinare fino a 24 litri di acqua, che si riscalda tramite l'azione dei raggi solari. Installata in un ambiente esterno, infatti, Happy Five permette al calore emanato dal sole di passare attraverso il suo rivestimento in polietilene ad alta densità e di far aumentare la temperatura dell'acqua contenuta nel serbatoio. Il miscelatore ti farà scegliere se far uscire acqua calda o fredda.



The Happy Five solar shower is the perfect accessory for your pool or garden: beautiful, colorful and with a streamlined design, it will cool off hot summer afternoons.

The high-quality thermoplastic resin structure makes the Happy Five shower lightweight but sturdy, and also resistant to salt, limestone, strong gusts of wind or small accidental bumps. For this reason, it can be placed in environments such as terraces, campgrounds, or beaches.

The shower's reservoir allows it to store up to 24 liters of water, which heats up through the action of the sun's rays. Installed in an outdoor environment, in fact, Happy Five allows the heat emanating from the sun to pass through its high-density polyethylene lining and raise the temperature of the water contained in the tank. The mixer will let you choose whether to let out hot or cold water.



Codice	Descrizione			
F520-3003	DOCCIA SOLARE 28L POLIETILENE + LAVAPIEDI HAPPY RUBY			●
F520-7016	DOCCIA SOLARE 28L POLIETILENE + LAVAPIEDI HAPPY ANTRACITE			●
F520-7030	DOCCIA SOLARE 28L POLIETILENE + LAVAPIEDI HAPPY DOVE GRAY			●

Doccia Jolly - solare con lavapiedi



 Jolly Doccia da esterno Arkema fornita di soffione, miscelatore acqua calda-fredda e lava-piedi.

Doccia solare in alluminio con trattamento anti-corrosione, totalmente ecologica in quanto l'acqua viene riscaldata con il calore del sole. Questo tipo di doccia esterna contiene un serbatoio di capacità di 23 litri, in cui l'acqua viene riscaldata dalla luce solare diretta.

 Jolly Outdoor Shower Arkema equipped with shower head, hot-cold water mixer and foot washer.

Solar shower made of aluminum with anti-corrosion treatment, totally environmentally friendly as the water is heated with the heat of the sun. This type of outdoor shower contains a 25-liter capacity tank in which the water is heated by direct sunlight.

Codice	Descrizione				
A520-1015	DOCCIA SOLARE 23L ALLUMINIO + LAVAPIEDI JOLLY CHAMPAGNE				●
A520-7016	DOCCIA SOLARE 23L ALLUMINIO + LAVAPIEDI JOLLY ANTRACITE				●
A520-8014	DOCCIA SOLARE 23L ALLUMINIO + LAVAPIEDI JOLLY GOLD				●

Doccia Spring - solare con lavapiedi



 Doccia solare da giardino Spring curva 25 LITRI, con scocca 100% alluminio trattato anticorrosione e verniciato a polvere in 8 diversi colori, raffinati e allegri. Questo modello è dotato di miscelatore, soffione orientabile e lavapiedi.

Il miscelatore permette di scegliere la temperatura dell'acqua che esce dal soffione, miscelando l'acqua fredda in presa diretta dall'impianto idrico con quella calda contenuta nel serbatoio interno della doccia.

Come fa la doccia a scaldare l'acqua? In modo assolutamente semplice ed ecologico: il serbatoio si riempie da solo con l'acqua fredda dell'impianto e poi il calore del sole fa il resto, mettendoci a disposizione dopo poche ore acqua calda. Il rubinetto lavapiedi, a pressione, eroga acqua fredda.

 Spring curve 25 LITER garden solar shower, with 100% corrosion-resistant treated and powder-coated aluminum body in 8 different stylish and cheerful colors.

This model is equipped with a mixer, swiveling shower head and foot wash. The mixer allows you to choose the temperature of the water coming out of the shower head, mixing the cold water taken directly from the water system with the hot water contained in the shower's internal tank.

How does the shower heat the water? In an absolutely simple and environmentally friendly way: the tank fills itself with cold water from the system, and then the sun's heat does the rest, making hot water available to us after a few hours. The foot-washing faucet, pressurized, delivers cold water.

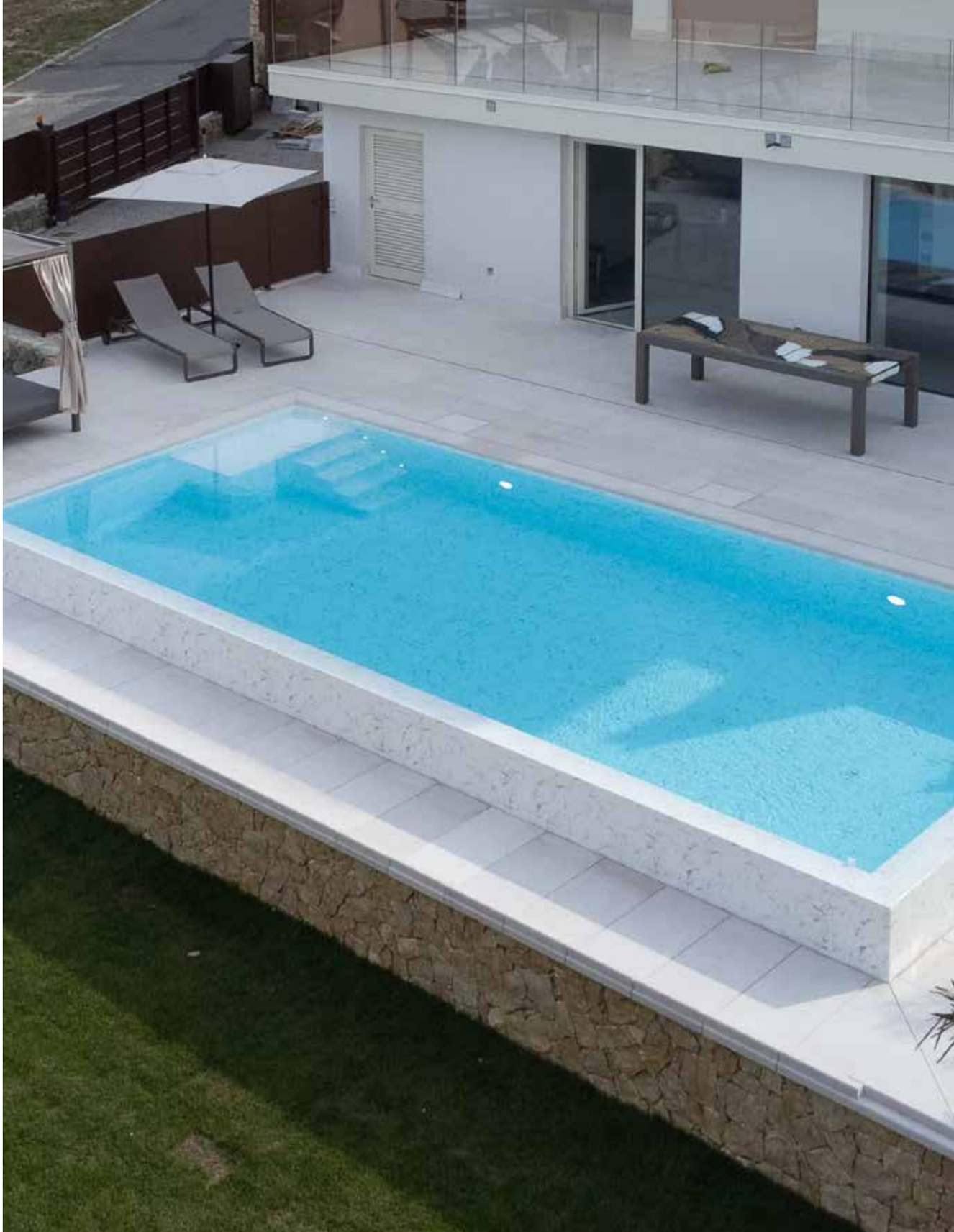
Codice	Descrizione
A120-1015	DOCCIA SOLARE 25L ALLUMINIO + LAVAPIEDI SPRING CHAMPAGNE
A120-7016	DOCCIA SOLARE 25L ALLUMINIO + LAVAPIEDI SPRING ANTRACITE
A120-8014	DOCCIA SOLARE 25L ALLUMINIO + LAVAPIEDI SPRING GOLD



Chiusini Inox 316

Codice	Descrizione				
6190046	CHIUSINO 316L FORO 200X200				●
6190047	CHIUSINO 316L FORO 300X300				●
6190048	CHIUSINO 316L FORO 400X400				●
6190049	CHIUSINO 316L FORO 500X500				●
6190050	CHIUSINO 316L FORO 600X600				●
6190051	CHIUSINO 316L FORO 800X800				●
6190052	CHIUSINO 316L FORO 1000X1000 SDOPPIATO				●





 I prodotti chimici per piscina sono tutte quelle sostanze utili per garantire la necessaria pulizia della propria vasca ed assicurare la giusta igienizzazione. Prodotti fondamentali per apportare sicurezza nell'uso di questa area comune con la consapevolezza che l'acqua della piscina può ritenersi realmente pura e sicura al 100% solo se viene sottoposta ad un trattamento specifico che possa interessare cloro, anti-alghe, ph e altri supporti chimici.

In particolare, risulta essere necessario controllare la concentrazione di cloro con frequenza, considerato che le giuste quantità di cloro nell'acqua possono garantire ai bagnanti di disporre di un'acqua disinfetta e limpida.

 The chemicals for swimming pools are all those substances useful to ensure the necessary cleaning of your pool and ensure the proper sanitation. Fundamental products to bring safety in the use of this common area with the knowledge that the pool water can be considered really pure and 100% safe only if it is subjected to a specific treatment that can affect chlorine, anti-algae, ph and other chemical media.

In particular, it is necessary to check the concentration of chlorine frequently, considering that the right amount of chlorine in the water can guarantee bathers to have a disinfected and clear water.

prodotti chimici

prodotti chimici	Dicloro Granulare	284
	Cloro liquido e abbattitori cloro	284
	Calcio ipoclorito	284
	Pastiglie triclora	284
	Pastiglie multifunzione	284
	Alghicidi	285
	Svernanti	285
	Regolatori del PH	285
	Flocculanti	285
	Detergente linea d'acqua	285
	Sequestrante metalli	286
	Disincrostante	286
	Antimicotico	286
	Ossigeno attivo	286
	Sale	286
	Aquanet Magic Line - Prodotto chimico professionale	287
	Prodotto chimico professionale per SPA e minipiscine	287
	Fotometri	288
	Test Kit	288
	Trousse sale	288
	Reagenti	288

Prodotti chimici

Linea prodotto dedicata al

BILANCIAMENTO

Linea prodotto dedicata alla

PERFEZIONE

Linea prodotto dedicata alla

PROTEZIONE

Linea prodotto dedicata alla

PULIZIA



Dicloro Granulare

Codice	Descrizione			
9110001	DICLORO GRANULARE 56 % CONFEZIONE 1 KG			●
9110002	DICLORO GRANULARE 56 % CONFEZIONE 5 KG			●
9110003	DICLORO GRANULARE 56 % CONFEZIONE 10 KG			●
9110004	DICLORO GRANULARE 56 % CONFEZIONE 25 KG			●



Cloro liquido e abbattitori cloro

Codice	Descrizione			
9110010	CLORO LIQUIDO DA 25 KG - CTX161			●
9120001	ABBATTITORE DI CLORO LIQUIDO 10 KG			●
9120002	ABBATTITORE DI CLORO LIQUIDO 25 KG			●



Calcio ipoclorito

Codice	Descrizione			
9110050	IPOCLORITO DI CALCIO IN PASTIGLIE 10KG			●
9110051	IPOCLORITO DI CALCIO IN PASTIGLIE 25KG			●



Pastiglie tricoloro

Codice	Descrizione			
75347	PASTIGLIE TRICLORO 20 GR 1 KG			●
9130001	PASTIGLIE TRICLORO 200 GR 1 KG			●
9130002	PASTIGLIE TRICLORO 200 GR 5 KG			●
9130003	PASTIGLIE TRICLORO 200 GR 10 KG			●
9130004	PASTIGLIE TRICLORO 200 GR 25 KG			●



Pastiglie multifunzione

Codice	Descrizione			
9140001	PASTIGLIE MULTIFUNZIONE 200 GR 1 KG			●
9140002	PASTIGLIE MULTIFUNZIONE 200 GR 5 KG			●
9140003	PASTIGLIE MULTIFUNZIONE 200 GR 10 KG			●
9140004	PASTIGLIE MULTIFUNZIONE 200 GR 25 KG			●



Alghicidi

Codice	Descrizione			
9200001	ANTIALGA CONFEZIONE LIQUIDO 1 KG - NO RAME			●
9200002	ANTIALGA CONFEZIONE LIQUIDO 5 KG - NO RAME			●
9200003	ANTIALGA CONFEZIONE LIQUIDO 10 KG - NO RAME			●
9200004	ANTIALGA CONFEZIONE LIQUIDO 25 KG - NO RAME			●



Svernanti

Codice	Descrizione			
9270002	SVERNANTE LIQUIDO 5 KG			●
9270003	SVERNANTE LIQUIDO 10 KG			●



Regolatori del PH

Codice	Descrizione			
9300001	PH MENO - CONFEZIONE 1,5 KG			●
9300002	PH MENO - CONFEZIONE 5 KG			●
9300003	PH MENO - CONFEZIONE 10 KG			●
9300004	PH MENO - SACCO DA 25 KG			●
9310003	PH MENO LIQUIDO 10 KG			●
9310004	PH MENO LIQUIDO 25 KG			●
9310005	PH MENO LIQUIDO 10 KG - 14,5%			●
9310006	PH MENO LIQUIDO 25 KG - 14,5%			●
9320001	PH PIÙ - CONFEZIONE 1 KG			●
9320002	PH PIÙ - CONFEZIONE 5 KG			●



Flocculanti

Codice	Descrizione			
9210002	FLOCCULANTE LIQUIDO CONFEZIONE 5 LT			●
9220002	FLOCCULANTE PASTIGLIE 25 GR 1 KG			●



Detergente linea d'acqua

Codice	Descrizione			
9230001	SGRASSANTE LINEA D'ACQUA LIQUIDO 1 LT			●



Sequestrante metalli

Codice	Descrizione			
9240002	SEQUESTRANTE DI METALLI 5 LT			●
9250002	SEQUESTRANTE ANTICALCARE CALCIO FERRO LIQUIDO CONFEZIONE 5 LT			●



Disincrostante

Codice	Descrizione			
9260002	DISINCROSTANTE LIQUIDO CONFEZIONE 10 KG			●



Antimicotico

Codice	Descrizione			
9340001	ANTIMICOTICO 25 LT			●



Ossigeno attivo

Codice	Descrizione			
9330009	OSSIGENO LIQUIDO PRIVATO 25 KG			●
9330010	OSSIGENO LIQUIDO 130VOL 25 KG			●
9330011	OSSIGENO ATTIVO GRANULARE 5 KG			●
9330012	OSSIGENO ATTIVO PASTIGLIE 100 GR 6 KG			●



Sale

Codice	Descrizione			
9350004	SALE PER PISCINA - SACCHI 25 KG			●
9350005	SALE PER PISCINA IN PASTIGLIE - SACCHI 25 KG			●

AQUANET

MAGIC LINE

La migliore selezione
dei nostri prodotti.

Soluzioni reali a
problemi specifici.



Codice	Descrizione				
202173	AQUA.NET CLEAR TAB SHOCK - CLEANPOOLSHOCK				●
PRLDPM673	ROBOCLEAN				●
201401	AQUA.NET ENZIMATIC 1L - ULTRACLEAR				●
201933	AQUA.NET ACTIVATOR PLUS - ACTIBON SHOCK				●
200214	AQUA.NET BLACK ALG 1L - ALGIBLACK				●
200215	AQUA.NET BLACK ALG 5L - ALGIBLACK				●
200218	AQUA.NET ALGIPOWER 1L - ALGIKLEAN				●
202076	AQUA.NET ELIMINADOR DE FOSFATOS 0,5L - PHOS OUT 3 XL				●
PRLDPM607	RESTICLOR MONODOSIS 300 G				●
200211	AQUA.NET SEQUESTRANTE METAL -ION MAGNETIC				●
200123	AQUA.NET ELIMINADOR DE MANCHAS 1KG - SPOT REMOVER				●
PRLDPM655	COPPER OUT 1L				●
PRLDPM660	AQUA-STOP 1LT				●
202342	AQUA.NET LIMPIADOR ULTRA 0,75L - LINNET ACTION				●
202346	AQUA.NET LIMESCALE REMOVER 0,75L - SCALE&STAIN CLEANER				●
202348	AQUA.NET LIMPIADOR DE CARTUCHOS 0,75L				●
201784	AQUA.NET SIN FOSFATOS 1L SCALE				●
202238	AQUA.NET -LIMPIADOR CELULAS 1L				●
PRLDWECLEANTAB	WELCLEAN TAB				●



Prodotto chimico professionale per SPA e minipiscine

Codice	Descrizione				
PRLDMS410	OXISHOCK PER SPA				●
201701	MAXIBROM 20 PER SPA				●
201704	ANTICALCÁREO PER SPA				●
201705	FOAMEX PER SPA				●
201706	ULTRA CLEAR PER SPA				●
202034	HOT TUB CLEANER PER SPA				●
PRLDMS601	BAJA PH PER SPA				●



WaterLink® Spin Touch

Codice	Descrizione			
3581EU	SPIN TOUCH MOBILE WATERLINK			●
LMP4329	CHLORINE/BROME PLUS PHOSPHATE 10 DISK			●
11614	BOTTIGLIETTA PER ANALISI			●



Fotometri

Codice	Descrizione			
9500001	FOTOMETRO PORTATILE MD-200 CL-PH-CYS-ALKA-HARDNESS			●
9500002	FOTOMETRO PORTATILE SCUBA 3 NEW Schermo retroilluminato NFC. Valigetta in plastica antiurto. Gestione dato tramite app. Parametri cloro libero, cloro combinato, cloro totale. Bromo, ph, alcalinità, durezza calcica, stabilizzante, ossigeno attivo reme e fosfati			●
9500003	TESTER PORTATILE SALE			●
9511003	BLISTERPACK PER SCUBA (20 DPD1 + 10 PH + 10 DPD3 + 10 TA +10 AC)			●



Test Kit

Codice	Descrizione			
9510001	POOL-TESTER PH - CL			●
9510002	POOL-TESTER PH - OSSIGENO			●
9510011	POOL-TESTER CL - PH EASY			●
9510020	POOL-TESTER AF445 PER DUREZZA ACQUA			●
9520000	TEST KIT CLORO - PH LIQUIDO			●
9520002	RICAMBIO TROUSSE PH - CL			●



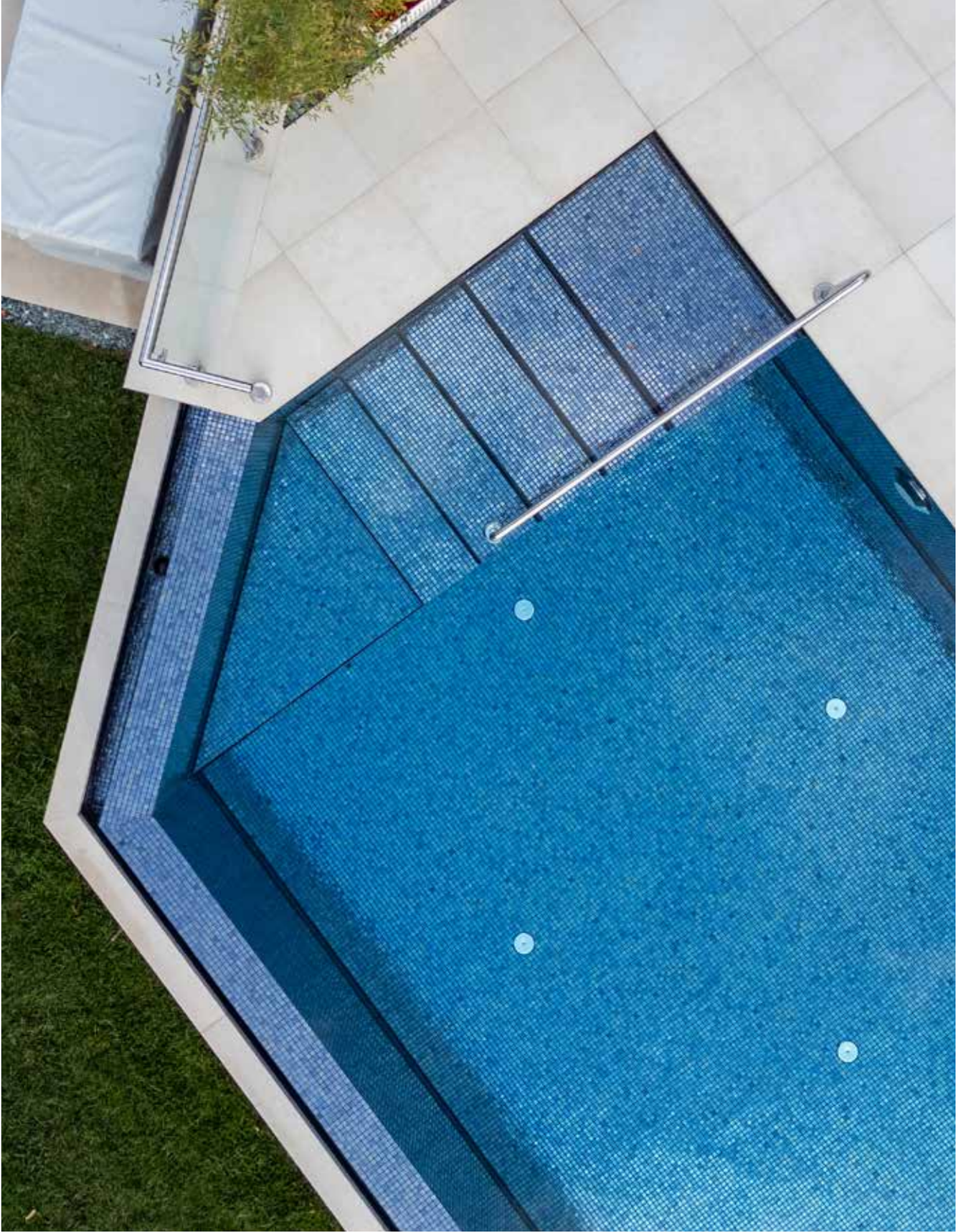
Trousse sale

Codice	Descrizione			
9520003	Trousse sale a strisce			●



Reagenti

Codice	Descrizione			
9511001	BLISTERPACK (30 PASTIGLIE DPD-1 + 30 PASTIGLIE PH)			●
9511002	BLISTERPACK (30 PASTIGLIE O2 + 30 PASTIGLIE PH)			●
9511004	BLISTERPACK DPD1 - 250 PASTIGLIE PER FOTOMETRO			●
9511004A	BLISTERPACK DPD1 - 500 PASTIGLIE PER FOTOMETRO			●
9511005	BLISTERPACK DPD3 - 250 PASTIGLIE PER FOTOMETRO			●
9511005A	BLISTERPACK DPD3 - 500 PASTIGLIE PER FOTOMETRO			●
9511006	BLISTERPACK DPD4 - 250 PASTIGLIE PER FOTOMETRO			●
9511007	BLISTERPACK PHENOL-RED - 250 PASTIGLIE PER FOTOMETRO			●
9511007A	BLISTERPACK PHENOL-RED - 500 PASTIGLIE PER FOTOMETRO			●
9511008	BLISTERPACK ACIDO CIANURICO - 100PASTIGLIE PER FOTOMETRO			●
9511009	BLISTERPACK ALCALINITÀ - 100 PASTIGLIE PER FOTOMETRO			●
9511010	BLISTERPACK DUREZZA - 100 PASTIGLIE PER FOTOMETRO			●
9511011	REAGENTI PER DUREZZA ACQUA 100 PASTIGLIE AF445			●
9511020	KIT COUVETTE DI RICAMBIO PER FOTOMETRO			●



Proleader dispone di un'ampia gamma robot pulizia, per piscine private e pubbliche, di due tra le principali case produttrici Maytronics Dolphin e Zodiac.

I robot per piscina sono la soluzione ideale per la pulizia delle vasche, la risposta ad esigenze di questo genere senza perdite eccessive di tempo e senza troppo lavoro da dedicare per la manutenzione. Quello che un robot per piscina va a fare è eseguire lavori di pulizia su fondo e pareti della vasca in modo totalmente autonomo: basta soltanto impostarlo in fase iniziale e il robot farà poi tutto da solo.



Proleader has a wide range of cleaning robots, for private and public pools, from two of the leading manufacturers Maytronics Dolphin and Zodiac.

The robots for swimming pools are the ideal solution for cleaning pools, the answer to the needs of this kind without excessive loss of time and without too much work to devote to maintenance. What a robot for swimming pool goes to do is to perform cleaning work on the bottom and walls of the pool in a totally autonomous way: just set it up in the initial phase and the robot will then do everything on its own.

accessori pulizia e robot

accessori	Aspiratori snodabili	292
	Aspirafondo per liner	292
	Aspiratore ovale	292
	Retini superficie	292
	Retini da fondo	293
	Spazzola da parete	293
	Aste telescopiche	293
	Termometro	293
	Tubi galleggianti 38 mm	294
	Net' Skim e Pool'Gom	294
Aspiratore elettrico	294	
robot zodiac	VoyagerTM RE 4100	296
	VoyagerTM RE 4400 iQ	297
	VoyagerTM RE 4700 iQ	298
	Zodiac FreeriderTM RF 5200 iQ	299
	Zodiac FreeriderTM RF 5600 iQ	300
	Zodiac RA 6700 iQ	301
	Zodiac RA 6900 iQ	302
	Zodiac TRX 8500 iQ	304
	Zodiac TRX 8700 iQ	305
robot dolphin	Dolphin ZFun per piscine fino a 10 metri	308
	Dolphin Z1B per piscine fino a 12 metri	309
	Dolphin Z2I/Z3I per piscine fino a 12 metri	310
	Dolphin Z battery	311
	Dolphin Zenit 12 per piscine fino a 10 metri	312
	Dolphin Zenit 15 per piscine fino a 12 metri	313
	Dolphin Zenit 20 per piscine fino a 15 metri	314
	Dolphin Zenit 60, 70	315
accessori	KIT cartucce e ricambi	316
	Carrello Dolphin	316



Aspiratori snodabili



Aspiratore snodabile con ruote per facilitare lo scorrimento su ogni tipo di rivestimento. Aspiratore con spazzola centrale e snodi per facilitare l'asportazione dello sporco dagli angoli.



Hydraulic cleaners easy to use for pools up to 50 square meters with any type of pool floor and lining. Pool cleaner with central brush and junctions for easy removal of soiling from corners.

Codice	Descrizione				
A190100	ASPIRAFANGO CERTIVAC				●
A190101	FAIRLOK				●



Aspirafondo per liner



Aspiratore triangolare con corpo in PVC con spazzole laterali peso per zavorra per facilitare le operazioni. Per piscine con ogni tipo di rivestimento.



Triangular vacuum cleaner with PVC body with side brushes weight for ballast to facilitate the operations. For swimming pools with any type of coating.

Codice	Descrizione				
A200002	ASPIRATORE TRIANGOLARE				●
A200003	ASPIRATORE TRIANGOLARE DE LUXE				●



Aspiratore ovale



Aspiratore ovale in PVC con spazzole sul perimetro e regolatore di pressione a molle.



PVC oval vacuum cleaner with perimeter brushes and spring loaded pressure regulator.

Codice	Descrizione				
A200004	ASPIRATORE OVALE				●



Retini superficie



Retino in ABS con innesto a clip per asta. Per piscine private interrate o fuori terra.



ABS bag net with boom snap-on connection. For private above and inground pools.

Codice	Descrizione				
A210001	RETINO PIATTO				●
A210002	RETINO PIATTO "PRO"				●



Retini da fondo



Retino in ABS a sacco con innesto a clip per asta. Per piscine private interrate o fuori terra.



ABS bag net with clip coupling for rod. For private in-ground or above ground pools.

Codice	Descrizione				
A210011	RETINO A SACCO				●
A210012	RETINO A SACCO "PRO"				●



Spazzola da parete



Spazzola in ABS con manico a clip per asta. Per piscine private interrate o fuori terra con ogni tipo di rivestimento per fondo e pareti.



ABS brush with boom snap-on handle. For private above and inground pools with any type of floor/wall lining.

Codice	Descrizione				
A220001	SPAZZOLA PARETE				●
A220002	SPAZZOLA PARETE DE LUXE				●
A220003	SPAZZOLA UNIVERSALE				●
A220004	SPAZZOLA DA LINEA D'ACQUA IMBOTTITA				●



Aste telescopiche



Aste telescopiche in alluminio con blocco di regolazione. Per piscine interrate e fuori terra di varie misure per vasche di diversa dimensione.



Aluminium telescopic boom with adjustment lock. For above and inground pools of various size for different sized pools.

Codice	Descrizione				
A250001	ASTA TELESCOPICHE CAMM 1,2/2,4,0 SEZ.				●
A250002	ASTA TELESCOPICHE CAMM 2,4/4,8 2 SEZ.				●
A250003	ASTA TELESCOPICHE CAMM 3,0/6,0 2 SEZ.				●



Termometro



Termometro galleggiante con misuratore.



Floating thermometer with meter.

Codice	Descrizione				
A260002	TERMOMETRO ROTONDO GALLEGGIANTE JIM				●



Tubi galleggianti 38 mm



Tubo spilarato in plastica con terminali girevoli di varie lunghezze per piscine di diverse dimensioni.



Plastic spiral hose with swivels of various lengths for pool of different sizes.

Codice	Descrizione				
A270000	TUBO GALL. ANELLATO DA 6M Ø38 C/RACC.				●
A270001	TUBO GALL. ANELLATO DA 8M Ø38 C/RACC.				●
A270002	TUBO GALL. ANELLATO DA 12M Ø38 C/RACC.				●
A270003	TUBO GALL. ANELLATO DA 15M Ø38 C/RACC.				●
A270004	TUBO GALL. ANELLATO DA 30M Ø38 C/RACC.				●
A270005	RACCORDO DI TESTA PER TUBO Ø38 BIANCO				●
A270006	TUBO CORRUGATO MANICOTTATO Ø38				●



Pool'Gom e Net' Skim



La gomma magica Pool'Gom toucan permette di eliminare tutte le tracce e le macchie incrostate in particolare al livello della linea d'acqua, ma anche su tutti gli articoli in plastica attorno a piscine e SPA: skimmers, tapparelle, coperture rigide, scale e mobili da giardino.



Pool'Gom toucan magic eraser allows you to remove all encrusted marks and stains particularly at the water line level, but also on all plastic items around pools and spas: skimmers, shutters, hard covers, ladders, and patio furniture.



Net'Skim® è un pre-filtro usa e getta per tutti i tipi di cestelli skimmer, con o senza manici, di facile utilizzo che ne semplifica la manutenzione. Facilita la manutenzione del filtro e preserva la pompa. Grazie al doppio fissaggio brevettato, con fissatore ed elastico, l'installazione è semplice e rapida per una massima efficacia.

Net'Skim® is an easy-to-use disposable pre-filter for all types of skimmer baskets, with or without handles, that simplifies maintenance and preserves the pump. Thanks to the patented double fastener, with fixer and elastic band, installation is quick and easy for maximum effectiveness.

Codice	Descrizione				
PRLDPOOLGOM	POOL'GOM				●
PRLDNETSKIM	NET SKIM				●
1055007	KIT RIPARAZIONE LINER				●



Aspiratore elettrico



- Potenza: 36W
- Batteria: 4000 mAh
- Per piscine max: 3m
- Misura: 74,7x18,9x30 cm
- Peso: 1,8 kg
- Funzionamento: 90 min
- Capacità di aspirazione: 90 l/h
- Batteria al litio: incluse 3 batterie al litio ricaricabili



- Power: 36W
- Battery: 4000 mAh
- For swimming pool max: 3m
- Measurement: 74.7x18.9x30 cm
- Weight: 1.8kg
- Operation: 90 min
- Suction capacity: 90 l/h
- Lithium battery: including 3 rechargeable lithium batteries

Codice	Descrizione				
VCB50-FDR	ASPIRATORE ELETTRONICO A BATTERIA RIC.				●

ROBOT PULITORI ZODIAC

Pulizia personalizzata, efficienza di aspirazione e facilità d'uso. Scopri i robot elettrici Zodiac® per la manutenzione della tua piscina



La nostra gamma di Robot per piscine residenziali

Voyager™ RE 4100



-  **Agilità a piena potenza**
- Performance di pulizia ottimale: aspirazione ciclonica brevettata/spazzole elicoidali/aspirazione potente
 - Agilità integrata: progettato per l'utilizzo in piscine di qualsiasi forma e con qualsiasi rivestimento/cingoli/sensore accelerometro e giroscopio
 - Facilità di utilizzo: accesso al filtro dall'alto

-  **Agility at full power**
- Optimal cleaning performance: patented cyclonic suction/helical brushes/powerful suction
 - Built-in agility: designed for use in pools of any shape and with any liner/rails/accelerometer and gyro sensor
 - Ease of use: access to the filter from above

Per quali piscine	
Tipo di piscina	Piscine interrate, piscine fuori terra a pareti rigide, max consigliato 9x4 m
Forma della vasca	Rettangolare, ovale, forma libera
Fondo	Piatto, lieve pendenza, pendenza composta, a tramoggia
Rivestimento	Piastrelle, liner, poliestere, PVC armato, cemento verniciato

Zone di pulizia	Fondo / Pareti / Linea d'acqua
Numero / Durata cicli di pulizia	1 ciclo: Fondo / Pareti / Linea d'acqua : 2h
Timer	No
Fonte d'energia	Autonomo, connessione a 230V a monte del trasformatore
Spostamento	Pre-programmato
Sistema di trazione	Cingoli - 2 motori
Sensore di pressione	No
Spazzole	Sì - spazzole elicoidali anteriori
Lift System	No
Finestra trasparente	No
Indicatore di filtro pieno	No
Controllo da remoto	No
Sicurezza	Sistema spiaggia, sicurezza fuori dall'acqua, protezione elettronica dei motori
Sistema di filtrazione / accesso	Filtro rigido con accesso dall'alto
Numero di pezzi per bancale	20

Numero di motori	3
Tensione alimentazione quadro	200-240 VAC ; 50 / 60 Hz
Tensione alimentazione robot	30 VDC
Potenza assorbita	150 W
Lunghezza cavo	15m
Dimensione robot (L x W x H)	43 x 40 x 30 cm
Dimensione imballo (L x W x H)	56 x 56 x 37 cm
Peso robot	8 kg
Peso imballo	14 kg
Superficie filtrante	526cm ² 100µ
Capacità del filtro	4 L
Ampiezza di pulizia teorica	23 cm



Codice	Descrizione			
WR000498	RE 4100			

Voyager™ RE 4400 iQ



Agilità a piena potenza

- Performance di pulizia ottimale: aspirazione ciclonica brevettata/spazzole elicoidali/filtrazione a due strati 150/60µ
- Agilità integrata: progettato per l'utilizzo in piscine di qualsiasi forma e con qualsiasi rivestimento/cingoli/sensore accelerometro e giroscopio



Agility at full power

- Optimal cleaning performance: patented cyclonic suction/helical brushes/two-layer 150/60µ filtration
- Built-in agility: designed for use in pools of any shape and with any liner/racing/sensor accelerometer and gyroscope

Per quali piscine

Tipo di piscina	Piscine interrate, piscine fuori terra a pareti rigide, max consigliato 12x6 m
Forma della vasca	Rettangolare, ovale, forma libera
Fondo	Piatto, lieve pendenza, pendenza composta, a tramoggia
Rivestimento	Piastrelle, liner, poliestere, PVC armato, cemento verniciato

Zone di pulizia	Fondo / Pareti / Linea d'acqua
Numero / Durata cicli di pulizia	2 cicli : - Solo fondo : 1h30 - Fondo / Pareti / Linea d'acqua : 2h30
Timer	No
Fonte d'energia	Autonomo, connessione a 230V a monte del trasformatore
Spostamento	Pre-programmato
Sistema di trazione	Cingoli - 2 motori
Sensore di pressione	No
Spazzole	Sì - spazzole elicoidali anteriori e posteriori
Lift System	No
Finestra trasparente	Sì
Indicatore di filtro pieno	No
Controllo da remoto	On/Off tramite app
Misurazione temperatura acqua	No
Sicurezza	Sistema spiaggia, sicurezza fuori dall'acqua, protezione elettronica dei motori
Sistema di filtrazione / accesso	Filtro rigido con accesso dall'alto
Numero di pezzi per bancale	20

Numero di motori	3
Tensione alimentazione quadro	200-240 VAC ; 50 / 60 Hz
Tensione alimentazione robot	30 VDC
Potenza assorbita	150 W
Lunghezza cavo	18m
Dimensione robot (L x W x H)	43 x 40 x 30 cm
Dimensione imballo (L x W x H)	56 x 56 x 37 cm
Peso robot	8 kg
Peso imballo	14 kg
Superficie filtrante	1066cm ² 150/60µ
Capacità del filtro	4 L
Ampiezza di pulizia teorica	23 cm

Codice	Descrizione
WR000327	RE 4400 IQ

ACCESSORI INCLUSI NELLA CONFEZIONE



Voyager™ RE 4700 iQ



NEW



Agilità a piena potenza

- Performance di pulizia ottimale: aspirazione ciclonica brevettata/spazzole elicoidali/filtrazione a due strati 150/60µ
- Agilità integrata: progettato per l'utilizzo in piscine di qualsiasi forma e con qualsiasi rivestimento/cingoli/sensore, accelerometro e giroscopio



Agility at full power

- Optimal cleaning performance: patented cyclonic suction/helical brushes/two-layer 150/60µ filtration
- Built-in agility: designed for use in pools of any shape and with any liner/racing/sensor, accelerometer and gyroscope

Per quali piscine

Tipo di piscina	Piscine interrate, piscine fuori terra a pareti rigide, max consigliato 12x6 m
Forma della vasca	Rettangolare, ovale, forma libera
Fondo	Piatto, lieve pendenza, pendenza composta, a tramoggia
Rivestimento	Piastrelle, liner, poliestere, PVC armato, cemento verniciato

Zone di pulizia	Fondo / pareti / linea d'acqua
Numero / Durata cicli di pulizia	2 cicli : - Solo fondo : 1h30 - Fondo / Pareti / Linea d'acqua : 2h30
Timer	No
Fonte d'energia	Autonomo, connessione a 230V a monte del trasformatore
Spostamento	Pre-programmato
Sistema di trazione	Cingoli - 2 motori
Sensore di pressione	No
Spazzole	Sì - spazzole elicoidali anteriori e posteriori
Lift System	Sì
Finestra trasparente	Sì
Indicatore di filtro pieno	No
Controllo da remoto	Sì, tramite app
Misurazione temperatura acqua	No
Sicurezza	Sistema spiaggia, sicurezza fuori dall'acqua, protezione elettronica dei motori
Sistema di filtrazione / accesso	Filtro rigido con accesso dall'alto
Numero di pezzi per bancale	16

Numero di motori	3
Tensione alimentazione quadro	200-240 VAC ; 50 / 60 Hz
Tensione alimentazione robot	30 VDC
Potenza assorbita	150 W
Lunghezza cavo	18m con Swivel
Dimensione robot (L x W x H)	43 x 40 x 30 cm
Dimensione imballo (L x W x H)	56 x 56 x 47 cm
Peso robot	8 kg
Peso imballo	15 kg
Superficie filtrante	1066cm² 150/60µ
Capacità del filtro	4 L
Ampiezza di pulizia teorica	23 cm

* 3 anni + 1 anno se il pulitore è connesso all'applicazione iAqualink™

** Consigliato solo con pneumatico specifico

Codice	Descrizione
WR000499	RE 4700 IQ

ACCESSORI INCLUSI NELLA CONFEZIONE



Carrello

Swivel

Quadro di comando

Filtrazione a due strati 80µ / 150µ

App gratuita

Zodiac Freerider™ RF 5200 iQ



NEW



- Performance di pulizia ottimale: aspirazione ciclonica brevettata/spazzole elicoidali/filtrazione a due strati 100µ
- Agilità integrata: progettato per l'utilizzo in piscine di qualsiasi forma e con qualsiasi rivestimento/cingoli/sensore, accelerometro e giroscopio
- Controllo tramite iAquaLink™: funzionalità avanzate
- Facilità di utilizzo: accesso al filtro dall'alto

- Optimal cleaning performance: patented cyclonic suction/helical brushes/two-layer 100µ filtration
- Built-in agility: designed for use in pools of any shape and with any liner/racing/sensor, accelerometer, and gyroscope
- Control via iAquaLink™: advanced features
- Ease of use: access to filter from above

Per quali piscine

Tipo di piscina	Piscine interrate, piscine fuori terra a pareti rigide, max consigliato 10x5 m
Forma della vasca	Rettangolare, ovale, forma libera
Fondo	Piatto, lieve pendenza, pendenza composta, a tramoggia
Rivestimento	Piastrelle, liner, poliestere, PVC armato, cemento verniciato

Zone di pulizia	Fondo / pareti / linea d'acqua
Numero / Durata cicli di pulizia	2 cicli : - Solo fondo : 1h30 - Fondo / Pareti / Linea d'acqua : 2h
Timer	No
Fonte d'energia	Autonomo, connessione a 230V a monte del trasformatore
Spostamento	Pre-programmato
Sistema di trazione	Cingoli - 2 motori
Sensore di pressione	No
Spazzole	Sì - spazzole elicoidali anteriori
Lift System	No
Finestra trasparente	Sì
Indicatore di filtro pieno	No
Misurazione temperatura acqua	No
Sicurezza	Sistema spiaggia, sicurezza fuori dall'acqua, protezione elettronica dei motori
Sistema di filtrazione / accesso	Filtro rigido con accesso dall'alto
Numero di pezzi per bancale	20

Numero di motori	3
Tensione alimentazione quadro	200-240 VAC ; 50 / 60 Hz
Tensione alimentazione robot	30 VDC
Potenza assorbita	150 W
Dimensione robot (L x W x H)	43 x 40 x 30 cm
Dimensione imballo (L x W x H)	56 x 56 x 47 cm
Peso robot	9,2 kg
Peso imballo	14,5 kg
Superficie filtrante	526cm² 100µ
Capacità del filtro	4L
Ampiezza di pulizia teorica	23 cm

* 2 anni + 1 anno se il pulitore è connesso all'applicazione iAqualink™

Codice	Descrizione
WR000576	PULITORE RF5200 IQ FREERIDER

ACCESSORI INCLUSI NELLA CONFEZIONE

Stazione di ricarica	Gancio universale per facilitare l'uscita dall'acqua	Filtrazione fine 100µ	App gratuita

Zodiac Freerider™ RF 5600 iQ



NEW



- Performance di pulizia ottimale: aspirazione ciclonica brevettata/spazzole elicoidali/filtrazione a due strati 150/60µ
- Agilità integrata: progettato per l'utilizzo in piscine di qualsiasi forma e con qualsiasi rivestimento/cingoli/sensore, accelerometro e giroscopio
- Controllo tramite iAquaLink™: funzionalità avanzate

- Optimal cleaning performance: patented cyclonic suction/helical brushes/two-layer 150/60µ filtration
- Built-in agility: designed for use in pools of any shape and with any liner/racing/sensor, accelerometer, and gyroscope
- Control via iAquaLink™: advanced features

Per quali piscine

Tipo di piscina	Piscine interrate, piscine fuori terra a pareti rigide, max consigliato 12x6 m
Forma della vasca	Rettangolare, ovale, forma libera
Fondo	Piatto, lieve pendenza, pendenza composta, a tramoggia
Rivestimento	Piastrelle, liner, poliestere, PVC armato, cemento verniciato

Zone di pulizia	Fondo / pareti / linea d'acqua
Numero / Durata cicli di pulizia	4 cicli : - Solo fondo : 1h30 - Fondo / Pareti / Linea d'acqua : 2h30 Smart (tramite App): tempo calcolato Linea d'acqua (tramite App): 30min
Timer	No
Fonte d'energia	Autonomo, connessione a 230V a monte del trasformatore
Spostamento	Pre-programmato
Sistema di trazione	Cingoli - 2 motori
Sensore di pressione	No
Spazzole	Sì - spazzole elicoidali anteriori
Lift System	Sì
Finestra trasparente	Sì
Indicatore di filtro pieno	No
Controllo da remoto	Sì, tramite telecomando
Misurazione temperatura acqua	No
Sicurezza	Sistema spiaggia, sicurezza fuori dall'acqua, protezione elettronica dei motori
Sistema di filtrazione / accesso	Filtro rigido con accesso dall'alto
Numero di pezzi per bancale	20

Numero di motori	3
Tensione alimentazione quadro	200-240 VAC ; 50 / 60 Hz
Tensione alimentazione robot	30 VDC
Potenza assorbita	150 W
Dimensione robot (L x W x H)	43 x 40 x 30 cm
Dimensione imballo (L x W x H)	56 x 56 x 47 cm
Peso robot	9,2 kg
Peso imballo	14,5 kg
Superficie filtrante	1066cm² 150/60µ
Capacità del filtro	4L
Ampiezza di pulizia teorica	23 cm

* 2 anni + 1 anno se il pulitore è connesso all'applicazione iAqualink™

Codice	Descrizione
WR000507	PULITORE RF5600 IQ FREERIDER

ACCESSORI INCLUSI NELLA CONFEZIONE



Zodiac RA 6700 iQ



-  **Prestazioni extra e intelligenza**
- Sensor Nav System™: pulizia intelligente e personalizzata
 - Aspirazione potente e duratura
 - Rimozione senza sforzi dall'acqua
 - Connessione WiFi: interfaccia intuitiva e funzionalità avanzate dovunque tramite l'applicazione

-  **Extra performance and intelligence**
- Sensor Nav System™: intelligent and customized cleaning
 - Powerful and long-lasting suction
 - Effortless removal from water
 - WiFi connection: intuitive interface and advanced functionality anywhere via the app

Per quali piscine	
Tipo di piscina	Piscine interrate, piscine fuori terra a pareti rigide, max consigliato 15x7
Forma della vasca	Rettagonolare, ovale, forma libera
Fondo	Piatto, lieve pendenza, pendenza composta, a tramoggia
Rivestimento	Piastrelle**, liner, poliestere, PVC armato, cemento verniciato

Zone di pulizia	Fondo / pareti / linea d'acqua
Numero / Durata cicli di pulizia	Molteplici cicli da 0h30 a 3h30: - Veloce: solo fondo 1h15 - Intelligente: fondo / pareti / linea d'acqua - Ultra: fondo / pareti / linea d'acqua (2h45) - Solo linea d'acqua: 0h45
Timer	7 giorni
Fonte d'energia	Autonomo, connessione a 230V a monte del trasformatore
Spostamento	Pre-programmato
Sistema di trazione	4 ruote motrici
Trasmissione	Ingranaggi
Sensore di pressione	Sì
Spazzole	Sì (Spazzole Contact +)
Lift System	Sì
Finestra trasparente	Sì
Indicatore di filtro pieno	Sì
Controllo da remoto	Sì, tramite app
Misurazione temperatura acqua	Sì (informazioni tramite app)
Sicurezza	Sistema spiaggia, sicurezza fuori dall'acqua, protezione elettronica dei motori
Sistema di filtrazione / accesso	Filtro rigido con accesso dall'alto
Numero di pezzi per bancale	16

Numero di motori	3
Tensione alimentazione quadro	200-240 VAC ; 50 / 60 Hz
Tensione alimentazione robot	30 VDC
Potenza assorbita	150 W
Lunghezza cavo	21m con Swivel
Dimensione robot (L x W x H)	43 x 48 x 27 cm
Dimensione imballo (L x W x H)	56 x 56 x 46 cm
Peso robot	10 kg
Peso imballo	22,3 kg
Superficie filtrante	1180 cm ² / 60µ
Capacità del filtro	5 L
Ampiezza di pulizia teorica	24,5 cm

* 3 anni + 1 anno se il pulitore è connesso all'applicazione iAqualink™

** Consigliato solo con pneumatico specifico

Codice	Descrizione
WR000197	RA6700IQ 21M

ACCESSORI INCLUSI NELLA CONFEZIONE



Zodiac RA 6900 iQ



- Prestazioni extra e intelligenza**
- Sensor Nav System™: pulizia intelligente e personalizzata
 - Filtrazione a due strati 150/60µ
 - Aspirazione potente e duratura
 - Rimozione senza sforzi dall'acqua
 - Connessione WiFi: interfaccia intuitiva e funzionalità avanzate dovunque tramite l'applicazione

- Extra performance and intelligence**
- Sensor Nav System™: intelligent and customized cleaning
 - Two-layer 150/60µ filtration
 - Powerful and long-lasting suction
 - Effortless removal from water
 - WiFi connection: intuitive interface and advanced functionality anywhere via the app

Per quali piscine

Tipo di piscina	Piscine interrate, piscine fuori terra a pareti rigide, max consigliato 20x10
Forma della vasca	Rettangolare, ovale, forma libera
Fondo	Piatto, lieve pendenza, pendenza composta, a tramoggia
Rivestimento	Piastrelle**, liner, poliestere, PVC armato, cemento verniciato

Zone di pulizia	Fondo / pareti / linea d'acqua
Numero / Durata cicli di pulizia	Molteplici cicli da 0h30 a 6h: - Veloce: solo fondo 1h15 - Intelligente: fondo / pareti / linea d'acqua - Ultra: fondo / pareti / linea d'acqua (2h45) - Solo linea d'acqua: 0h45
Timer	7 giorni
Fonte d'energia	Autonomo, connessione a 230V a monte del trasformatore
Spostamento	Pre-programmato
Sistema di trazione	4 ruote motrici - 2 motori
Trasmissione	Ingranaggi
Sensore di pressione	Sì
Spazzole	Sì (Spazzole Contact +)
Lift System	Sì
Finestra trasparente	Sì
Indicatore di filtro pieno	Sì
Controllo da remoto	Sì, tramite app
Misurazione temperatura acqua	Sì (informazioni tramite app)
Sicurezza	Sistema spiaggia, sicurezza fuori dall'acqua, protezione elettronica dei motori
Sistema di filtrazione / accesso	Filtro rigido con accesso dall'alto
Numero di pezzi per bancale	16

Numero di motori	3
Tensione alimentazione quadro	200-240 VAC ; 50 / 60 Hz
Tensione alimentazione robot	30 VDC
Potenza assorbita	150 W
Lunghezza cavo	25m con Swivel
Dimensione robot (L x W x H)	43 x 48 x 27 cm
Dimensione imballo (L x W x H)	56 x 56 x 46 cm
Peso robot	10 kg
Peso imballo	20,9 kg
Superficie filtrante	1827 cm ² / 150 e 60µ
Capacità del filtro	5 L
Ampiezza di pulizia teorica	24,5 cm

* 3 anni + 1 anno se il pulitore è connesso all'applicazione iAqualink™
 ** Consigliato solo con pneumatico specifico

Codice	Descrizione
WR000296	RA6900IQ 25M

ACCESSORI INCLUSI NELLA CONFEZIONE



ROBOT PULITORI ZODIAC

Linea Zodiac® per professionisti e piscine pubbliche.
Robot elettrici per piscine progettati per un uso
intensivo e adatti a vasche di grandi dimensioni.



La nostra gamma di Robot per piscine pubbliche

Zodiac TRX 8500 iQ



NEW



 Progettato per l'uso intensivo in piscine pubbliche con pareti rigide fino a 20 m di lunghezza resistente, intelligente e ultra-efficiente.

- Motore elettronico brushless ad alte prestazioni.
- Sistema di spazzole facile da pulire.
- Sensor Nav Sytem™: pulizia intelligente e personalizzata con sistema anti-groviglio senza necessità dello Swivel.
- Materiali resistenti e sistema di trazione per un uso intensivo.
- Aspirazione ultra potente e duratura con filtri facili da pulire.

 Designed for heavy-duty use in public pools with hard walls up to 20 m long durable, smart and ultra-efficient.

- High-performance brushless electronic motor.
- Easy-to-clean brush system.
- Sensor Nav Sytem™: intelligent, customized cleaning with anti-tangle system without the need for the Swivel.
- Durable materials and traction system for heavy-duty use.
- Ultra powerful and durable suction with easy-to-clean filters.

Per quali piscine

Tipo di piscina	Piscine pubbliche di piccole - medie dimensioni (hotel, campeggi, residence) con pareti rigide, fino a 20 m di lunghezza
Forma della vasca	Rettangolare, ovale, forma libera
Fondo	Piatto, lieve pendenza, pendenza composta
Rivestimento	Liner, poliestere, PVC armato, cemento verniciato, piastrelle

Zone di pulizia	Fondo / Pareti / Linea d'acqua
Numero / Durata cicli di pulizia	Multipli da 0h30 a 6h00 con cicli preimpostati: -Veloce: Solo fondo 1h15 -Intelligente: fondo / pareti / linea d'acqua -Ultra: fondo / pareti / linea d'acqua (2h45)
Timer	7 giorni/ Partenza ritardata fino a 3h
Fonte d'energia	Autonomo, connessione a 230V a monte del trasformatore
Spostamento	Pre-programmato
Sistema di trazione	Cingoli - 2 motori
Sensore di pressione	Sì
Spazzole	Sì (Spazzole Contact + ZZ)
Lift System	Sì
Indicatore filtro pieno	Sì
Controllo da remoto	Sì, tramite app
Misurazione temperatura acqua	Sì
Sicurezza	Sistema spiaggia, sicurezza fuori dall'acqua, protezione elettronica dei motori
Sistema di filtrazione / accesso	Filtro rigido con accesso dall'alto
Numero di pezzi per bancale	12

Numero di motori	3
Tensione alimentazione quadro	200-240 VAC ; 50 / 60 Hz
Tensione alimentazione robot	30 VDC
Potenza assorbita	150 W
Lunghezza cavo	25m
Dimensione robot (L x W x H)	47 x 51 x 29 cm
Dimensione imballo (L x W x H)	56 x 56 x 46 cm
Peso robot	11 kg
Peso imballo	21 kg
Superficie filtrante	1180 cm ² - 150/60µ
Capacità del filtro	5L
Ampiezza di pulizia teorica	24,5 cm

Codice	Descrizione
WR000597	TRX 8500 IQ VORTRAX 25M

- Accessori inclusi:
- Carrello
 - Quadro di comando
 - Spazzole Contact
 - App gratuita

- Filtro a due strati 150+60µ (con la possibilità di usare quello da 150µ da solo)

Zodiac TRX 8700 iQ



NEW



 Progettato per l'uso intensivo in piscine pubbliche con pareti rigide fino a 25 m di lunghezza resistente, intelligente e ultra-efficiente.

- Sensori ultrasonici per rilevare pareti e ostacoli
- Sensor Nav System™: pulizia intelligente e personalizzata con un sistema anti-groviglio senza la necessità dello Swivel
- Motore elettronico brushless ad alte prestazioni.
- Telecomando remoto Kinetic.
- Sistema di spazzole facile da pulire.
- Materiali resistenti e sistema di trazione per un uso intensivo.
- Aspirazione ultra potente e duratura con filtri facili da pulire.

 Designed for heavy-duty use in public swimming pools with hard walls up to 25 m in length durable, smart and ultra-efficient.

- Ultrasonic sensors to detect walls and obstacles
- Sensor Nav System™: intelligent, customized cleaning with an anti-tangle system without the need for the Swivel
- High-performance brushless electronic motor.
- Kinetic Remote Control.
- Easy-to-clean brush system.
- Durable materials and traction system for intensive use.
- Ultra powerful and durable suction with easy-to-clean filters.

Per quali piscine

Tipo di piscina	Piscine pubbliche (hotel, campeggi, centri sportivi) con pareti rigide, fino a 25m di lunghezza
Forma della vasca	Rettangolare, ovale, forma libera
Fondo	Piatto, lieve pendenza, pendenza composta
Rivestimento	Liner, poliestere, PVC armato, cemento verniciato, piastrelle

Zone di pulizia	Fondo / Pareti / Linea d'acqua
Numero / Durata cicli di pulizia	Multipli da 0h30 a 6h00 con cicli preimpostati: -Veloce: Solo fondo 1h15 - Intelligente: fondo / pareti / linea d'acqua - Ultra: fondo / pareti / linea d'acqua (2h45)
Timer	7 giorni/ Partenza ritardata fino a 3h
Fonte d'energia	Autonomo, connessione a 230V a monte del trasformatore
Spostamento	Pre-programmato
Sistema di trazione	Cingoli - 2 motori
Trasmissione	Ingranaggi con componenti rinforzati
Sensore di pressione	Sì
Spazzole	Sì (Spazzole Contact + ZZ)
Lift System	Sì
Indicatore filtro pieno	Sì
Controllo da remoto	Sì, tramite Telecomando bluetooth Kinetic
Sensori Ultrasonici	Sì
Misurazione temperatura acqua	Sì
Sicurezza	Sistema spiaggia, sicurezza fuori dall'acqua, protezione elettronica dei motori
Sistema di filtrazione / accesso	Filtro rigido con accesso dall'alto
Numero di pezzi per bancale	12

Numero di motori	3
Tensione alimentazione quadro	200-240 VAC ; 50 / 60 Hz
Tensione alimentazione robot	30 VDC
Potenza assorbita	150 W
Lunghezza cavo	30m
Dimensione robot (L x W x H)	47 x 51 x 29 cm
Dimensione imballo (L x W x H)	56 x 56 x 46 cm
Peso robot	13 kg
Peso imballo	24 kg
Superficie filtrante	1180 cm ³ - 150/60µ
Capacità del filtro	5L
Ampiezza di pulizia teorica	24,5 cm

Codice	Descrizione
WR000598	TRX 8700 IQ VORTRAX 30M

Accessori inclusi:

- Carrello
- Quadro di comando
- Spazzole Contact
- App gratuita
- Filtro a due strati 150+60µ (con la possibilità di usare quello da 150µ da solo)
- Telecomando Bluetooth Kinetic



LIBERTY 200

ROBOT PULITORI DOLPHIN

Prodotto dall'azienda leader nel settore dell'aspirazione, il robot per piscine Dolphin offre prestazioni di pulizia eccezionali.



La nostra gamma di Robot per piscine pubbliche

Dolphin ZFun per piscine fino a 10 metri



 Robot pratico e conveniente, leggero e compatto, lo ZFun rappresenta il leader in rapporto qualità/prezzo. Adatto per piscine di piccole e medie dimensioni.

 Practical and convenient robot, light and compact, the ZFun represents the leader in quality / price ratio. Suitable for small and medium-sized pools.

Lunghezza piscina	Ideale per piscine fino a 10 m
Lunghezza cavo	15 m
Ciclo di lavoro	2 ore
Filtrazione	Cestello a rete 70 micron facile da pulire più filtrazione ultrafina
Spazzole	La spazzola attiva gira a velocità doppia del robot, permettendo una pulizia migliore
Risparmio energetico	Efficienza energetica all'avanguardia del settore
Peso	6,3 kg
Carrello	Non incluso
Applicazione	No
Garanzia	24 mesi

Codice	Descrizione			
A130070	Z FUN			



Dolphin Z1B per piscine fino a 12 metri

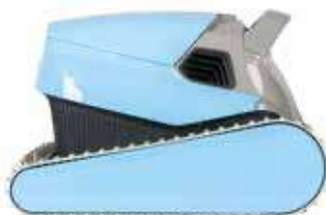


 Ottieni i migliori risultati di pulizia per la tua piscina. Scegli tra due opzioni di filtrazione per catturare lo sporco fine o grossolano. La spazzolatura attiva a doppia velocità e il Sistema di movimento PowerStream assicurano una notevole copertura di tutte le superfici della piscina e ottimi risultati di pulizia per tutti i tipi di superficie.

 Get the best cleaning results for your pool. Choose from two filtration options to capture fine or coarse dirt. Dual-speed active brushing and the PowerStream Motion System provide outstanding coverage of all pool surfaces and excellent cleaning results for all types of surfaces.

Lunghezza piscina	Ideale per piscine fino a 12 m
Lunghezza cavo	18 m
Ciclo di lavoro	2 ore
Filtrazione	Doppio livello di filtrazione: cestello 70 micron più 4 cartucce intercambiabili 30 micron
Spazzole	Spazzola attiva per strofinare e pulire efficacemente
Movimento Powerstream	Navigazione migliorata sul fondo, pareti e pelo dell'acqua con aderenza costante
Risparmio energetico	Efficienza energetica all'avanguardia del settore
Peso	7,5 kg
Carrello	Non incluso
Applicazione	No
Garanzia	24 mesi

Codice	Descrizione				
A130072	Z1B				
A130074	Z1B+CADDY				



Dolphin Z2I/Z3I per piscine fino a 12 metri

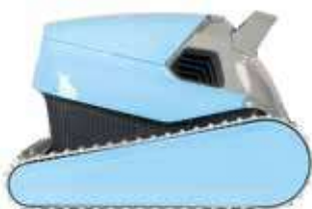


 Robot top di gamma, tecnologicamente avanzato, dalle prestazioni e versatilità eccezionali. Gestisci il tuo robot Z3i dall'alimentatore multifunzione oppure direttamente dal tuo smartphone o tablet utilizzando l'applicazione MyDolphin™: puoi impostare i programmi di pulizia e controllare il robot a distanza. In modalità manuale, il led lampeggiante sul robot indica il tipo di funzionamento.

 Top of the range robot, technologically advanced, with exceptional performance and versatility. Manage your Z3i robot from the multifunctional power supply or directly from your smartphone or tablet using the MyDolphin™ app: you can set cleaning programs and control the robot remotely. In manual mode, the flashing LED on the robot indicates the type of operation.

Lunghezza piscina	Ideale per piscine fino a 12 m
Lunghezza cavo	18 m
Ciclo di lavoro	0,5; 2; 2,5 ore più modalità rapida
Filtrazione	Filtro multi-strato, separa e filtra simultaneamente lo sporco grossolano, fine e ultra-fine per una filtrazione molto efficiente e senza intasamenti (100 e 50 micron).
Spazzole	La spazzola attiva gira a velocità doppia del robot, permettendo una pulizia migliore
Movimento Powerstream	Navigazione migliorata sul fondo, pareti e pelo dell'acqua con aderenza costante
Risparmio energetico	Efficienza energetica all'avanguardia del settore
Peso	7,5 kg
Carrello	Incluso
Applicazione	Si
Garanzia	24 mesi

Codice	Descrizione				
A130075	Z2I IOT				
A130076	Z3I IOT				



Dolphin Z battery



NEW



 Il robot pulitore per piscine a batteria Dolphin Liberty 200 si distingue per le sue elevate prestazioni, dal facile utilizzo e pratica installazione con modalità Plug & Play.

Maneggevole e compatto è ideale per piscine interrate e fuori terra, pulisce il fondo e le pareti con un ciclo di pulizia di 1,5 ore ed un tempo di ricarica induttiva della durata di 6 ore.

Dal Design ergonomico e maneggevole, si svuota molto rapidamente grazie al cestello interno di grande capacità con accesso dall'alto dal coperchio trasparente.

Il pulitore Dolphin Liberty 200 è dotato di trazione cingolata per una presa perfetta su tutte le superfici, ha una spazzola frontale attiva che ruota al doppio della velocità del robot, per una pulizia ottimale su tutti i tipi di rivestimenti.

Grazie al Software di scansione avanzato Clever Clean™, sistema di navigazione che garantisce una pulizia ottimale della piscina.

Non rinunciare alla qualità con Dolphin Maytronics, il tuo alleato nella pulizia della piscina!

 The Dolphin Liberty 200 battery-powered robot pool cleaner stands out for its high performance, easy operation and practical installation with Plug & Play mode.

Handy and compact, it is ideal for in-ground and above-ground pools, cleans the bottom and walls with a cleaning cycle of 1.5 hours and an inductive charging time of 6 hours.

With an ergonomic and handy design, it empties very quickly thanks to the large-capacity inner basket with top access from the transparent lid.

The Dolphin Liberty 200 cleaner has track drive for a perfect grip on all surfaces, has an active front brush that rotates at twice the speed of the robot, for optimal cleaning on all types of coatings.

With Clever Clean™ Advanced Scanning Software, a navigation system that ensures optimal pool cleaning.

Don't compromise on quality with Dolphin Maytronics, your ally in pool cleaning!

Codice	Descrizione				
A130100	LIBERTY 200				
A130101	LIBERTY 300				
A130102	LIBERTY 400				



Dolphin Zenit 12 per piscine fino a 10 metri



 Grazie al pulitore Zenit 12, basta un minimo investimento per godere di un'efficace pulizia del pavimento e delle pareti della piscina, compresi gli angoli difficili da raggiungere dove il pavimento e le pareti si incontrano.

 With the Zenit 12 cleaner, all it takes is a minimal investment to enjoy effective cleaning of the pool floor and walls, including hard-to-reach corners where the floor and walls meet.

Lunghezza piscina	Ideale per piscine fino a 10 m
Lunghezza cavo	18 m. con swivel e mulinello per la prevenzione dell'attorcigliamento del cavo
Ciclo di lavoro	2 ore
Filtrazione	Cartridge filtraggio a due fasi (100/50 micron)
Spazzole	Si adattano a tutti i tipi di fondale
Risparmio energetico	Efficienza energetica all'avanguardia del settore
Alimen. a com. digitale	Uscita <30 VDC; IP 54
Tensione di alimentazione	24 VDC
Velocità di suzione	16 m ³ per ora
Peso	7,5 kg
Carrello	Incluso podio
Applicazione	Si
Telecomando	No
Garanzia	24 mesi

Codice	Descrizione
A130060	ZENIT 12 18/10M



Dolphin Zenit 15 per piscine fino a 12 metri



 Lo Zenit 15 fornisce una pulizia della piscina altamente efficiente. I sistemi avanzati assicurano una scansione accurata per una copertura sistematica del pavimento, delle pareti e la linea battente acqua, lasciando un'acqua pulita e igienizzata ovunque. Entra in una nuova esperienza di pulizia della piscina.

Con la nuova App mobile My Dolphin™ Plus, Zenit 15 è sempre collegato e questo fa la possibilità di controllare il pulitore da qualunque luogo, in qualsiasi momento.

 The Zenit 15 provides highly efficient pool cleaning. Advanced systems ensure accurate scanning for systematic coverage of the floor, walls and water line, leaving clean, sanitized water everywhere. Enter a new pool cleaning experience.

With the new My Dolphin™ Plus mobile app, Zenit 15 is always connected, making it possible to control the cleaner from anywhere, anytime.

Lunghezza piscina	Ideale per piscine fino a 12 m
Lunghezza cavo	18 m. con swivel e mulinello per la prevenzione dell'attorcigliamento del cavo
Ciclo di lavoro	2,5 ore (fondo, pareti e linea acqua)
Filtrazione	Cartridge filtraggio a due fasi per la sporcizia fine e grezza (100 / 50 micron)
Spazzole	Si adattano a tutti i tipi di fondale, spazzole aggiuntive super attive
Risparmio energetico	Efficienza energetica all'avanguardia del settore
Alimen. a com. digitale	Uscita <30 VDC; IP 54
Tensione di alimentazione	24 VDC
Velocità di suzione	17 m ³ per ora
Peso	10 kg
Carrello	Incluso
Applicazione	Si
Telecomando	No
Garanzia	24 mesi

Codice	Descrizione
A130062	ZENIT 15 18/12M



Dolphin Zenit 20 per piscine fino a 15 metri



 Zenit 20 fornisce una pulizia della piscina altamente efficiente. I sistemi avanzati assicurano una scansione accurata per una copertura sistematica del pavimento, delle pareti e la linea battente acqua, lasciando un'acqua pulita e igienizzata ovunque. Entra in una nuova esperienza di pulizia della piscina.

Con la nuova App mobile My Dolphin™ Plus, Zenit 20 è sempre collegato e questo fa la possibilità di controllare il pulitore da qualunque luogo, in qualsiasi momento.

 The Zenit 20 provides highly efficient pool cleaning. Advanced systems ensure accurate scanning for systematic coverage of the floor, walls and water line, leaving clean, sanitized water everywhere. Enter a new pool cleaning experience.

With the new My Dolphin™ Plus mobile app, Zenit 20 is always connected, giving you the ability to control the cleaner from anywhere, anytime.

Lunghezza piscina	Ideale per piscine fino a 15 m
Lunghezza cavo	18 m con swivel e mulinello per la prevenzione dell'attorcigliamento del cavo
Ciclo di lavoro	2,5 ore (fondo, pareti e linea acqua)
Filtrazione	Filtrazione a due fasi per la sporcizia fine e grezza (100 / 50 micron)
Spazzole	Tripla spazzola i adattano a tutti i tipi di fondale, spazzole aggiuntive super attive
Risparmio energetico	Efficienza energetica all'avanguardia del settore
Alimen. a com. digitale	Uscita <30 VDC; IP 54
Tensione di alimentazione	24 VDC
Velocità di suzione	17 m³ per ora
Peso	10,5 kg
Carrello	Incluso
Applicazione	Si
Telecomando	Impostazione dei parametri e dei programmi di pulizia
Garanzia	36 mesi

Codice	Descrizione
A130063	ZENIT 20 18/15M NO KADDY



Dolphin Zenit 60, 70



 Massima pulizia con minimo sforzo e zero fastidi con il nuovo rivoluzionario pulitore automatico per piscina Zenit 60 di Maytronics puoi prenderti cura della tua piscina in modo semplice, tenerla pulita e pronta al tuffo. Il collegamento in iCloud ti permette di controllare, il robot ovunque e in qualsiasi momento.

Zenit 60 è progettato con una tecnologia innovativa che lo rende estremamente maneggevole e facile da attivare: non è necessario nessun intervento da parte tua, gestisce la pulizia della piscina in totale autonomia con risultati sorprendenti.

 Maximum cleaning with minimum effort and zero hassle with the revolutionary new Zenit 60 automatic pool cleaner from Maytronics you can easily take care of your pool, keep it clean and ready to dive in. The iCloud connection allows you to control, the robot anywhere, anytime.

Zenit 60 is designed with an innovative technology that makes it extremely handy and easy to activate: no intervention is required on your part, it manages the cleaning of the pool in total autonomy with amazing results.

	Zenit 55	Zenit 60	Zenit 70
Lunghezza piscina	Ideale per piscine fino a 15 m	Ideale per piscine fino a 15 m	Ideale per piscine fino a 15 m
Classificazione dei prodotti	Fondo, parete, linea d'acqua	Fondo, parete, linea d'acqua	Fondo, parete, linea d'acqua
Tipo di filtro	Kit filtro combinato	Multistrato	Multistrato
Descrizione del filtro	Ultra-Fine Filter Kit	Ultra-Fine Filter Kit	Ultra-Fine Filter Kit
Tipo di applicazione mobile	MyDolphin™ Plus	MyDolphin™ Plus	MyDolphin™ Plus
Sistema anti-attorcigliamento Swive	Sì	Sì	Sì
Carrello di trasporto o supporto incluso	Carrello di trasporto	Carrello di trasporto	Carrello di trasporto
Garanzia (anni)	3	4	4

Codice	Descrizione				
A130067	ZENIT 55 IOT 18/15M				
A130068	ZENIT 60 IOT 18/15M				
A130069	ZENIT 70 IOT 18/15M				





KIT cartucce e ricambi



Kit cartucce filtranti ad alte prestazioni, 50 microns, per robot pulitori Dolphin presenti sul catalogo.



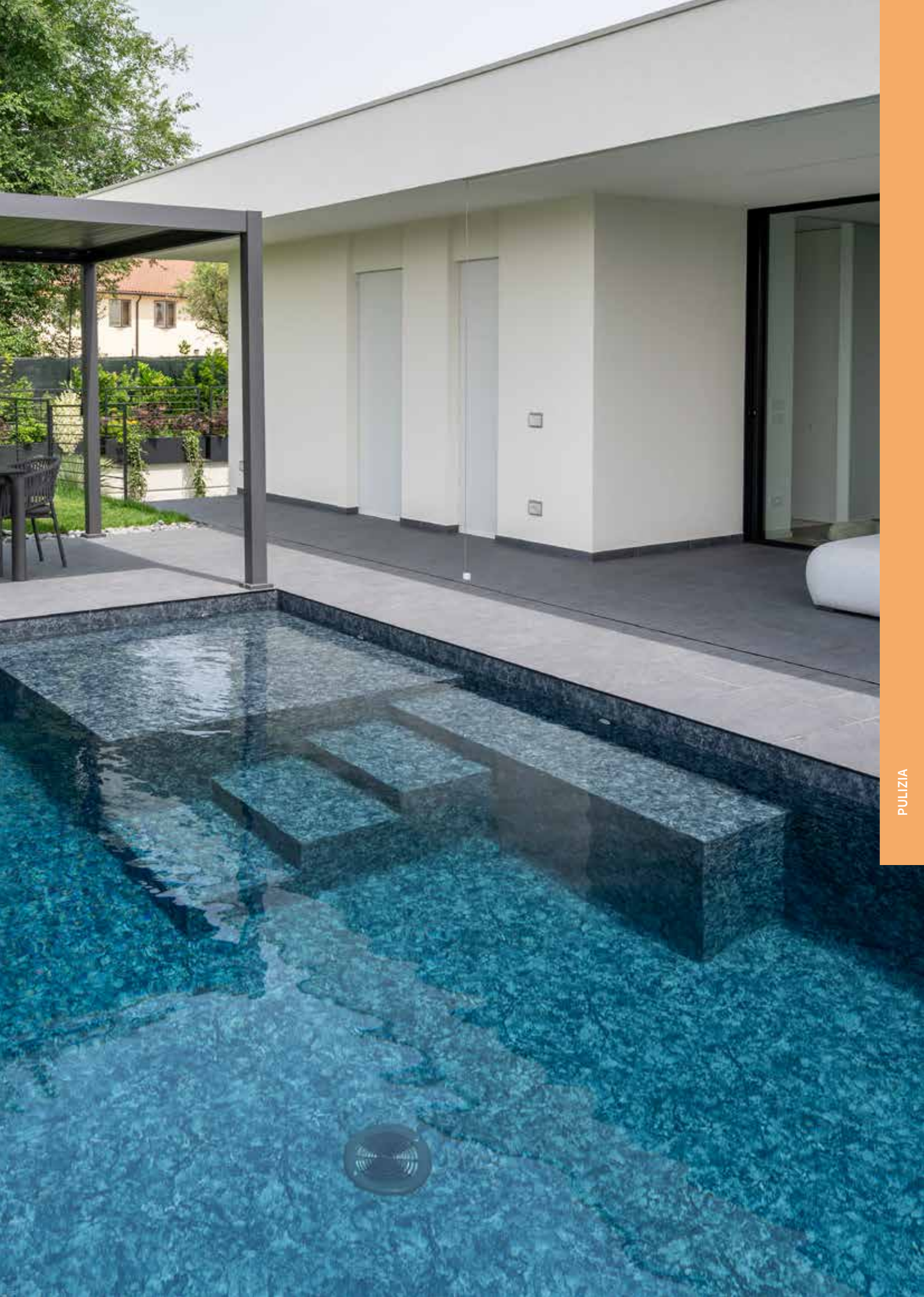
High performance filter cartridge kit, 50 microns, for Dolphin robot cleaners in the catalog.

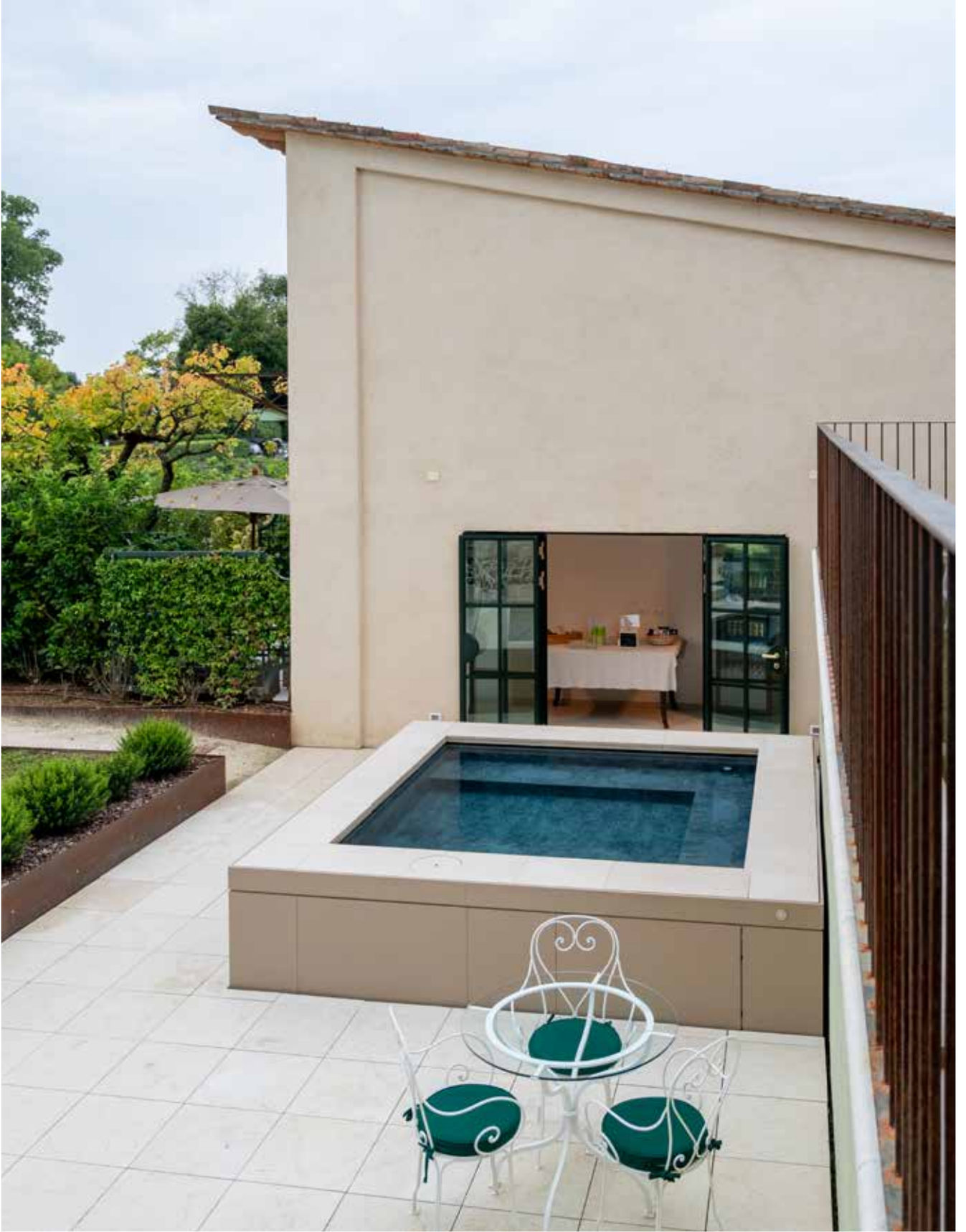
Codice	Descrizione			
MAY-200-0084	SACCO FILTRANTE PER PROX90I			●
MAY-201-1049	TRASFORMATORE DOLPHIN 2X2			●
MAY-201-1323	KIT CARTUCCE FILTRAZIONE ZFUN 50m			●
MAY-201-1384	KIT CARTUCCE FILTRAZIONE ZFUN 100m			●
MAY-201-1374	KIT CARTUCCE FILTRAZIONE Z1-Z2-Z3			●
MAY-201-0687	KIT CARTUCCE FILTRAZIONE ZENIT 12-30			●
MAY-201-1290	SPAZZOLE PVC ANTERIORI SERIE Z			●
MAY-201-1954	SPAZZOLE PVC POSTERIORI SERIE Z			●
MAY-201-0521	SPAZZOLE PVC ZENIT 12-15			●
MAY-201-0522	SPAZZOLE PVC COMBI ZENIT 12-15			●
MAY-201-0372	SPAZZOLE PVC ZENIT 20-30			●
MAY-201-0370	SPAZZOLE PVC COMBI ZENIT 20-30			●
MAY-201-0375	ANELLO WONDER PER SPAZZOLE COMBI			●
MAY-201-0376	SPAZZOLE WONDER ZENIT 12-15			●
MAY-201-0109	SPAZZOLE WONDER ZENIT 20-30 (COPPIA CORTE)			●
MAY-201-1300	CINGOLO SERIE Z			●
MAY-201-0271	CINGOLO SERIE ZENIT			●
MAY-201-1345	TRASFORMATORE ZFUN-Z1			●
MAY-201-1217	TRASFORMATORE Z2-Z3			●
MAY-201-0096	TRASFORMATORE ZENIT 12-15			●
MAY-201-1413	TRASFORMATORE ZENIT 20			●
MAY-201-1500	TRASFORMATORE ZENIT 30			●



Carrello Dolphin

Codice	Descrizione			
A130110	CARRELLO PER SERIE Z			●





 La pompa di calore è un accessorio sempre più richiesto, in grado di soddisfare le più alte richieste di utilizzo nei mesi più freddi. Proleader dispone di tutta la gamma pompe di calore zodiac, leader mondiale per il riscaldamento.

 The heat pump is an increasingly popular accessory that can meet the highest demands for use in the coldest months. Proleader has the full range of zodiac heat pumps, the world leader in heating.

riscaldamento

prodotti chimici	Pompe di calore Z250iQ	322
	Pompe di calore Z350iQ	324
	Pompe di calore Z550iQ	326
	Pompe di calore Z400iQ	328
	Pompe di calore Power Force	330
	Pompe di calore Z950	332
scambiatori di calore	Zodiac Heat Line	334
	Scambiatori di calore pvc/titanio	336
	Zodiac Red Line	338
	Riscaldatori elettrici	339
deumidificatori	Sirocco	340

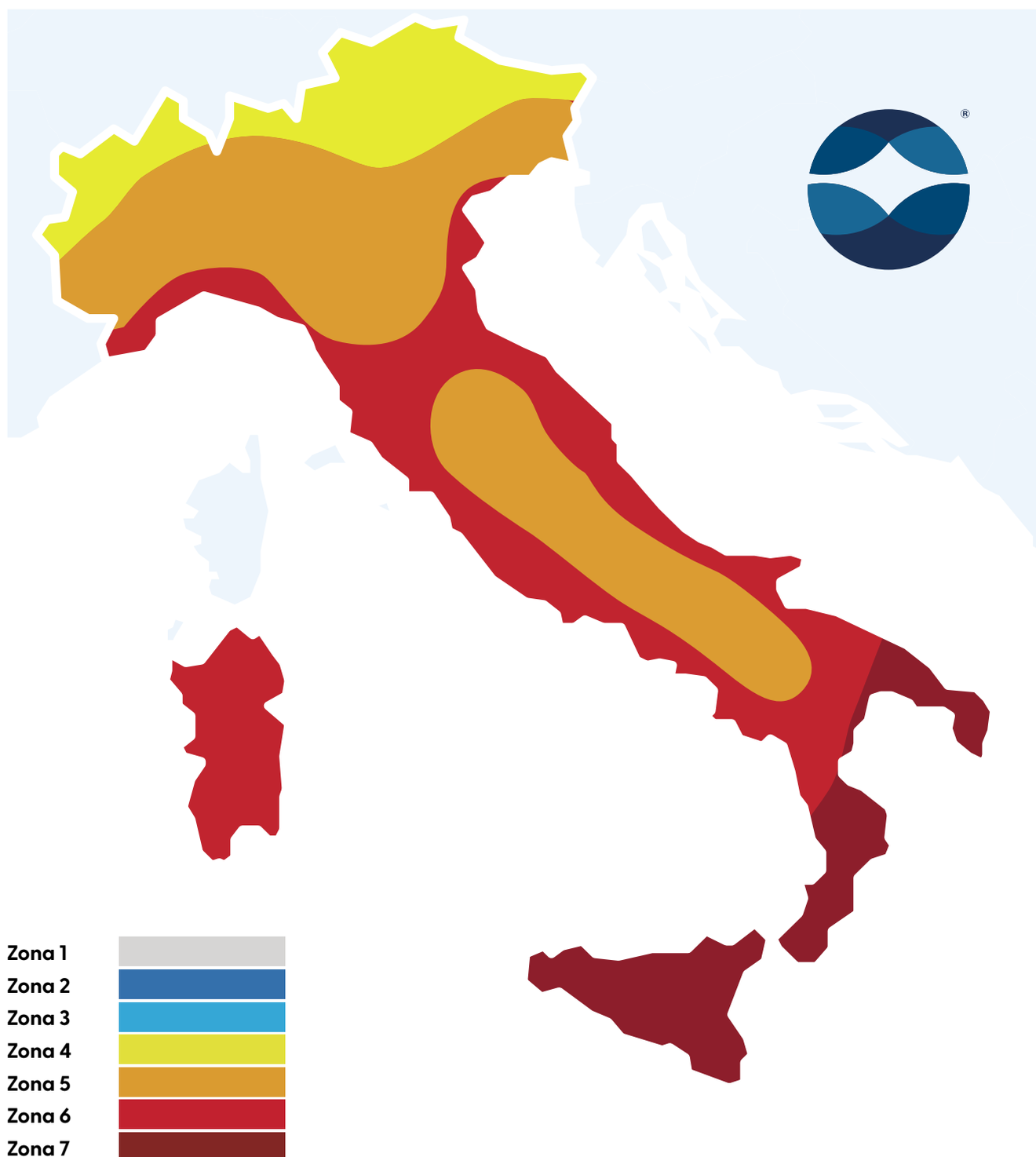
Zone climatiche Italia

Tabella di misurazione del sistema di riscaldamento

Come selezionare un sistema di riscaldamento che si adatta all'ambiente della piscina?

Questa tabella permette di individuare in modo semplice e rapido la POMPA di Calore più idonea in base al volume della piscina e la zona dove è situata.

Questa tabella è uno strumento di supporto per la misurazione. Fa riferimento ad una piscina residenziale, nel periodo da inizio aprile a fine ottobre, profondità 1,5m; tempo di filtrazione di 12 ore, temperatura dell'acqua desiderata della piscina di 28°C°. Per una configurazione personalizzata, richiedere un bilancio termico.



Come leggere le tabelle?

Esempio: per una piscina di 35 m³, con copertura, situata in zona 2, è necessario un Z250iQ MD8/TD8.

MODELLI 2025 PISCINA CON COPERTURA

m ³ d'acqua		5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	MAX				
Zona 7	Z550iQ	MD4										MD5					MD8/TD8																				
Zona 7	Z400iQ	MD4										MD5					MD7/TD7					MD8/TD8					MD9/TD9										
Zona 7	Z350iQ	MD4										MD5					MD6																				
Zona 7	Z250iQ	MD3					MD4					MD5					MD6					MD8/TD8					MD9/TD9					MD12/TD12					≤195M3
Zona 7	Power Force	TD25																																			≤235M3 TD25 ≤305M3 TD35

m ³ d'acqua		5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	MAX				
Zona 6	Z550iQ	MD4										MD5/TD5					MD8/TD8																				
Zona 6	Z400iQ	MD4										MD5					MD7/TD7					MD8/TD8					MD9/TD9										
Zona 6	Z350iQ	MD4										MD5					MD6																				
Zona 6	Z250iQ	MD3					MD4					MD5					MD6					MD8/TD8					MD9/TD9					MD12/TD12					≤170M3
Zona 6	Power Force	TD25																																			≤205M3 TD25 ≤206M3 TD35

m ³ d'acqua		5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	MAX				
Zona 5	Z550iQ	MD4										MD5/TD5					MD8/TD8																				
Zona 5	Z400iQ	MD4										MD5					MD7/TD7					MD8/TD8					MD9/TD9										
Zona 5	Z350iQ	MD4										MD5					MD6																				
Zona 5	Z250iQ	MD3					MD4					MD5					MD6					MD8/TD8					MD9/TD9					MD12/TD12					≤200M3 TD35
Zona 5	Power Force	TD25																																			≤200M3 TD35

m ³ d'acqua		5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	MAX				
Zona 4	Z550iQ	MD4										MD5/TD5					MD8/TD8																				
Zona 4	Z400iQ	MD4										MD5					MD7/TD7					MD8/TD8					MD9/TD9										
Zona 4	Z350iQ	MD4										MD5					MD6																				
Zona 4	Z250iQ	MD3					MD4					MD5					MD6					MD8/TD8					MD9/TD9					MD12/TD12					≤200M3 TD35
Zona 4	Power Force	TD25																																			TD35

MODELLI 2025 PISCINA SENZA COPERTURA

m ³ d'acqua		5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	MAX				
Zona 7	Z550iQ	MD4										MD5/TD5					MD8/TD8																				
Zona 7	Z400iQ	MD4										MD5					MD7/TD7					MD8/TD8					MD9/TD9										
Zona 7	Z350iQ	MD4										MD5					MD6																				
Zona 7	Z250iQ	MD3					MD4					MD5					MD6					MD8/TD8					MD9/TD9					MD12/TD12					≤195M3
Zona 7	Power Force	TD25																																			TD35

m ³ d'acqua		5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	MAX				
Zona 6	Z550iQ	MD4										MD5/TD5					MD8/TD8																				
Zona 6	Z400iQ	MD4										MD5					MD7/TD7					MD8/TD8					MD9/TD9										
Zona 6	Z350iQ	MD4										MD5					MD6																				
Zona 6	Z250iQ	MD3					MD4					MD5					MD6					MD8/TD8					MD9/TD9					MD12/TD12					≤170M3
Zona 6	Power Force	TD25																																			TD35

m ³ d'acqua		5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	MAX				
Zona 5	Z550iQ	MD4										MD5/TD5					MD8/TD8																				
Zona 5	Z400iQ	MD4										MD5					MD7/TD7					MD8/TD8					MD9/TD9										
Zona 5	Z350iQ	MD4										MD5					MD6																				
Zona 5	Z250iQ	MD3					MD4					MD5					MD6					MD8/TD8					MD9/TD9					MD12/TD12					≤200M3 TD35
Zona 5	Power Force	TD25																																			TD35

m ³ d'acqua		5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	MAX				
Zona 4	Z550iQ	MD4										MD8/TD8																									
Zona 4	Z400iQ	MD4										MD5					MD7/TD7					MD8/TD8					MD9/TD9										
Zona 4	Z350iQ	MD4										MD5					MD6																				
Zona 4	Z250iQ	MD3					MD4					MD5					MD6					MD8/TD8					MD9/TD9					MD12/TD12					≤200M3 TD35
Zona 4	Power Force	TD25																																			TD35

Pompe di calore Z250iQ



3 ANNI
GARANZIA



- Espulsione orizzontale dell'aria
- Struttura in acciaio
- Display LCD
- Wi-fi integrato con app dedicata
- Modalità priorità riscaldamento (controllo dalla pompa di filtrazione)
- Modalità programmata
- Tecnologia Inverter (velocità variabile del compressore e del ventilatore: 3 modalità di funzionamento)
- Boost: potenza massima per un rapido riscaldamento
- Smart: regolazione automatica della potenza in relazione alla temperatura
- Ecosilence: potenza ridotta, ulteriore risparmio di energia e un minor livello di rumorosità
- Modalità automatica di raffreddamento (mantenimento della temperatura)
- Sbrinamento automatico
- Scambiatore condensatore ad acqua in titanio
- Compressore Inverter e scroll
- Ventilatore DC, con velocità variabile

Accessori inclusi nella confezione:

- Copertura invernale
- Kit scarico condensa
- PVC e guarnizioni, raccordi da 1/2, D.50
- Piedi anti-vibranti

- Horizontal air exhaust
- Steel construction
- LCD display
- Built-in Wi-fi with dedicated app
- Heating priority mode (control from filtration pump)
- Scheduled mode
- Inverter technology (variable compressor and fan speed: 3 modes of operation)
- Boost: maximum power for rapid heating
- Smart: automatic power adjustment in relation to temperature
- Ecosilence: reduced power, further energy saving and lower noise level
- Automatic cooling mode (temperature maintenance)
- Automatic defrosting
- Titanium water cooled condenser exchanger
- Inverter and scroll compressor
- DC fan, with variable speed

Accessories included in the package:

- Winter cover
- Condensate drain kit
- PVC and gaskets, 1/2 fittings, D.50
- Anti-vibration feet

Codice	Descrizione						
WH000587	HEAT PUMP Z250IQ MD3						●
WH000588	HEAT PUMP Z250IQ MD4						●
WH000589	HEAT PUMP Z250IQ MD5						●
WH000590	HEAT PUMP Z250IQ MD6						●
WH000591	HEAT PUMP Z250IQ MD8						●
WH000593	HEAT PUMP Z250IQ MD9						●
WH000595	HEAT PUMP Z250IQ MD12						●
WH000592	HEAT PUMP Z250IQ TD8						●
WH000594	HEAT PUMP Z250IQ TD9						●
WH000596	HEAT PUMP Z250IQ TD12						●

Informazioni tecniche

	Z250iQ MD3	Z250iQ MD4	Z250iQ MD5	Z250iQ MD6	Z250iQ MD8	Z250iQ MD9	Z250iQ MD12	Z250iQ TD8	Z250iQ TD9	Z250iQ T12
Codice	WH000587	WH000588	WH000589	WH000590	WH000591	WH000593	WH000595	WH000592	WH000594	WH000596

Performance aria 28°C - Acqua 28°C - Igrometria 80%

	Z250iQ MD3	Z250iQ MD4	Z250iQ MD5	Z250iQ MD6	Z250iQ MD8	Z250iQ MD9	Z250iQ MD12	Z250iQ TD8	Z250iQ TD9	Z250iQ T12
Potenza restituita (kW)	7,0 - 2	9,5 - 2,3	13,0 - 2,4	15,0 - 2,5	19,0 - 7,5	24,0 - 6,7	31,0 - 9,2	19,0 - 7,5	24,0 - 6,7	31,0 - 9,2
Potenza consumata (kW)	1,1 - 0,15	1,4 - 0,2	2,0 - 0,1	2,5 - 0,15	3,5 - 0,6	4,5 - 0,5	5,6 - 0,7	3,5 - 0,6	4,5 - 0,5	5,6 - 0,7
COP	6,5 - 13,4	6,7 - 13,5	6,5 - 16,4	6,0 - 16,3	5,6 - 12,5	5,4 - 13,7	5,4 - 13,2	5,6 - 12,5	5,4 - 13,7	5,4 - 13,2

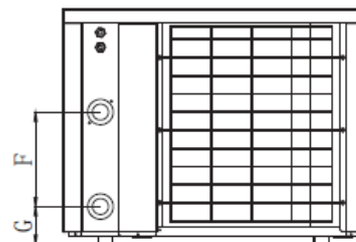
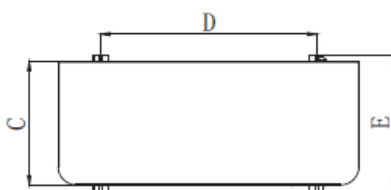
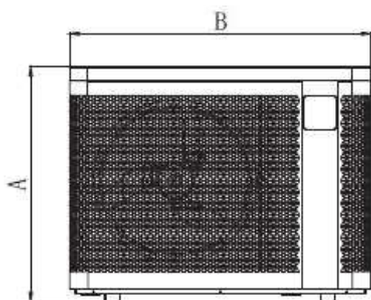
Performance aria 15°C - Acqua 26°C - Igrometria 70%

	Z250iQ MD3	Z250iQ MD4	Z250iQ MD5	Z250iQ MD6	Z250iQ MD8	Z250iQ MD9	Z250iQ MD12	Z250iQ TD8	Z250iQ TD9	Z250iQ T12
Potenza restituita (kW)	5,5 - 1,4	7,0 - 1,5	9,0 - 1,7	11,0 - 1,9	15,0 - 5,4	18,0 - 4,9	24,0 - 6,3	15,0 - 5,4	18,0 - 4,9	24,0 - 6,3
Potenza consumata (kW)	1,1 - 0,2	1,3 - 0,2	1,9 - 0,2	2,3 - 0,3	3,2 - 0,7	3,9 - 0,6	5,3 - 0,8	3,2 - 0,7	3,9 - 0,6	5,3 - 0,8
COP	5,2 - 6,4	5,3 - 6,6	4,8 - 7,8	4,8 - 7,7	4,6 - 7,4	4,5 - 7,8	4,5 - 7,5	4,6 - 7,4	4,5 - 7,8	4,5 - 7,5

	Z250iQ MD3	Z250iQ MD4	Z250iQ MD5	Z250iQ MD6	Z250iQ MD8	Z250iQ MD9	Z250iQ MD12	Z250iQ TD8	Z250iQ TD9	Z250iQ T12
Portata d'acqua media (m3/h)	3	4	5	6	7	8	11	7	8	11
Collegamento idraulico	raccordi PVC 12 Ø 50 da incollare									
Alimentazione elettrica	220-240V / 1 N~ / 50-60 H						380-400 V / 3 / 50-60 Hz			
Intensità nominale assorbita (A)	4,7	6	8,4	10,7	14	15,3	23	5,2	7,4	9,6
Intensità assorbita massima (A)	8	9	13	16	19	20	30	21	24	30
Cavo di alimentazione**	3 x 2,5			3x4			3x6	5x2,5		
Fluido refrigerante	R32									
Quantità liquido refrigerante (g)	0,3	0,45	0,6	0,7	1	1,25	1,55	1	1,25	1,55
Potenza acustica (dB(A))	62 - 50	65 - 52	65 - 52	67 - 54	69 - 58	71 - 60	74 - 63	69 - 58	71 - 60	74 - 63
Pressione acustica a 10m (dB(A))***	31 - 19	34 - 21	34 - 21	36 - 23	38 - 27	40 - 29	43 - 32	38 - 27	40 - 29	43 - 32

Per una lunghezza massima di 20 m. *In linea con gli standard EN60704-1:2010+A11:2012.

Dimensioni



	Z250iQ MD3	Z250iQ MD4	Z250iQ MD5	Z250iQ MD6	Z250iQ MD8	Z250iQ TD8	Z250iQ MD9	Z250iQ TD9	Z250iQ MD12	Z250iQ TD12
(kg)	42,5	44,5	49,5	56	70	73,5	88,5	92		
A	646 mm				746 mm			846 mm		
B	823 mm			906 mm	1103 mm			1133 mm		
C	339,5 mm					359 mm		509,5 mm		
D	590 mm			593 mm	790 mm			743 mm		
E	375 mm				395 mm			545 mm		
F	300 mm	260 mm	330 mm	350 mm			367 mm	430 mm		
G	93 mm	103 mm	93 mm	93 mm			93 mm			

Pompe di calore Z350iQ



3 ANNI
GARANZIA



- Espulsione verticale dell'aria
- Struttura in polipropilene e acciaio galvanizzato
- Display digitale
- Wi-fi integrato con app dedicata
- Modalità priorità riscaldamento (controllo dalla pompa di filtrazione)
- Tecnologia Inverter (velocità variabile del compressore e del ventilatore: 3 modalità di funzionamento
- Boost: potenza massima per un rapido riscaldamento
- Smart: regolazione automatica della potenza in relazione alla temperatura
- Ecosilence: potenza ridotta, ulteriore risparmio di energia e un minor livello di rumorosità
- Modalità automatica di raffreddamento (mantenimento della temperatura)
- Sbrinamento automatico (per inversione di ciclo)
- Scambiatore condensatore ad acqua in titanio, compatibile con elettrolisi
- Compressore Inverter e scroll
- Ventilatore DC, con velocità variabile

- Vertical air expulsion
- Polypropylene and galvanized steel construction
- Digital display
- Built-in Wi-fi with dedicated app
- Heating priority mode (control from filtration pump)
- Inverter technology (variable compressor and fan speed: 3 operating modes
- Boost: maximum power for rapid heating
- Smart: automatic power adjustment in relation to temperature
- Ecosilence: reduced power, further energy saving and lower noise level
- Automatic cooling mode (temperature maintenance)
- Automatic defrosting (by cycle reversal)
- Titanium water-cooled condenser exchanger, compatible with electrolysis
- Inverter and scroll compressor
- DC fan, with variable speed

Codice	Descrizione				
WH000507	HEAT PUMP Z350IQ MD4				●
WH000508	HEAT PUMP Z350IQ MD5				●
WH000509	HEAT PUMP Z350IQ MD6				●

Informazioni tecniche

Performance aria 28°C - Acqua 28°C - Igrometria 80%

	Z350iQ MD4	Z350iQ MD5	Z350iQ MD6
Potenza restituita (kW max-min velocità)	11 - 3,1	14 - 4,4	16 - 4,7
Potenza consumata (kW) (kW max-min velocità)	1,9 - 0,3	2,6 - 0,5	3,2 - 0,5
COP (kW max-min velocità)	5,8 - 10,3	5,4 - 8,8	5,0 - 9,4

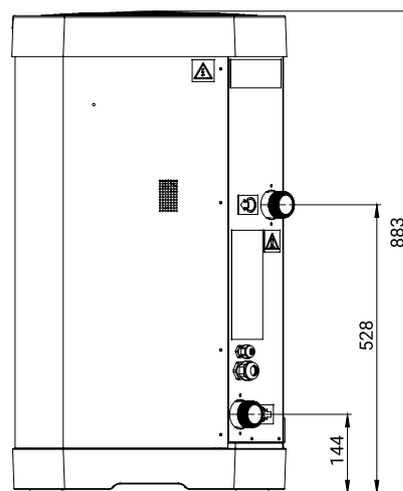
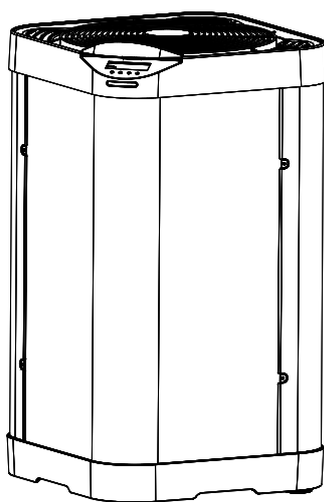
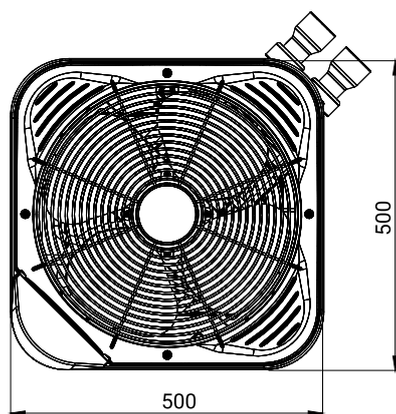
Performance aria 15°C - Acqua 26°C - Igrometria 70%

	Z350iQ MD4	Z350iQ MD5	Z350iQ MD6
Potenza restituita (kW max-min velocità)	8 - 2,5	10 - 2,7	12 - 3,0
Potenza consumata (kW) (kW max-min velocità)	1,8 - 0,4	2,3 - 0,5	2,8 - 0,6
COP (kW max-min velocità)	6,3 - 4,4	5,4 - 4,3	5,0 - 4,3

	Z250 MD4	Z250 MD5	Z250 MD6
Alimentazione elettrica	220-240V - 1N~ / 50-60Hz		6
Intensità nominale assorbita (A)	8	10,1	12
Intensità assorbita massima (A)	9,1	10,8	13,5
Cavo di alimentazione **	3 x 2,5		
Fluido refrigerante	R32		
Quantità liquido refrigerante (g)	0,7	0,85	0,95
Potenza acustica media (dB(A))	70 - 64	71 - 63	73 - 65
Pressione acustica a 10 m (dB(A)) ***	39 - 33	40 - 32	42 - 34
Peso (kg)	41	46	47

** Per una lunghezza massima di 20m/***/In linea con gli standard EN60704-1:2010+A11:2012

Dimensioni



Pompe di calore Z550iQ



3 ANNI
GARANZIA



HEATING &
COOLING



ENERGY
EFFICIENT



OPTIONAL
KIT
LOCALE
TECNICO



FULL INVERTER



- Espulsione verticale dell'aria
- Struttura in polipropilene
- Display digitale
- Wi-fi integrato con app dedicata
- Modalità priorità riscaldamento (controllo dalla pompa di filtrazione)
- Possibile controllo on-off attraverso un interruttore remoto o sistema di automazione locale
- Tecnologia Inverter (velocità variabile del compressore e del ventilatore: 3 modalità di funzionamento)
- Boost: potenza massima per un rapido riscaldamento
- Smart: regolazione automatica della potenza in relazione alla temperatura
- Ecosilence: potenza ridotta, ulteriore risparmio di energia e un minor livello di rumorosità
- Modalità automatica di raffreddamento (mantenimento della temperatura)
- Sbrinamento automatico (per ventilazione forzata e inversione di ciclo)
- Scambiatore condensatore ad acqua in titanio
- Compressore Inverter e scroll
- Ventilatore DC, con velocità variabile

- Vertical air expulsion
- Polypropylene structure
- Digital display
- Built-in Wi-fi with dedicated app
- Heating priority mode (control from filtration pump)
- Possible on-off control through remote switch or local automation system
- Inverter technology (variable compressor and fan speed: 3 operating modes)
- Boost: maximum power for rapid warm-up
- Smart: automatic power adjustment in relation to temperature
- Ecosilence: reduced power, further energy saving and lower noise level
- Automatic cooling mode (temperature maintenance)
- Automatic defrosting (by forced ventilation and cycle reversal)
- Titanium water cooled condenser exchanger
- Inverter and scroll compressor
- DC fan, with variable speed

Codice	Descrizione						
WH000519	HEAT PUMP 12,5KW Z550 IQ MD4						●
WH000520	HEAT PUMP 15,0KW Z550 IQ MD5						●
WH000521	HEAT PUMP 15,5KW Z550 IQ TD5						●
WH000522	HEAT PUMP 20,0KW Z550 IQ MD8						●
WH000523	HEAT PUMP 20,0KW Z550 IQ TD8						●

Informazioni tecniche

Performance aria 28°C - Acqua 28°C - Igrometria 80%

	Z550iQ MD4	Z550iQ MD5	Z550iQ TD5	Z550iQ MD8	Z550iQ TD8
Potenza restituita (kW)	12,5 - 7,9	15 - 7,6	15,5 - 7,1	20 - 10,8	20 - 11,2
Potenza consumata (kW)	2 - 1,05	2,5 - 1,05	2,4 - 0,65	3,6 - 1,55	3,5 - 1,55
COP	6,1 - 7,6	5,9 - 7,4	6,6 - 10,9	5,5 - 7	5,8 - 7,7

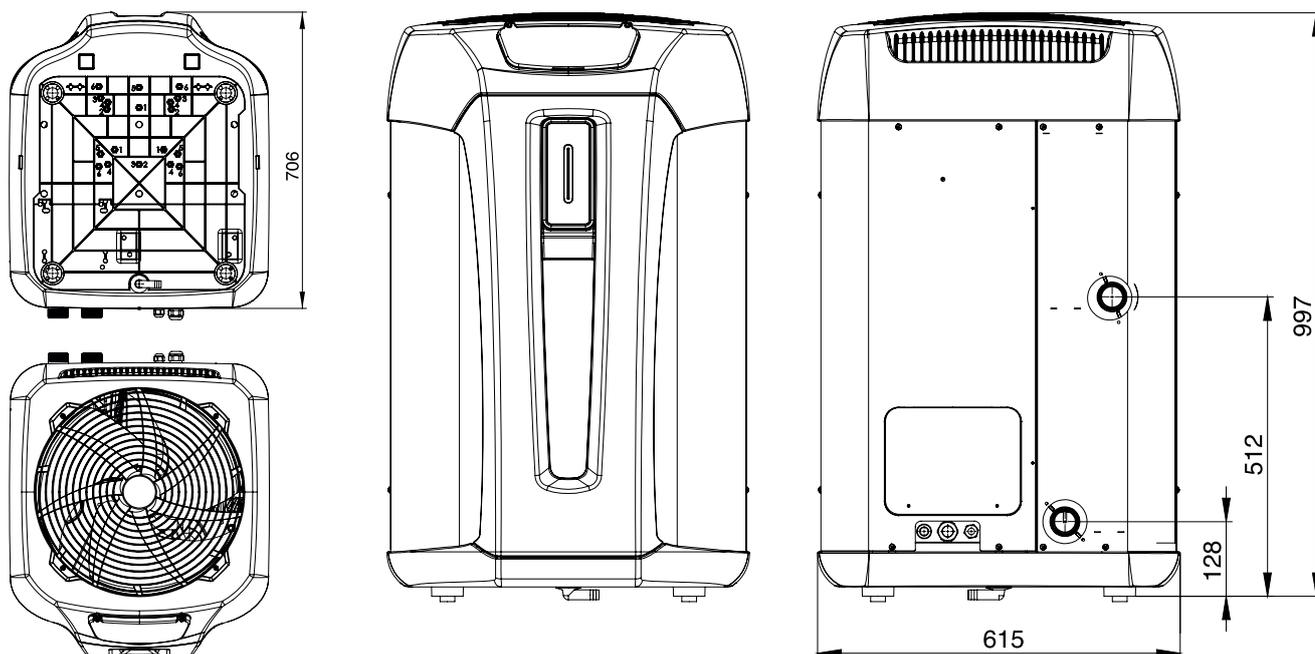
Performance aria 15°C - Acqua 26°C - Igrometria 70%

	Z550iQ MD4	Z550iQ MD5	Z550iQ TD5	Z550iQ MD8	Z550iQ TD8
Potenza restituita (kW)	9,5 - 5,5	11,5 - 5,8	11,5 - 5,8	15 - 7,8	15 - 8,2
Potenza consumata (kW)	1,9 - 0,95	2,5 - 1,1	2,4 - 0,8	3,7 - 1,65	3,1 - 1,4
COP	4,9 - 5,7	4,6 - 5,4	4,9 - 7,2	4,1 - 4,8	4,9 - 6

	Z550iQ MD4	Z550iQ MD5	Z550iQ TD5	Z550iQ MD8	Z550iQ TD8
Portata d'acqua media (m ³ /h)	4	5	5	6	6
Collegamento idraulico	raccordi PVC 1/2 D50 da incollare				
Alimentazione elettrica	220-240V - 1N~ / 50-60Hz	220-240V - 1N~ / 50-60Hz	380-400V - 3N~ / 50Hz	220-240V - 1N~ / 50-60Hz	380-400V - 3N~ / 50Hz
Intensità nominale assorbita (A)	9,6 - 5	12 - 4,9	5,9 - 1,6	17,6 - 7,5	6 - 3,5
Intensità assorbita massima (A)	12,5	13,8	6	20	8
Cavo di alimentazione**	3 x 2,5	3 x 2,5	5 x 2,5	3 x 6	5 x 2,5
Fluido refrigerante	R410A				
Qualità liquido refrigerante (kg)	1,3	1,5		2,4	2,6
Potenza acustica media (dB(A))	62 - 54	66 - 57	66 - 56	67 - 53	67 - 57
Pressione acustica a 10 m (dB(A))	31 - 23	35 - 26	35 - 25	36 - 22	36 - 26
Peso (kg)	54	60	60	70	70

** Per una lunghezza massima di 20m/***/**In linea con gli standard EN60704-1:2010+A11:2012

Dimensioni



Pompe di calore Z400iQ



3 ANNI
GARANZIA

10 ANNI
GARANZIA
ANTICORROSIONE
SUL CONDENSATORE

5 ANNI
COMPRESSORE
GARANZIA



- Espulsione verticale dell'aria
- Struttura in polipropilene e acciaio galvanizzato, verniciato con polveri epossidiche (corpo) o preverniciato (pannello frontale)
- Display digitale
- Priorità riscaldamento (controllo della pompa di filtrazione)
- Possibile controllo on-off attraverso un interruttore remoto o sistema di automazione locale
- Ventilatore a due velocità con riduzione automatica del suono
- Selezione modalità Standard o Silence
- Wi-Fi integrato con app dedicata
- Modalità automatica di raffreddamento
- Sbrinamento automatico (per ventilazione forzata e inversione di ciclo)
- Scambiatore condensatore ad acqua in titanio
- Compressore rotativo a palette On-Off

- Vertical air expulsion
- Polypropylene and galvanized steel frame, epoxy powder coated (body) or prepainted (front panel)
- Digital display
- Priority heating (filtration pump control)
- Possible on-off control through a remote switch or local automation system
- Two-speed fan with automatic sound reduction
- Standard or Silence mode selection
- Built-in Wi-Fi with dedicated app
- Automatic cooling mode
- Automatic defrost (for forced ventilation and reverse cycle)
- Titanium water cooled condenser heat exchanger
- On-Off rotary vane compressor

Codice	Descrizione				
WH000382	HEAT PUMP 9,5KW Z400IQ MD4				●
WH000383	HEAT PUMP 13,6KW Z400IQ MD5				●
WH000291	HEAT PUMP 17,0KW Z400IQ MD7				●
WH000385	HEAT PUMP 17,0KW Z400IQ TD7				●
WH000295	HEAT PUMP 21,1KW Z400IQ MD8				●
WH000387	HEAT PUMP 21,1KW Z400IQ TD8				●
WH000299	HEAT PUMP 24,4KW Z400IQ MD9				●
WH000389	HEAT PUMP 24,4KW Z400IQ TD9				●

Informazioni tecniche

Performance aria 28°C - Acqua 28°C - Igrometria 80%

	Z400iQ MD4	Z400iQ MD5	Z400iQ MD7	Z400iQ TD7	Z400iQ MD8	Z400iQ TD8	Z400iQ MD9	Z400iQ TD9
Potenza restituita (kW)	9,83	12,56	15,62	15,62	18,65	18,65	22,05	22,05
Potenza consumata (kW)	1,67	2,34	3,20	2,97	3,83	3,51	4,51	4,25
COP	5,89	5,23	4,89	5,25	4,89	5,32	4,90	5,19

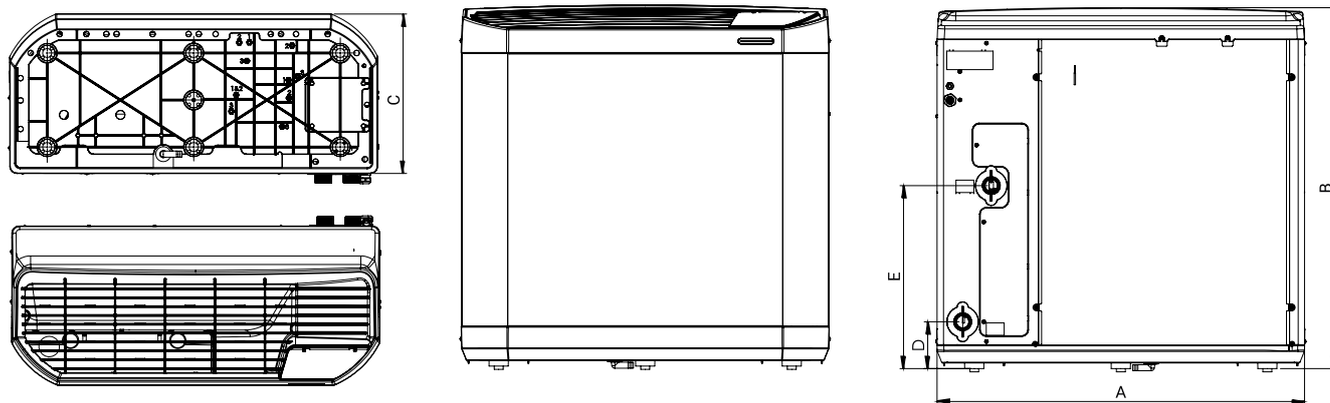
Performance aria 15°C - Acqua 26°C - Igrometria 70%

	Z400iQ MD4	Z400iQ MD5	Z400iQ MD7	Z400iQ TD7	Z400iQ MD8	Z400iQ TD8	Z400iQ MD9	Z400iQ TD9
Potenza restituita (kW)	7,94	9,96	12,40	12,40	14,80	14,80	17,50	17,50
Potenza consumata (kW)	1,61	2,26	2,95	2,87	3,52	3,54	4,16	4,07
COP	4,93	4,40	4,20	4,32	4,20	4,18	4,21	4,29

	Z400iQ MD4	Z400iQ MD5	Z400iQ MD7	Z400iQ TD7	Z400iQ MD8	Z400iQ TD8	Z400iQ MD9	Z400iQ TD9
Portata d'acqua media (m ³ /h)	4	5	6	6	7	7	8	8
Collegamento idraulico	raccordi PVC 1/2 D50 da incollare							
Alimentazione elettrica	220-240V - 1N~ / 50Hz			380-400V - 3N~ / 50Hz	220-240V - 1N~ / 50Hz	380-400V - 3N~ / 50Hz	220-240V - 1N~ / 50Hz	380-400V - 3N~ / 50Hz
Intensità nominale assorbita (A)	6,9	10,1	13,4	6,1	17	7,7	19,4	8,8
Intensità assorbita massima (A)	10	15	19	7,4	28	9,2	32	11,4
Cavo di alimentazione (non fornito)**	3 x 2,5			5 x 2,5	3 x 6	5 x 2,5	3 x 6	5 x 2,5
Fluido refrigerante	R32		R410A	R32	R410A	R32	R410A	R32
Quantità liquido refrigerante (kg)	0,87	0,99	1,45	1,18	1,80	1,59	1,80	1,59
Potenza acustica (dB(A) modalità Standard/Silence)	64/61	65/63	66/63	68/66	64/61	65/62	64/62	66/63
Pressione acustica a 10m*** (dB(A) modalità Standard/Silence)	33/30	34/32	35/32	37/35	33/30	34/31	33/31	35/32

** Per una lunghezza massima di 20m/**In linea con gli standard EN60704-1:2010+A11:2012

Dimensioni



	Z400iQ MD4	Z400iQ MD5	Z400iQ MD7	Z400iQ TD7	Z400iQ MD8	Z400iQ TD8	Z400iQ MD9	Z400iQ TD9
Peso (Kg)	70	71	90	94	105		110	
A	1030				1145			
B	872				1018			
C	449				480			
D	132				125			
E	516				510			

Pompe di calore Power Force



 Pompa di calore duplex con tecnologia inverter. Performance certificata ed ottimizzata a basse temperature grazie al regolatore elettronico.

- Pompa di calore a inverter aria/acqua monoblocco con regolatore a display digitale
- Scocca trattata anti-corrosione
- Scambiatore condensatore ad acqua in titanio
- Sbrinamento automatico per inversione di ciclo
- Compressore scroll
- Riduttore di pressione elettronico: regolazione ottimizzata per una migliore performance
- Fluido refrigerante ecologico R410A
- Controllore del flusso d'acqua
- Sicurezza pressostato alta e bassa pressione
- Termostato antigelo: temperatura minima di funzionamento -12°C
- Forniti: raccordi PVC 1/2 Ø50, supporti anti-vibranti

 Duplex heat pump with inverter technology. Certified and optimized performance at low temperatures thanks to the electronic regulator.

- Monoblock air/water inverter heat pump with digital display controller
- Anti-corrosion treated casing
- Titanium water cooled condenser exchanger
- Automatic defrosting by cycle inversion
- Scroll compressor
- Electronic pressure reducer: optimized regulation for better performance
- Ecological refrigerant R410A
- Water flow controller
- High and low pressure safety switch
- Antifreeze thermostat: minimum operating temperature -12°C
- Supplied: PVC fittings 1/2 Ø50, anti-vibration supports

Codice	Descrizione				
W20PFORCE25TD	HEAT PUMP POWER FORCE 25 TRI				
W20PFORCE35TD	HEAT PUMP POWER FORCE 35 TRI				

Informazioni tecniche

Performance aria 28°C - Acqua 28°C - Igrometria 80%

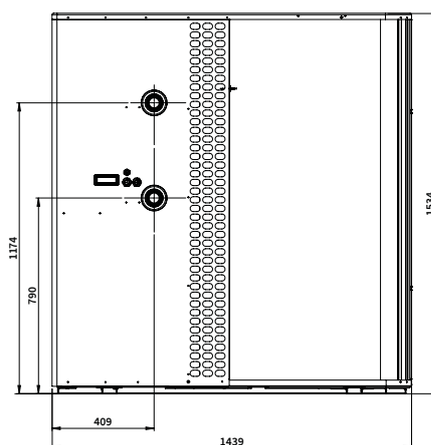
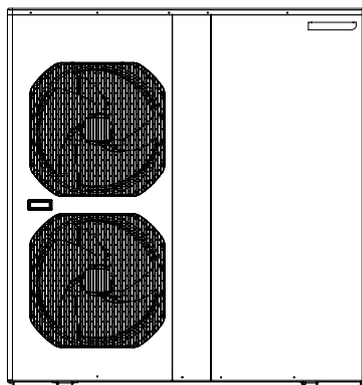
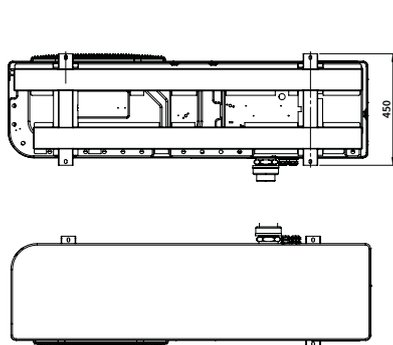
	Power Force 25 tri	Power Force 35 tri
Potenza restituita (kW)	33	45,5
Potenza consumata (kW)	6,1	8,6
COP	5,4	5,3

Performance aria 15°C - Acqua 26°C - Igrometria 70%

	Power Force 25 tri	Power Force 35 tri
Potenza restituita (kW)	28,7	37
Potenza consumata (kW)	5,6	7,6
COP	5,1	4,9

	Power Force 25 tri	Power Force 35 tri
Portata d'acqua media (m ³ /h)	10	10
Collegamento idraulico	raccordi PVC D63 da incollare	
Alimentazione elettrica	380-400V - 3N / 50Hz	
Intensità nominale assorbita (A)	10,6	12,9
Intensità assorbita massima (A)	14,2	18,1
Cavo di alimentazione **	5 x 4	
Fluido refrigerante	R410A	
Quantità liquido refrigerante	6,4	6,3
Potenza acustica (dB(A))	70	71
Pressione acustica a 10 m (dB(A))	38	39
Peso (kg)	205	

Dimensioni



Pompe di calore Z950



 Pompa di calore ad alte prestazioni per piscine di grandi dimensioni. Espulsione verticale dell'aria con struttura in alluminio.

- Espulsione verticale dell'aria
- Struttura in alluminio anodizzato
- Display digitale
- Modalità priorità riscaldamento
- Possibile controllo on-off attraverso un interruttore remoto o sistema di automazione locale
- Stop di emergenza
- Modalità automatica di raffreddamento
- Sbrinamento automatico
- Termostato antigelo
- Sicurezza pressostato alta e bassa pressione
- Flussostato
- Scambiatore condensatore ad acqua in titanio
- Compressore scroll e valvola di espansione elettronica

 High performance heat pump for large pools. Vertical air expulsion with aluminum structure.

- Vertical air expulsion
- Anodized aluminum structure
- Digital display
- Heating priority mode
- Possible on-off control through remote switch or local automation system
- Emergency stop
- Automatic cooling mode
- Automatic defrosting
- Anti-freeze thermostat
- High and low pressure safety switch
- Flow switch
- Titanium water cooled condenser exchanger
- Scroll compressor and electronic expansion valve

Codice	Descrizione				
WH000456	HEAT PUMP Z950 TD35				●
WH000458	HEAT PUMP Z950 TD45				●
WH000460	HEAT PUMP Z950 TD60				●
WH000462	HEAT PUMP Z950 TD90				●
WH000464	HEAT PUMP Z950 TD120				●

Informazioni tecniche

Performance aria 28°C - Acqua 28°C - Igrometria 80%

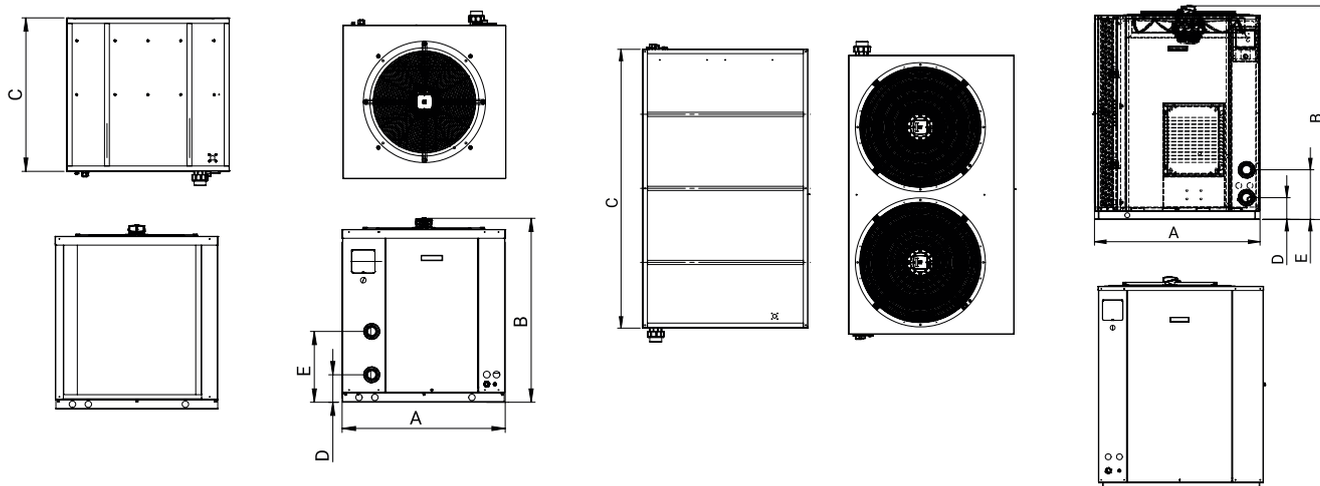
	Z950 TD35	Z950 TD45	Z950 TD60	Z950 TD90	Z950 TD120
Potenza restituita (kW)	39,5	48	68	98	133
Potenza consumata (kW)	6,93	8,53	12,25	17,6	24,97
COP	5,7	5,6	5,5	5,6	5,3

Performance aria 15°C - Acqua 26°C - Igrometria 70%

	Z950 TD35	Z950 TD45	Z950 TD60	Z950 TD90	Z950 TD120
Potenza restituita (kW)	30	40	57	80	110
Potenza consumata (kW)	6,2	8,1	11,5	16,8	23,9
COP	4,9	4,9	4,9	4,8	4,6

	Z950 TD35	Z950 TD45	Z950 TD60	Z950 TD90	Z950 TD120
Portata d'acqua media (m ³ /h)	13	20	30	42	60
Collegamento idraulico	raccordi PVC D63 da incollare		raccordi PVC d.75 da incollare		
Alimentazione elettrica	380-400V - 3N- / 50Hz				
Cavo di alimentazione	5 x 4	5 x 6	5 x 10	5 x 16	5 x 25
Fluido refrigerante	R410A				
Quantità liquido refrigerante (kg)	6	7,5	9	18 (2x9)	22 (2x11)
Potenza acustica (dB(A))	83		90		
Pressione acustica a 10 m (dB(A))	52		58		
Peso (kg)	185	210	287	447	500

Dimensioni



	Z950 TD35	Z950 TD45	Z950 TD60	Z950 TD90	Z950 TD120
A	1.008		1.178		1.213
B	1.146		1.192	1.532	1.652
C	956		1.600	2.000	2.358
D			165		
E	441	359	489	356	489

Zodiac Heat Line



Lo scambiatore di calore per piscina multitubolare, facile da installare

- Compatibile con qualsiasi tipo di riscaldamento domestico
- Diverse configurazioni disponibili
- Massima robustezza

Caratteristiche tecniche:

- Involucro in poliammide noryl iniettata
- Scambiatore in TITANIO
- Valvola di non ritorno
- Pompa di circolazione a basso consumo, classe A
- Interfaccia reversibile (consente l'ingresso dell'acqua della piscina a destra o a sinistra)
- Interruttore di flusso
- Quadro elettrico precablato con spina 230 V
- Regolazione digitale
- Schema di installazione reversibile

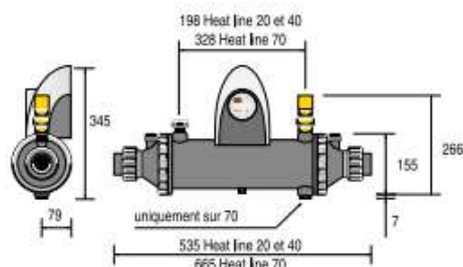


The multitubular pool heat exchanger, easy to install

- Compatible with any type of home heating system
- Several configurations available
- Maximum robustness

Technical features:

- Injected noryl polyamide casing
- TITANIUM exchanger
- Non-return valve
- Low consumption circulation pump, class A
- Reversible interface (allows pool water inlet on the right or left)
- Flow switch
- Pre-wired electrical panel with 230 V plug
- Digital regulation
- Reversible installation diagram



Codice	Descrizione				
W49KT20W	HEAT LINE 20 KT W				●
W49KT40W	HEAT LINE 40 KT W				●
W49KT70W	HEAT LINE 70 KT W				●

	HEAT LINE 20 KT W	HEAT LINE 40 KT W	HEAT LINE 70 KT W
Potenza con primaria a 90°C (kW)	20	40	70
Potenza con primaria a 60°C (kW)	8.5	26	26
Potenza con primaria a 45°C (kW)	4	8	14
Portata circuito primario (m³/h)	0,9	1,7	3
Portata circuito secondario (m³/h)	10	15	20
Caduta di pressione del circuito primario (bar)	0.015	0.02	0.03
Caduta di pressione del circuito secondario (bar)	0,05	0,08	0,1
Collegamento primario	© 26/34 femmina da avvitare (Heat Line Plus e senza circolatore)		
	26/34 maschio da avvitare (Heat Line nudo)		
Collegamento secondario	PVC Ø50 o Ø63		
Temperatura di funzionamento circuito primario (°C)	45 - 90		
Temperatura di funzionamento circuito secondario (°C)	2-40		
Pressione di servizio del circuito primario	200 000 Pa		
Pressione massima del circuito primario	300 000 Pa		
Potenza assorbita	33 W		
Tensione	230V su presa 2P+T ~ 50 Hz		
Indice di protezione	IP44		



Scambiatori di calore pvc/titanio

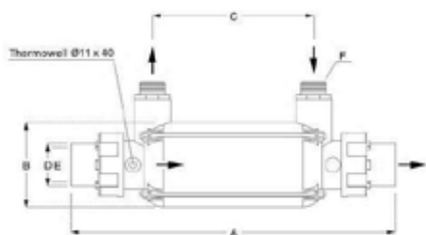


Scambiatore di calore acqua/acqua, con serpentina a tubo corrugato e scambio in controcorrente. Il tubo corrugato in titanio al contrario del tubo liscio offre un'efficienza energetica elevata con basso consumo di materiale. L'alloggiamento in plastica resistente alla pressione garantisce un'assenza di corrosione. La sigillatura dei singoli componenti viene eseguita con guarnizioni in silicone che assicurano una lunga durata dell'intero scambiatore. La versione in titanio è particolarmente attraente, sia come rapporto qualità/prezzo, sia come resa. Come tutti gli scambiatori con tubo a serpentina, da integrare nel circuito dell'acqua di piscina direttamente o tramite sistema bypass.

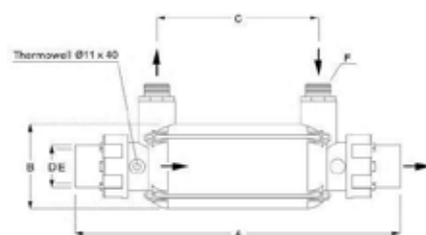


Water-to-water heat exchanger with corrugated tube coil and countercurrent exchange. Titanium corrugated tube as opposed to smooth tube offers high energy efficiency with low material consumption. The pressure-resistant plastic housing ensures no corrosion. Sealing of individual components is done with silicone gaskets that ensure a long service life of the entire exchanger. The titanium version is particularly attractive, both in terms of value for money and performance. As with all coil tube exchangers, to be integrated into the pool water circuit directly or via bypass system.

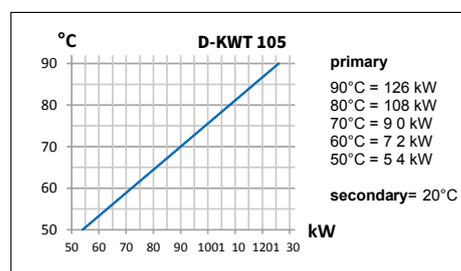
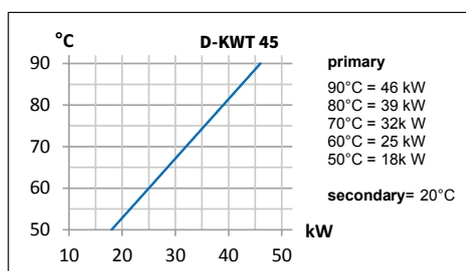
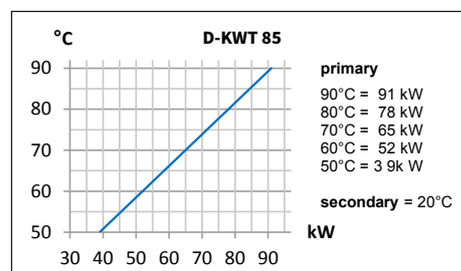
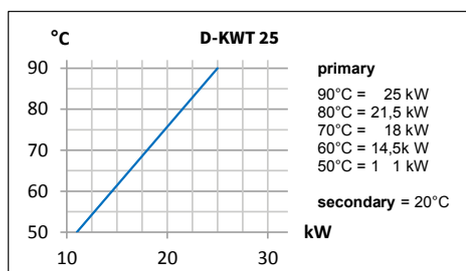
Codice	Descrizione			
B120001	SCAMB. DI CALORE PLASTICA / TITANIO D-KWT-TI 25 KW			●
B120002	SCAMB. DI CALORE PLASTICA / TITANIO D-KWT-TI 45 KW			●
B120003	SCAMB. DI CALORE PLASTICA / TITANIO D-KWT-TI 85 KW			●
B120004	SCAMB. DI CALORE PLASTICA / TITANIO D-KWT-TI 105 KW			●
B120022	SCAMB. DI CALORE PLASTICA / TI D-KWT 45 KW COMPACT, POMPA DI CIRCOLAZIONE, VALVOLA DI RITEGNO E REGOLATORE DI TEMPERATURA DIGITALE			●
B120023	SCAMB. DI CALORE PLASTICA / TI D-KWT 85 KW COMPACT, POMPA DI CIRCOLAZIONE, VALVOLA DI RITEGNO E REGOLATORE DI TEMPERATURA DIGITALE			●



	Item No.	A	B	C	D	E	F
D-KWT-AISI 25	10 08 01	345 mm	D. 110 mm	135 mm	D. 63 -PN 10	50 mm	3/4"
D-KWT-Ti 25	10 08 05	345 mm	D. 110 mm	135 mm	D. 63 -PN 10	50 mm	3/4"
D-KWT-AISI 45	10 08 02	415 mm	D. 110 mm	205 mm	D. 63 -PN 10	50 mm	3/4"
D-KWT-Ti 45	10 08 06	415 mm	D. 110 mm	205 mm	D. 63 -PN 10	50 mm	3/4"



	Item No.	A	B	C	D	E	F
D-KWT-AISI 85	10 08 03	705 mm	D. 110 mm	495 mm	D. 63 -PN 10	50 mm	1"
D-KWT-Ti 85	10 08 07	705 mm	D. 110 mm	495 mm	D. 63 -PN 10	50 mm	1"
D-KWT-AISI 105	10 08 04	1015 mm	D. 110 mm	805 mm	D. 63 -PN 10	50 mm	1"
D-KWT-Ti 105	10 08 08	1015 mm	D. 110 mm	805 mm	D. 63 -PN 10	50 mm	1"



	D-KWT 25	D-KWT 45	D-KWT 85	D-KWT 105
potenza termica	25 kW	46 kW	91 kW	126 kW
potenza termica	21.500 kcal/h	39.560 kcal/h	78.260 kcal/h	108.360 kcal/h
differenza temperatura	70 °C = 0,36 kW/°C	70 °C = 0,66 kW/°C	70 °C = 1,3 kW/°C	70 °C = 1,8 kW/°C
superficie di scambio	0,09 m ²	0,15 m ²	0,33 m ²	0,54 m ²
portata primario	2 m ³ /h	2 m ³ /h	2 m ³ /h	2 m ³ /h
portata secondario	8 m ³ /h	10 m ³ /h	12 m ³ /h	15 m ³ /h
perdita pressione primario	0,10 bar	0,15 bar	0,28 bar	0,36 bar
perdita pressione secondario	0,11 bar	0,15 bar	0,22 bar	0,30 bar
pressione mass. primaria	6 bar	6 bar	6 bar	6 bar
pressione mass. secondaria	2 bar	2 bar	2 bar	2 bar
materiale alloggiamento	PA66/PP-30% FG	PA66/PP-30% FG	PA66/PP-30% FG	PA66/PP-30% FG
materiale bocchettone ad incollaggio	ABS	ABS	ABS	ABS
materiale o-rings	silicone	silicone	silicone	silicone
materiale tubo corrugato	AISI 316/titanium	AISI 316/titanium	AISI 316/titanium	AISI 316/titanium
peso	1,8 kg	2,2 kg	3,6 kg	5,3 kg
imballaggio	0,0079 m ³	0,095 m ³	0,0162 m ³	0,0233 m ³

	D-KWT 25			D-KWT 45		
acqua di piscina	20 °C	24°C	28°C	20 °C	24°C	28°C
potenza termica	25 kW	23,5 kW	22,1 kW	46 kW	43,4 kW	40,7 kW
primario entrata/uscita	90/79°C	90/79,6°C	90/80,2°C	90/69,6°C	90/70,8°C	90/72°C
secondario entrata/uscita	20/22,7°C	24/26,5°C	28/30,4°C	20/24°C	24/27,8°C	28/31,5°C
potenza termica	21,5 kW	20 kW	18,6 kW	39 kW	36,4 kW	33,7 kW
primario entrata/uscita	80/70,5°C	80/71,2°C	80/71,8°C	80/62,8°C	80/64°C	80/65,1°C
secondario entrata/uscita	20/22,3°C	24/26,2°C	28/30°C	20/23,4°C	24/27,1°C	28/30,9°C
potenza termica	18 kW	16,5 kW	15,1 kW	32 kW	29,4 kW	26,7 kW
primario entrata/uscita	70/62°C	70/62,8°C	70/63,4°C	70/55,9°C	70/57°C	70/58,3°C
secondario entrata/uscita	20/21,9°C	24/25,8°C	28/29,6°C	20/22,8°C	24/26,5°C	28/30,3°C
potenza termica	14,5 kW	13 kW	11,6 kW	25 kW	22,4 kW	19,7 kW
primario entrata/uscita	60/53,6°C	60/54,3°C	60/54,9°C	60/49°C	60/50,2°C	60/51,4°C
secondario entrata/uscita	20/21,6°C	24/25,4°C	28/29,2°C	20/22,1°C	24/25,9°C	28/29,7°C
potenza termica	11 kW	9,5 kW	8,1 kW	18 kW	15,4 kW	12,7 kW
primario entrata/uscita	50/45,2°C	50/45,9°C	50/46,5°C	50/42,1°C	50/43,3°C	50/44,5°C
secondario entrata/uscita	20/21,2°C	24/25°C	28/28,9°C	20/21,5°C	24/25,3°C	28/29,1°C

	D-KWT 85			D-KWT 105		
acqua di piscina	20 °C	24°C	28°C	20 °C	24°C	28°C
potenza termica	91 kW	85,8 kW	80,6 kW	126 kW	118,8 kW	111,6 kW
primario entrata/uscita	90/49,6°C	90/52°C	90/54,2°C	90/34°C	90/37,3°C	90/40,5°C
secondario entrata/uscita	20/26,5°C	24/30,2°C	28/33,8°C	20/27,2°C	24/30,8°C	28/34,4°C
potenza termica	78 kW	72,8 kW	67,6 kW	108 kW	100,8 kW	93,6 kW
primario entrata/uscita	80/45,5°C	80/47,8°C	80/50,1°C	80/32,3°C	80/35,5°C	80/38,7°C
secondario entrata/uscita	20/25,6°C	24/29,2°C	28/32,9°C	20/26,2°C	24/29,8°C	28/33,4°C
potenza termica	65 kW	59,8 kW	54,6 kW	90 kW	82,8 kW	75,6 kW
primario entrata/uscita	70/41,4°C	70/43,7°C	70/46°C	70/30,4°C	70/33,6°C	70/36,7°C
secondario entrata/uscita	20/24,7°C	24/28,3°C	28/31,9°C	20/25,2°C	24/28,8°C	28/32,4°C
potenza termica	52 kW	46,8 kW	41,6 kW	72 kW	64,8 kW	57,6 kW
primario entrata/uscita	60/37,2°C	60/39,5°C	60/41,8°C	60/28,4°C	60/31,6°C	60/34,8°C
secondario entrata/uscita	20/23,7°C	24/27,4°C	28/31°C	20/24,1°C	24/27,7°C	28/31,3°C
potenza termica	39 kW	33,8 kW	28,6 kW	54 kW	46,8 kW	39,6 kW
primario entrata/uscita	50/33°C	50/35,2°C	50/37,5°C	50/26,4°C	50/29,6°C	50/32,7°C
secondario entrata/uscita	20/22,8°C	24/26,4°C	28/30,1°C	20/23,1°C	24/26,7°C	28/30,3°C

Zodiac Red Line



Il riscaldatore per piscina con il miglior rapporto qualità/prezzo

- Massima robustezza
- Regolazione precisa della temperatura

Caratteristiche tecniche:

- Centralina di controllo con termostato di precisione $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$
- Display digitale e timer
- Limitatore di sicurezza positivo per alte temperature
- Tenuta stagna delle resistenze elettriche con collare in EPDM
- Connessioni elettriche in Hypalon
- Interruttore di flusso
- Contattori di potenza
- Interruttore On/Off + Indicatori
- REDLINE 3, 6 e 9: alimentazione semplificata monofase 230V-50/60Hz/ trifase 400V-50/60Hz (trifase 230V su richiesta)



The pool heater with the best quality/price ratio

- Maximum resistance
- Precise temperature control

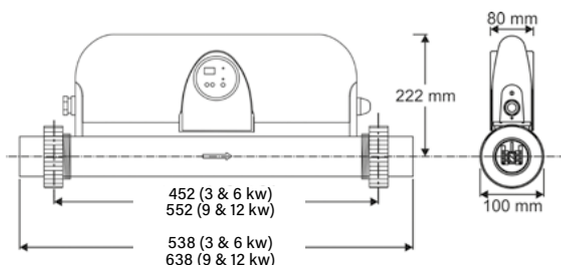
Technical characteristics:

- Control box with precision thermostat $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$
- Digital display and timer
- Positive safety high temperature limiter
- Watertightness of electrical resistances with an EPDM collar
- Hypalon electric connections
- Flow switch
- Power contactors
- On/Off switch + Indicators
- REDLINE 3, 6 and 9: simplified single-phase 230V-50/60Hz/ three phase 400V-50/60Hz power (three-phase 230V on request)

Codice	Descrizione				
W40RDE3	RED LINE 3				●
W40RDE6	RED LINE 6				●
W40RDE9	RED LINE 9				●

Peso e dimensioni

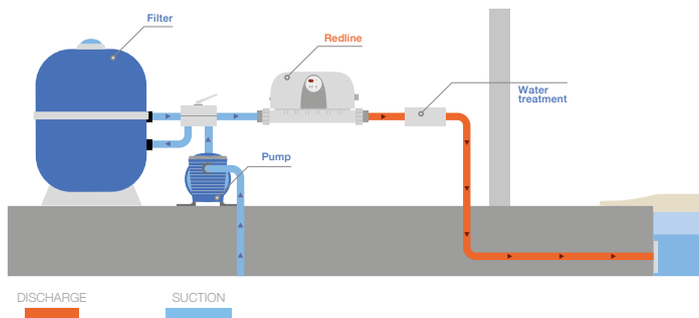
Peso	4
------	---



Installazione

- Connessione in linea con due raccordi in PVC, $\varnothing 63$, e riduttori, $\varnothing 63-50$.

- Supporta qualsiasi direzione del flusso: basta ruotare il dispositivo per adattarlo alla direzione del flusso dell'acqua.



	RED LINE 3	RED LINE 6	RED LINE 9
Potenza operativa (kW)**	3	6	9
Potenza massima di funzionamento Tri 400 V (A)***	5	9	13
Dimensioni del cavo di alimentazione per tri 400 V (mm ²)****	5 x 2,5		5 x 4
Potenza massima di funzionamento Mono 230 V (A)***	14	27	40
Dimensioni del cavo di alimentazione per Mono 230 V (mm ²)****	3 x 4	3 x 6	3 x 10
Portata minima (m ³ /h)		5	
Portata massima (m ³ /h)		30	
Collegamento idraulico	PVC $\varnothing 50$ ou $\varnothing 63$	1/2 PVC $\varnothing 63$ + reduction $\varnothing 50$	

** Tolleranza di produzione di + o -5%. *** Tolleranza tensione di esercizio +6 -10%. Alimentazione di rete.

**** Per una lunghezza massima di 20 metri.

Riscaldatori elettrici

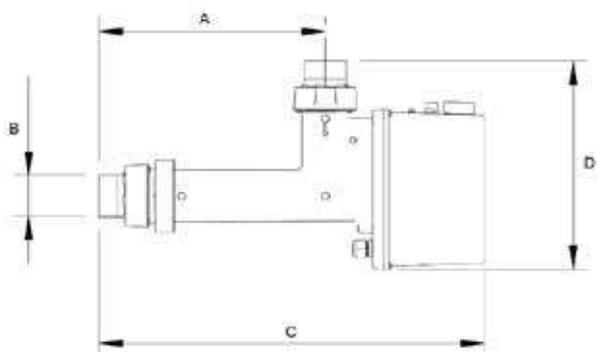


Scambiatori elettrici della serie D-EWT-NC Compact, costituiti da un alloggiamento in plastica resistente alla pressione, realizzato in plastica non infiammabile e con questo adatto per la produzione di articoli elettrotecnici. Disponibili con resistenze in titanio. Impianto compatto con contattore AEG di ultima generazione e di lunga durata. Attrezzati di serie con termostato di regolazione 0-40°C, termostato di sicurezza 50°C, flussostato, spia LED verde di controllo, che indica se le resistenze sono in funzione, e un interruttore accensione/spegnimento. Cablati e pronti all'uso con un metro di cavo elettrico per il collegamento alla rete. Collegamento al circuito d'acqua mediante bocchettone in plastica a incollaggio D.50, dotati di serie di due supporti da parete. Utilizzabili per il riscaldamento di piscine, vasche idromassaggio e impianti simili. Adatti per impianti fissi e mobili. Per una lunga durata osservare la modalità di montaggio e le indicazioni per la sicurezza.



D-EWT-NC Compact series electric exchangers, consisting of a pressure-resistant plastic housing made of nonflammable plastic and with this suitable for the production of electrotechnical articles. Available with titanium resistors. Compact system with state-of-the-art, long-life AEG contactor. Equipped as standard with 0-40°C control thermostat, 50°C safety thermostat, flow switch, green LED control light indicating whether the resistors are in operation, and an on/off switch. Wired and ready to use with one meter of electrical cable for mains connection. Connection to the water circuit by means of D.50 bonded plastic nozzle, equipped with two wall brackets as standard. Can be used for heating swimming pools, hot tubs and similar installations. Suitable for fixed and mobile installations. For a long service life, observe the installation method and safety instructions.

Codice	Descrizione			
B220010	RISCALDATORE ELETTRICO D-EWT-NC 3KW-TITANIO - CABLATO			●
B220010	RISCALDATORE ELETTRICO D-EWT-NC 6KW-TITANIO - CABLATO			●
B220010	RISCALDATORE ELETTRICO D-EWT-NC 9KW-TITANIO - CABLATO			●



	A	B	C	D
D-EWT-NC 3	287mm	gluing socket D.50	525mm	285mm
D-EWT-NC 6	357mm	gluing socket D.50	595mm	285mm
D-EWT-NC 9	357mm	gluing socket D.50	595mm	290mm

	D-EWT-NC 3	D-EWT-NC 6	D-EWT-NC 9
Potenza	3 KW	6 KW	9 KW
Portata minima	3800 l/h	5000 l/h	5000 l/h
Pressione minima	2,5 bar	2,5 bar	2,5 bar
Materiale alloggiamento	PP 30% FG.FR	PP 30% FG.FR	PP 30% FG.FR
Materiale resistenza	Incoloy / titanium	Incoloy / titanium	Incoloy / titanium
IP - code	IPX4	IPX4	IPX4
Corrente a 3x400 V	4,3 A	8,7 A	13 A
Corrente a 1x230 V	12,9 A	26,1 A	-
Frequenza	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Contattore	Inside	Inside	Inside

Deumidificatori



- Espulsione dell'aria verticale
- Montaggio scarico libero o attraverso la parete (con accessori)
- Da parete o da terra (con stander)
- Struttura trattata anti-corrosione
- Sensore di umidità integrato
- Display LCD (LED) integrato (controllo remoto opzionale)
- Ventilatore centrifugo a due velocità con modalità silenziosa
- Risparmio energetico (con il contatto della copertura)
- Riscaldamento dell'aria su richiesta con batteria acqua calda o integrazione elettrica, integrabile in loco, all'interno della struttura del deumidificatore (non è richiesto ulteriore spazio).
- Comfort ottimale
- Intelligenza integrata
- Design armonioso

Accessori non inclusi:

- Profilo di fissaggio a parete
- Filtri presa d'aria



- Vertical air exhaust
- Mounting free discharge or through the wall (with accessories)
- Wall-mounted or floor-standing (with stander)
- Anti-corrosion treated structure
- Built-in humidity sensor
- Built-in LCD (LED) display (remote control optional)
- Two-speed centrifugal fan with silent mode
- Energy saving (with cover contact)
- On-demand air heating with hot water coil or integration electrical, which can be integrated on-site within the dehumidifier structure (no additional space required).
- Optimal comfort
- Integrated intelligence
- Harmonious design

Accessories not included:

- Wall mounting profile
- Air intake filters

Codice	Descrizione				
WD002088	SIROCCO 2M				●
WD002089	SIROCCO 3M				●
WD002090	SIROCCO 5M				●
WD002091	SIROCCO 5T				●

Accessori deaumidificatori

Codice	Descrizione				
R0829800	RESISTENZA ELETTRICA 2KW SIROCCO 2M				●
R0829900	RESISTENZA ELETTRICA 3KW SIROCCO 3M				●
R0830000	RESISTENZA ELETTRICA 4,5KW SIROCCO 5M				●
R0894100	RESISTENZA ELETTRICA 4,5KW SIROCCO 5T				●
R0830100	BATTERIA ACQUA CALDA SIROCCO 2M				●
R0830200	BATTERIA ACQUA CALDA SIROCCO 3M				●
R0830300	BATTERIA ACQUA CALDA SIROCCO 5M/T				●

	Sirocco ² 2M	Sirocco ² 3M	Sirocco ² 5M	Sirocco ² 5T
Capacità (litri/h)*	2,5	3,8	5,5	5,7
Potenza assorbita*** (W)	1210	2120	2580	2810
Portata d'aria (m ³ /h)	600	800	1000	
Alimentazione elettrica	220-240V / 1 N~ / 50Hz			380-400V / 3N~ / 50Hz
Intensità assorbita nominale (A) ***	5,3	9,5	11,8	4,8
Intensità massima assorbita (A) ***	6,9	12,5	16,7	5,7
Fluido refrigerante	R410A			
Quantità fluido refrigerante (kg)	0,93	1,15	1,65	
Smaltimento della condensa	Tubo flessibile ø12/18			
Pressione acustica (dB(A) in modalità Standard / Silence)	61,5 / 58,5	65 / 62	63,5 / 60	64,5 / 61
Pressione acustica a 5m in modalità (dB(A) in Standard / Silence)**	36 / 33	40 / 37	38 / 34	39 / 35

* Alle seguenti condizioni nominali: aria 30° C, igrometria 70%.

** Valori misurati e certificati secondo le norme EN ISO 3741 e EN ISO 354 dal CTTM (Centre de Transfert de Technologie du Mans).

*** Per un apparecchio senza optional resistenza elettrica.

Caratteristiche resistenza tecnica

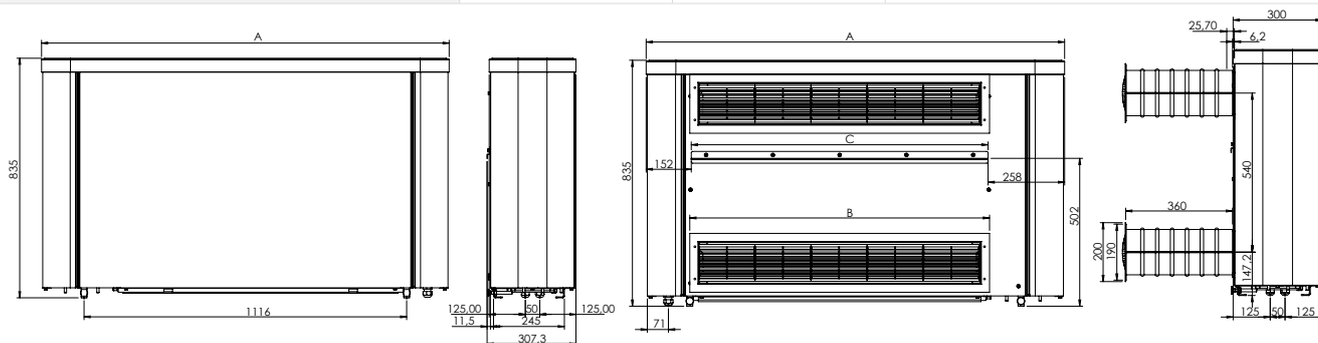
	Sirocco ² 2M	Sirocco ² 3M	Sirocco ² 5M	Sirocco ² 5T
Potenza resistenza elettrica (kW)	2	3	4,5	
Massima intensità assorbita (A)	8,7	13,1	19,6	

Caratteristiche batteria ad acqua calda

	Sirocco ² 2M	Sirocco ² 3M	Sirocco ² 5M	Sirocco ² 5T
Potenza (kW) con primario 50-40 °C / 90-70 °C	2,2 / 7,1	3,2 / 8,1		3,7 / 11,1
Portata d'acqua (m ³ /h) con primario 50-40 °C / 90-70 °C	0,18 / 0,3	0,27 / 0,35		0,31 / 0,47
Perdita di carico (mca) con primario 50-40 °C / 90-70 °C	16 / 28	23 / 39		17 / 35
Raccordo (mm)	15 / 21 maschio da avvitare			

Dimensione (mm) e peso

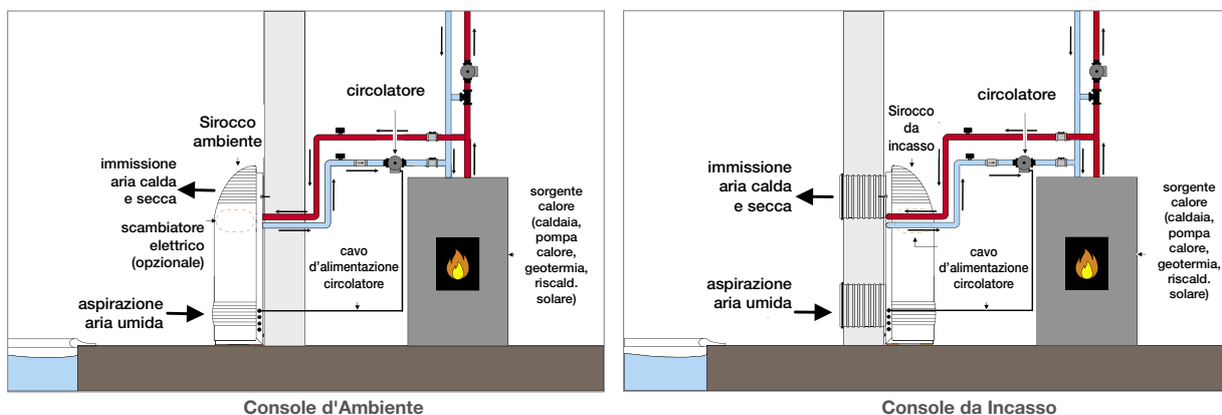
	Sirocco ² 2M	Sirocco ² 3M	Sirocco ² 5M	Sirocco ² 5T
A	1060		1410	
B	630		1010	
C : Punti di ancoraggio	700		1000	
Quote ingombro: Tolleranza +2/-0 mm	580 x 145		998 x 165	
Numero di griglie	2 x 3		2 x 5	
Peso (kg) (modello base)	70	80	95	



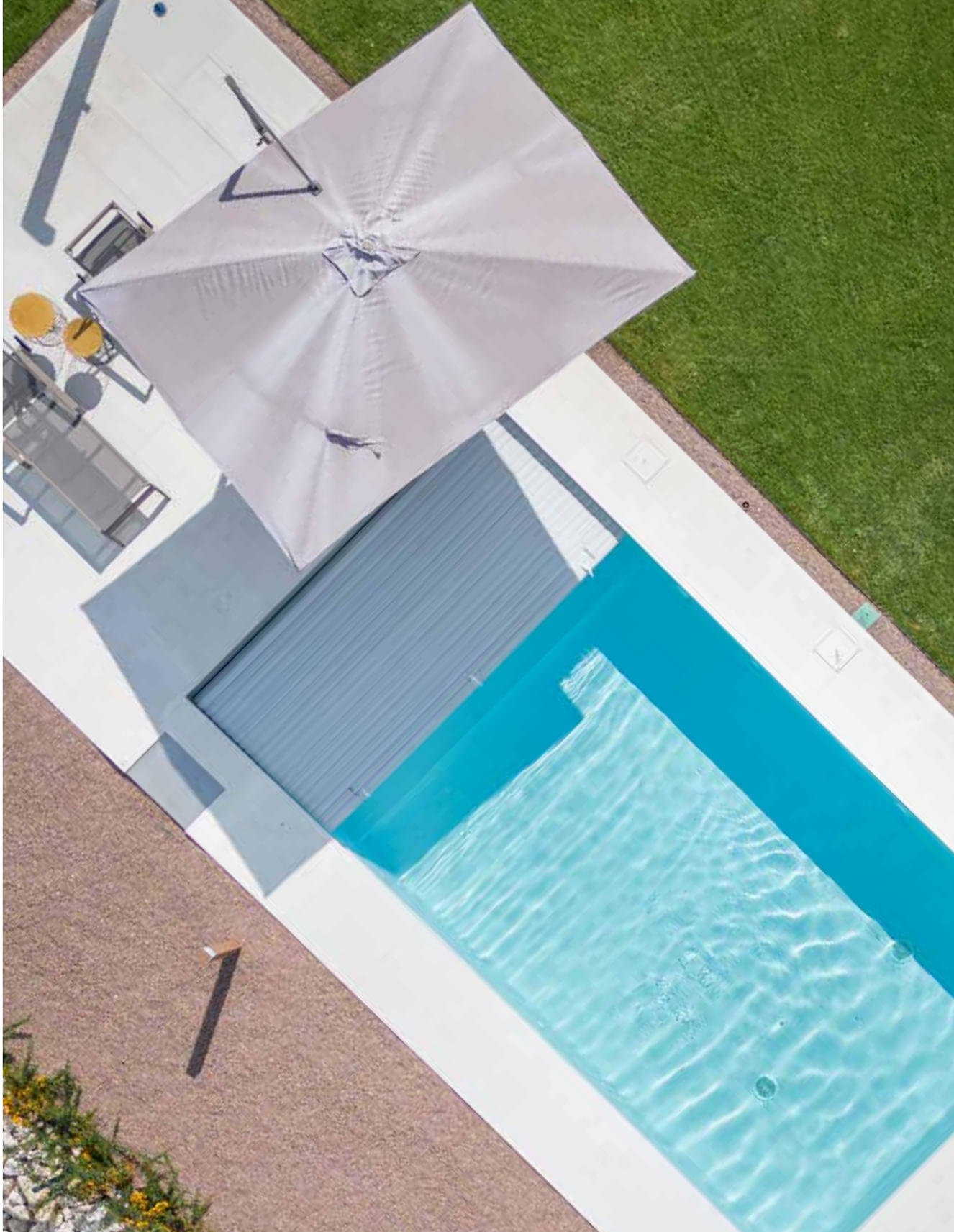
Installazione

- Condizioni di funzionamento (temperatura dell'aria): da +10° fino a +40° per la funzione deumidificazione; da +5° fino a 40° C per la sola funzione riscaldamento dell'aria
 - Le funzioni riscaldamento dell'aria possono essere aggiunte all'interno dell'unità: resistenza elettrica o batteria ad acqua calda.
 - Può essere installato uno stander opzionale come ulteriore supporto,
- soprattutto nei casi in cui il muro non sia in grado di sostenere, in modo autonomo l'unità.
- L'unità dovrebbe essere ancorata alla parete per evitare qualsiasi oscillazione, anche se supportata da uno stander.
 - Per ulteriori informazioni, consultare il manuale utente e il manuale di installazione.

Installazione di un apparecchio con opzione batteria ad acqua calda



Codice	kit Sirocco ² da incasso		Resistenza elettrica Sirocco ²				Batteria ad acqua calda Sirocco ²			Stander Grigio Chiaro Sirocco ²		Stander Grigio Scuro Sirocco ²		Sirocco ² Controllo da remoto	kit retrocompatibile per modelli da incasso Sirocco 80M a Sirocco2 3M
	2M / 3M	5M / 5T	2M	3M	5M	5T	2M	3M	5M / 5T	2M / 3M	5M / 5T	2M / 3M	5M / 5T	-	-
	R0829500	R0829600	R0829800	R0829900	R0830000	R0894100	R0830100	R0830200	R0830300	R0893700	R0893800	R0893900	R0894000	R0829700	R0958900



 Le coperture invernali sono accessori fondamentali per tenere la piscina pulita, evitando la proliferazione di microorganismi e parassiti. Inoltre, le coperture estive invece consentiranno al cliente di mantenere la temperatura dell'acqua costante anche durante la notte.

Per soddisfare ogni utilizzo, disponiamo di un'ampia gamma di soluzioni. Coperture estive, di sicurezza ed invernali, con soluzioni manuali e automatiche.

 Winter covers are essential accessories to keep the pool clean, preventing the proliferation of microorganisms and pests. In addition, summer covers on the other hand will allow the customer to keep the water temperature constant even during the night. To meet every use, we have a wide range of solutions. Summer, safety and winter covers, with manual and automatic solutions.

coperture

coperture invernali	Coperture ad occhielli e corda elastica	344
	Coperture con tubolari	345
	Airtube	346
	Accessori coperture invernali	346
	Pompa svuotatelo	346
coperture estive	Coperture Bollyterm	347
	Coperture Isoterm	347
avvolgitori	Arrotolatori per coperture ECO Prestige	347
coperture speciali	Copertura a barre di sicurezza	348
	Open Néo - Tapparella fuori acqua	350
	Open Classic - Tapparella fuori acqua	351
	Open Aero - Tapparella fuori acqua	352
	Open Solar Energy - Tapparella fuori acqua	353
	Open Surf Sistema - Tapparella fuori acqua	354
	Gamma Banc - Tapparella fuori acqua rivestita	355
	Open D.Sign - Tapparella fuori acqua	356
	Open Solar D.sign - Tapparella fuori acqua	357
	Banc D.Sign - Tapparella fuori acqua rivestita	358
	Imm'ax Classic o Serenite - Tapparella immersa	359
	Imm'box - Tapparella immersa	360
	Diver - Tapparella immersa	361
	Moduli richiesta preventivo	366

Coperture ad occhielli e corda elastica



 Prodotto ermetico per la copertura della piscina durante i mesi invernali.

Occhielli e corda elastica compresi nella metratura.

- Peso 210/240/400 grammi al metro quadro
- Ottima resistenza allo strappo
- Resistente ai raggi UV
- Prodotto rinforzato con armatura interna in tessuto di polietilene
- Leggera e facile da maneggiare
- Finitura con bordatura lungo tutto il perimetro
- Prodotto completo di anelli e corda elastica

 Airtight product for covering the pool during the winter months.

Eyelets and elastic cord included.

- Weight 210/240/400 grams per square meter
- Excellent resistance to tearing
- Resistant to UV rays
- Product reinforced with internal polyethylene fabric reinforcement
- Lightweight and easy to handle
- Finished with edging along the entire perimeter
- Product complete with rings and elastic cord

Codice	Descrizione				
C110001	COPERTURA INVERNALE OCCHIELLI + CORD. RETTANGOLARE VERDE 210GR				●
C110002	COPERTURA INVERNALE OCCHIELLI + CORD + SCALA VERDE 210GR				●
C110003	COPERTURA INVERNALE OCCHIELLI + CORD. FORMA LIBERA VERDE 210GR				●
C110001B	COPERTURA INVERNALE OCCHIELLI + CORD. RETTANGOL VERDE/BLU 240GR				●
C110002B	COPERTURA INVERNALE OCCHIELLI + CORD + SCALA VERDE/BLU 240GR				●
C110003B	COPERTURA INVERNALE OCCHIELLI + CORD. FORMA LIBERA VERDE/BLU 240GR				●
C110001PLUS	COPERTURA INVERNALE OCCHIELLI + CORD. RETTANGOL PVC ARM VERDE/BLU 400GR				●
C110002PLUS	COPERTURA INVERNALE OCCHIELLI + CORD+ SCALA PVC ARM VERDE/BLU 400GR				●
C110003PLUS	COPERTURA INVERNALE OCCHIELLI + CORD. FORMA LIBERA PVC ARM VERDE/BLU 400GR				●

Coperture con tubolari



 I tubolari sono strumenti indispensabili per le coperture delle piscine nei mesi invernali. Proteggere una piscina nei periodi in cui questa non venga utilizzata è la soluzione ideale per garantirsi un risparmio in termini di lavoro e di soldi.

I tubolari per piscine sono l'ideale in quanto permettono al telo di rimanere in tensione nella nostra piscina; ed al contempo vanno a bloccare l'infiltrazione dell'acqua piovana, di sporcizia e di agenti esterni di varia natura.

- Peso 210/240/400 grammi al metro quadro
- Ottima resistenza allo strappo
- Resistente ai raggi UV
- Prodotto rinforzato con armatura interna in tessuto di polietilene
- Leggera e facile da maneggiare
- Finitura con bordatura lungo tutto il perimetro

 Tubulars are indispensable tools for pool covers during the winter months. Protect a pool in the periods in which it is not used is the ideal solution to ensure savings in terms of work and money.

The tubular pools are ideal because they allow the sheet to remain in tension in our pool, and at the same time go to block the infiltration of rainwater, dirt and external agents of various kinds.

- Weight 210/240/400 grams per square meter
- Excellent resistance to tearing
- Resistant to UV rays
- Product reinforced with internal reinforcement in polyethylene fabric
- Lightweight and easy to handle
- Finished with edging along the entire perimeter

Codice	Descrizione				
C120001	COPERTURA INVERNALE F/TUBULARE RETTANGOLARE VERDE 210GR				●
C120002	COPERTURA INVERNALE F/TUBULARE + SCALA VERDE 210GR				●
C120003	COPERTURA INVERNALE F/TUBULARE FORMA LIBERA VERDE 210GR				●
C120001B	COPERTURA INVERNALE F/TUBULARE RETTANGOL VERDE/BLU 240GR				●
C120002B	COPERTURA INVERNALE F/TUBULARE + SCALA VERDE/BLU 240GR				●
C120003B	COPERTURA INVERNALE F/TUBULARE FORMA LIBERA VERDE/BLU 240GR				●
C120001PLUS	COPERTURA INVERNALE F/TUBULARE RETTANGOLARE PVC ARMATO VERDE/BLU 400GR				●
C120002PLUS	COPERTURA INVERNALE F/TUBULARE + SCALA PVC ARMATO VERDE/BLU 400GR				●
C120003PLUS	COPERTURA INVERNALE F/TUBULARE FORMA LIBERA PVC ARMATO VERDE/BLU 400GR				●
C120004	TUBOLARE ARMATO IN KIT				●
C130000	TUBOLARE STANDARD VERDE 1 ML				●
C130001	TUBOLARE STANDARD VERDE 1,5 ML				●
C130002	TUBOLARE STANDARD VERDE 2,0 ML				●
C130003	TUBOLARE STANDARD VERDE 2,5 ML				●
C130004	TUBOLARE STANDARD VERDE 3,0 ML				●
C130000B	TUBOLARE STANDARD AZZURRO 1 ML				●
C130001BB	TUBOLARE STANDARD AZZURRO 1,5 ML				●
C130002B	TUBOLARE STANDARD AZZURRO 2,0 ML				●
C130003B	TUBOLARE STANDARD AZZURRO 2,5 ML				●
C130004B	TUBOLARE STANDARD AZZURRO 3,0 ML				●

Airtube



Cuscino ad aria in Pvc calandrato e con valvola di tenuta a vite AirTube. Permette di eliminare il problema dei ristagni d'acqua che si formano sulla superficie della copertura, durante la stagione invernale permettendo in questo modo all'acqua piovana di scendere sui lati, fuori dallo specchio dell'acqua della piscina.



Air cushion in calendered PVC with AirTube screw seal valve. It allows to eliminate the problem of water stagnation that forms on the surface of the cover, during the winter season allowing in this way the rainwater to go down on the sides, out of the mirror of the pool water.

Codice	Descrizione				
C120005	AIRTUBE				●

Accessori coperture invernali



Sono diversi gli accessori che vanno a comporre un corredo per la copertura completa di una piscina: dal telo per la copertura vera e propria ai tubolari in PVC passando per picchetti e pioli, tiranti elastici, pompa svuota teloni ed avvolgitori di teli.



There are several accessories that go to make up a kit for the complete coverage of a swimming pool: from the cloth for the cover itself to the PVC tubes through pegs and pegs, elastic rods, pump emptying tarpaulins and wrappers.

Codice	Descrizione				
C150001	DRENAGGIO				●
C150010	PICCHETTO PER ERBA PVC CM 25				●
C150002	CAVO ELASTICO 8 MM BEIGE				●
C150003	CAVO ELASTICO CON GANCI 60CM				●
C150004	PIOLO 316L				●
C150005	BUSSOLA PER PIOLO 316L Ø 16				●
C150006	TASSELLO Ø 6MM 316L/ALLUMINIO				●
C150007	MOLLA DELLA COPERTURA SVERNAGGIO				●
C150008	GIZMO ANTIGELO DELLO SKIMMER FILETTATO 1"½ E 2"				●

Pompa svuotatelo



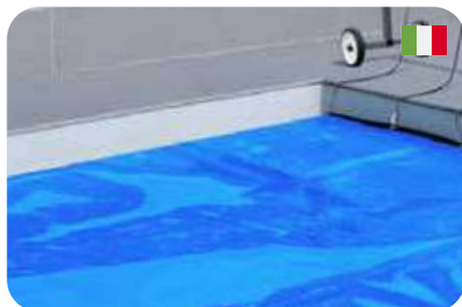
Pompa svuotatelo Eurocover DAB. Pompa D-Cover-S da svuotamento per svuotare i teli delle coperture delle piscine completa di corda da 15 m. Minimo ingombro e anti ribaltamento grazie alla sua compattezza e galleggiante integrato.



Eurocover DAB pump. D-Cover-S emptying pump for emptying pool cover sheets complete with 15 m rope. Minimum footprint and anti-tip due to its compactness and built-in float.

Codice	Descrizione				
C140001	POMPA EUROCOVER				●
C140002	POMPA D-COVER S				●

Coperture Bollyterm



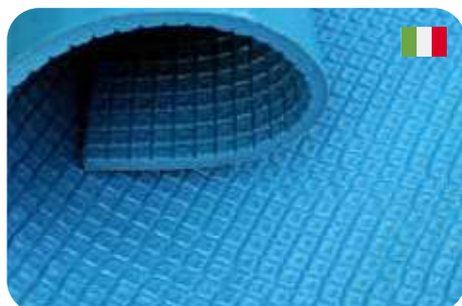
- Copertura 400gr/mq a base di polietilene, saldatura ad ultrasuoni
- Bordi sovrapposti con cucitura
- Occhielli ogni 50 cm circa in ottone nicchielato.
- Fodera di protezione inclusa



- 400gr/sqm polyethylene-based cover, ultrasonic welding
- Overlapping edges with seam
- Eyelets about every 50 cm in nichelated brass.
- Protective lining included

Codice	Descrizione				
C170001	COPERTURA BOLLYTERM Rettangolare				●
C170003	COPERTURA BOLLYTERM FORMA LIBERA				●

Coperture Isoterm



- Copertura 470gr/mq a mousse reticolata in polietilene
- Saldatura termica
- Bordi sovrapposti con cucitura. Occhielli nicchielati
- Fodera di protezione inclusa



- 470gr/sq mousse cross-linked polyethylene cover
- Thermal welding
- Overlapping edges with seam Niche eyelets
- Protective cover included

Codice	Descrizione				
C180001	COPERTURA ISOTERM 5/MM Rettangol.				●
C180002	COPERTURA ISOTERM 5/MM SAGOMATA				●
C190001	CORDA DI TRAINO GALLEGG. DIAMETRO 8				●
C190002	GALLEGGIANTE DI TRAINO C/TUBO				●

Arrotolatori per coperture ECO Prestige



Piedi in acciaio inox Ø 40 mm, in testata due flange in resina di sintesi armata di fibre di vetro con bronzine integrate.

- Un piede fisso, un piede mobile equipaggiato di due ruote di Ø 170 mm.
- Dispositivo di bloccaggio dell'asse.
 - Altezza dell'asse 360 mm, diametro dell'asse 75 - 95 - 100 mm.
 - Consegnato con 13 cavi elastici.



Feet made of Ø 40 mm stainless steel, in head two flanges made of synthetic resin reinforced with glass fiber with integrated bushings.

- One fixed foot, one movable foot equipped with two Ø 170 mm wheels.
- Axis locking device.
 - Axle height 360 mm, axle diameter 75 - 95 - 100 mm.
 - Delivered with 13 elastic cables.

Codice	Descrizione				
C190010	AVVOLGITORE 4/5M L. 10MT D.75				●
C190011	AVVOLGITORE 4/5M L. 16MT D.100				●
C190012	AVVOLGITORE 5/6,5M L. 16MT D.100				●
C190023	AVVOLGITORE OMEGA FINO A 7,5M				●

Copertura a barre di sicurezza



 Copertura di sicurezza per impedire l'accesso accidentale di bambini piccoli in piscina.
Conforme alla norma NFP 90 308.

Per piscine interrate fino ad un massimo di 11x5 m (con scala).
Composta da una membrana in tessuto poliestere da 580gr, trattato anti-UV.

Copertura protetta da vernice per far fronte alle aggressioni meccaniche e fisico-chimiche. Le barre sono realizzate in profilato d'alluminio anodizzato.

- Copertura 2 in 1: estiva, invernale e di sicurezza
- 7 colorazioni disponibili
- 3 anni di garanzia

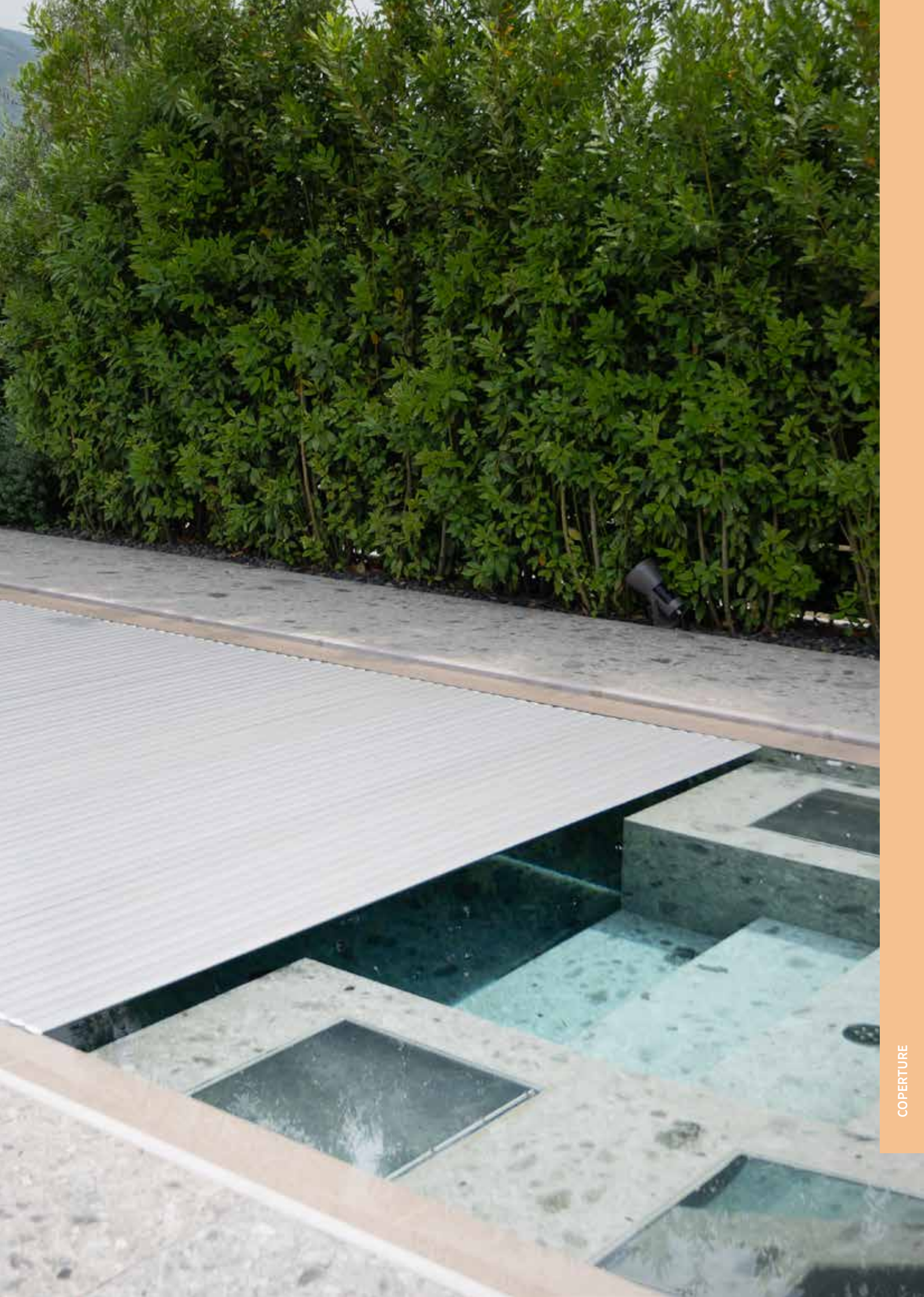
 Safety cover to prevent small children from accidentally entering the pool.
Complies with standard NFP 90 308.

For in-ground pools up to a maximum of 11x5 m (with ladder).
Composed of a membrane of polyester fabric 580gr, treated anti-UV.

Cover protected by varnish to face mechanical and physical-chemical aggressions. The bars are made of anodized aluminum profiles.

- 2 in 1 cover: summer, winter and safety cover
- 7 colors available
- 3 years warranty

Codice	Descrizione					
C200050	COPERTURA A BARRE EASY ONE 580GR					●
C200051	COPERTURA A BARRE EASY FIRST EVOLUTION 580GR					●
C200002	COPERTURA A BARRE EASY FIRST EVOLUTION SCALA<3M					●
C200004	COPERTURA A BARRE EASY FIRST EVOLUTION BARRA SOSTEGNO SCALA					●
C200005	COPERTURA A BARRE - ARROTOLATORE MANUALE					●
C200006	COPERTURA A BARRE - ROLLTROT A BATTERIA					●



Zoom Gamma

			STRUTTURA		
			 FUORI ACQUA FISSA	 FUORI ACQUA MOBILE	 IMMERSA
GAMMA FUORI ACQUA	MANU				
	OPEN NEO				
	OPEN CLASSIC				
	OPEN AERO				
	OPEN SOLAR				
	OPEN SURF				
	BANC CLASSIC				
	BANC SURF				
GAMMA FUORI ACQUA D.SIGN	OPEN D.SIGN				
	OPEN SOLAR D.SIGN				
	BANC D.SIGN				
OPTIONAL GAMMA TAPPARELLE IMMERSE	IMM'AX				
	IMM'BOX				
	DIVER				

FUNZIONAMENTO			EQUIPAGGIAMENTI		COMANDO				
 MANUALE	 RETE ELETTRICA	 SOLARE	 FINECORSA AUTOMATICI	 SLOW MODE	 VOLANTE	 CON CHIAVE	 SMARTPHONE	 CENTRALINA SENZA FILO	 VISUALIZZAZIONE DELLA VASCA
									
									
							Optional	Optional	Optional
									Optional
							Optional		Optional
 									
 							Optional	Optional	Optional
 									
								Optional	Optional
								Optional	Optional
								Optional	Optional
								Optional	Optional
								Optional	Optional
								Optional	Optional

Manu - Tapparella fuori acqua



La qualità unita alla semplicità.
Manu è una tapparella fuori acqua manuale che risponde ai bisogni di sicurezza per un investimento controllato. È particolarmente semplice e veloce da installare e si adatta a quasi tutte le vasche. Il volantino amovibile si posiziona verticalmente per semplificarne l'uso.

LA NOSTRA SELEZIONE - Evolutivo
Il kit di motorizzazione verso una versione motorizzata.

PER LA VASCA PIÙ ADATTA A VOI
Abbinare il colore dei supporti alle doghe delle tapparelle? È possibile grazie alla laccatura in bianco o grigio chiaro.



Quality combined with simplicity.
Manu is a manual out-of-water shutter that meets the security needs for a controlled investment. It is especially quick and easy to install and fits almost any pool. The removable handwheel sits vertically for ease of use.

OUR SELECTION - Evolutionary
The motorization kit toward a motorized version.

FOR THE TUB BEST SUITED TO YOU
Matching the color of the supports to the slats of the shutters? It is possible thanks to lacquering in white or light gray.

CAMPO DI APPLICAZIONE
≥ 2 X 2 M
≤ 4 X 8 M
(+ scala R 1,5 M).



MANUALE

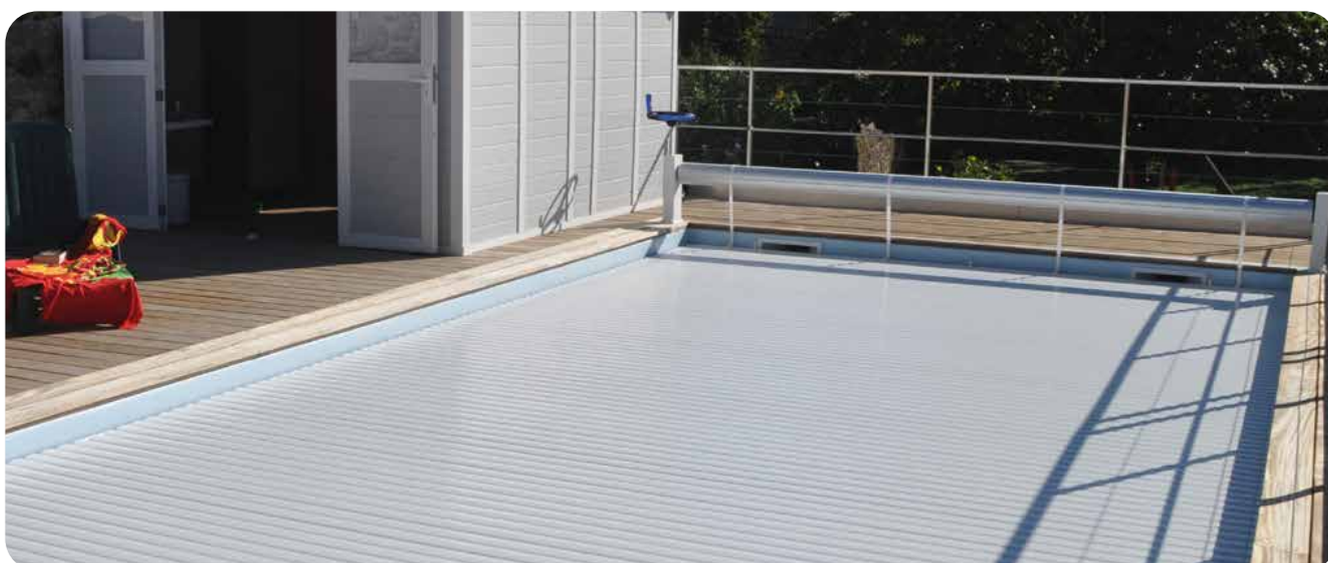


GARANZIE
SERRANDA
E STRUTTURA



NORMATIVE
NF P 90-308
NF EN 17645

*In base alle condizioni generali di vendita



Open Néo - Tapparella fuori acqua



 **Sicurezza e budget sotto controllo.**
Open Néo è una tapparella fuori acqua motorizzata adattabile alla maggior parte delle vasche esistenti o da realizzare. Il suo ingombro ridotto permette di limitare lo spazio occupato sull'esterno vasca.

LA NOSTRA SELEZIONE - Budget sotto controllo
La tapparella fuori acqua motorizzata più economica della gamma.

PER LA VASCA PIÙ ADATTA A VOI
Abbinare il colore dei supporti alle doghe delle tapparelle? È possibile grazie alla laccatura in bianco, sabbia o grigio chiaro.



 **Safety and budget under control.**
Open Néo is a motorized out-of-water shutter adaptable to most existing or to-be-built tubs. Its small footprint makes it possible to limit the space occupied on the outside of the tub.

OUR SELECTION - Budget under control
The most economical motorized out-of-water shutter in the range.

FOR THE TUB BEST SUITED TO YOU
Matching the color of the supports to the shutter slats? You can thanks to lacquering in white, sand or light gray.

 CAMPO DI APPLICAZIONE
≥ 2 X 2 M
≤ 5 X 10 M
(+ scala R 1,5 M).

 ALIMENTAZIONE DA RETE

 3 anni
GARANZIE MOTORIZZAZIONE, SERRANDA E STRUTTURA

 NF
NORMATIVE NF P 90-308 NF EN 17645

*In base alle condizioni generali di vendita



Open Classic - Tapparella fuori acqua



 **Il primo riferimento nel settore delle tapparelle di sicurezza fuori acqua.**

L'Open Classic è la tapparella fuori acqua più venduta al mondo. È particolarmente semplice e veloce da installare e si adatta a quasi tutte le vasche. Ideale per le piscine da costruire.

LA NOSTRA SELEZIONE - Slow mode integrato
Semplice, efficace e rassicurante. Comunicazione con il vostro sistema di trattamento dell'acqua per una regolazione adattata secondo la posizione della tapparella.

PER LA VASCA PIÙ ADATTA A VOI
Oltre alla scelta del colore bianco, sable o grigio chiaro per il supporto, sono disponibili 2 tipi di fissaggio: con o senza piastra.



Senza piastra per un fissaggio invisibile



Con la piastra (optional) per un fissaggio con piastra separata

 **The first reference in the overwater security shutter industry.**
The Open Classic is the world's best-selling out-of-water shutter. It is especially quick and easy to install and fits almost any pool. It is ideal for pools to be built.

OUR SELECTION - Integrated slow mode.
Simple, effective and reassuring. Communication with your water treatment system for adapted adjustment according to the position of the shutter.

FOR THE MOST SUITABLE TUB FOR YOU
In addition to the choice of white, sable or light gray color for the support, 2 types of fixing are available: with or without a plate.


CAMPO DI APPLICAZIONE
≥ 2 X 2 M
≤ 7 X 14 M
(+ scala R 1,5 M).


ALIMENTAZIONE DA RETE


GARANZIE MOTORIZZAZIONE, SERRANDA E STRUTTURA

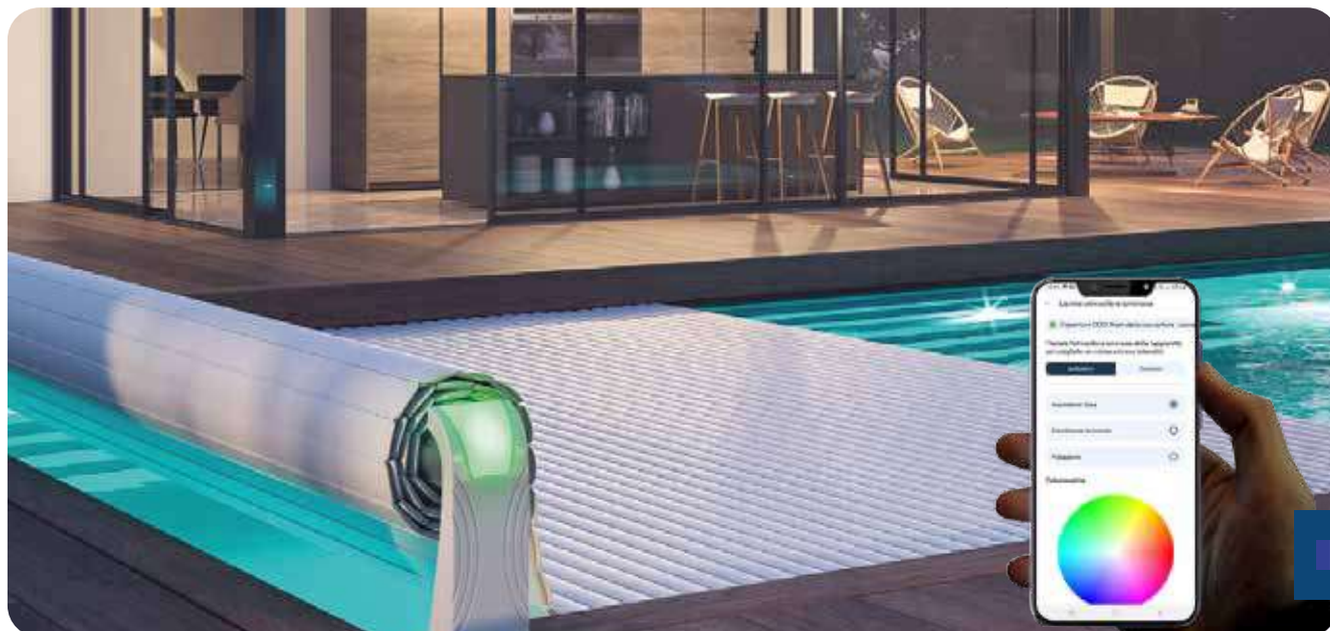

SLOW MODE


NORMATIVE NF P 90-308 NF EN 17645

*In base alle condizioni generali di vendita



Open Aero - Tapparella fuori acqua



 **La tecnologia e il design al servizio del vostro benessere..**
L'Open Aero è una tapparella fuori acqua connessa, che può essere controllata in tutta semplicità da uno smartphone.

LA NOSTRA SELEZIONE - *Connessa nativamente*
L'applicazione dedicata Aero permette di comandare la vostra tapparella.

PER LA VASCA PIÙ ADATTA A VOI

- Scegliete tra 2 colori di supporti decisamente moderni: bianco o antracite
- Perfezionate la vostra piscina con un'atmosfera notturna su misura grazie ai supporti luminosi e all'ampia scelta di colori.



CAMPO
DI APPLICAZIONE
≥ 2 X 2 M
≤ 5 X 10 M
(+ scala R 1,5 M).



ALIMENTAZIONE
DA RETE



GARANZIE*
MOTORIZZAZIONE,
SERRANDA,
STRUTTURA E
ILLUMINAZIONE LED



SLOW MODE



COMANDO
SMARTPHONE



NORMATIVE
NF P 90-308
NF EN 17645

*In base alle condizioni generali di vendita

 **Technology and design at the service of your well-being.**
The Open Aero is a connected out-of-water shutter that can be controlled easily from a smartphone.

OUR SELECTION - *Natively Connected*
The dedicated Aero app allows you to control your shutter.

FOR THE TUB BEST SUITED TO YOU

- Choose from 2 distinctly modern bracket colors: white or anthracite
- Perfect your pool with a tailor-made nighttime atmosphere thanks to the lighted brackets and wide selection of colors.



Open Solar Energy - Tapparella fuori acqua



Ecologica, economica e autonoma.
L'Open Solar Energy funziona a batterie, con solo 5 ore di luce solare diretta al giorno sul suo pannello fotovoltaico. Ideale per il rinnovo.

LA NOSTRA SELEZIONE - Autonoma
Fino a 40 cicli (per una vasca da 4 x 8 m) in caso di oscurità totale, conservando energia sufficiente per una messa in sicurezza.

PER LA VASCA PIÙ ADATTA A VOI
Con 3 scelte di colori per abbinare il colore dei supporti a quello delle doghe, scegliere questa tapparella permette un'installazione immediata senza la posa di cavi di alimentazione.



Environmentally friendly, economical and autonomous.
The Open Solar Energy runs on batteries, with only 5 hours of direct sunlight per day on its photovoltaic panel. Ideal for renovation.

OUR SELECTION - Autonomous.
Up to 40 cycles (for a 4 x 8 m tub) in total darkness, conserving enough energy for a safe setup.

FOR THE MOST SUITABLE TUB FOR YOU
With 3 color choices to match the color of the supports to the color of the slats, choosing this shutter allows for immediate installation without the laying of power cables.

CAMPO DI APPLICAZIONE
≥ 2 X 2 M
≤ 6 X 12 M
(+ scala R 1,5 M).



RINNOVO



ALIMENTAZIONE A ENERGIA SOLARE



GARANZIE 3 anni
MOTORIZZAZIONE, SERRANDA E STRUTTURA

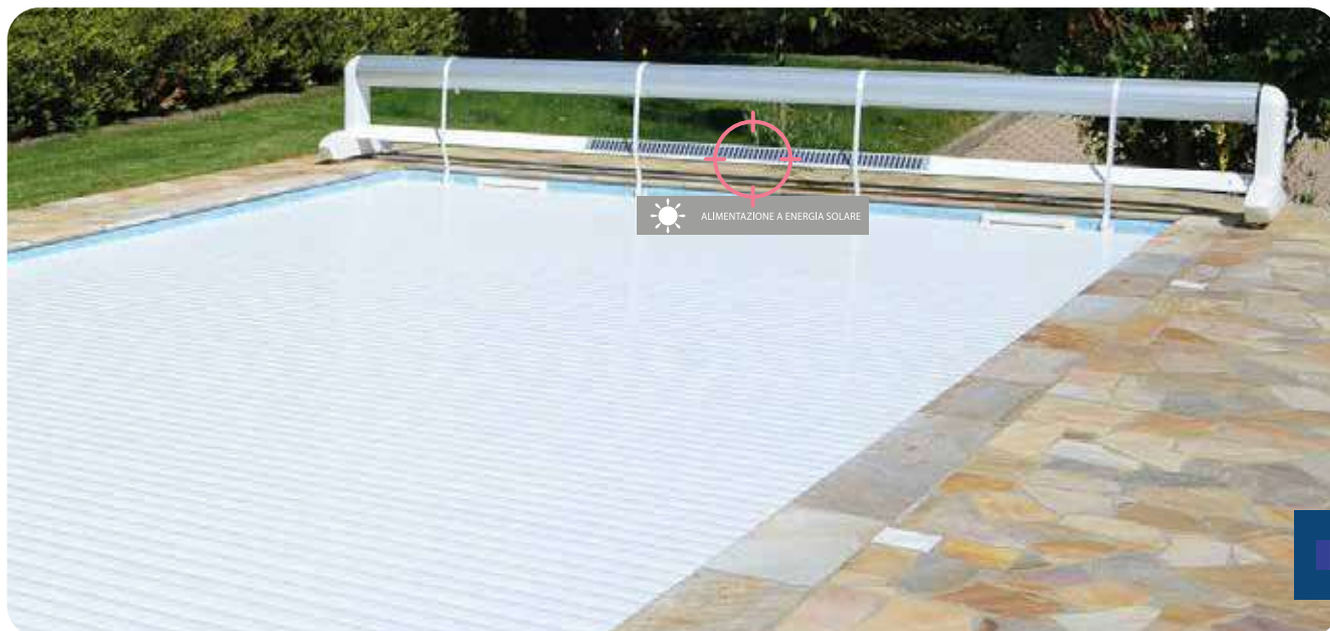


NORMATIVE NF P 90-308 NF EN 17645

*In base alle condizioni generali di vendita



Open Surf Sistema - Tapparella fuori acqua



 **Soluzione mobile per vasche di qualsiasi forma.**
L'Open Surf System, la tapparella fuori acqua mobile, permette di liberare spazio intorno alla piscina.

LA NOSTRA SELEZIONE - Senza sforzo
Grazie alla sua progettazione equilibrata e alla scelta rigorosa dei componenti mobili, può essere usata da una sola persona.

PER LA VASCA PIÙ ADATTA A VOI
Abbinare il colore dei supporti alle doghe e aggiungete l'optional Solar Energy per una tapparella che si adatta perfettamente al vostro arredo.

 **Mobile solution for pools of any shape.**
The Open Surf System, the mobile out-of-water shutter, frees up space around the pool.

OUR SELECTION - Effortless
Thanks to its balanced design and rigorous choice of movable components, it can be used by one person.

FOR THE TUB BEST SUITED TO YOU
Match the color of the supports to the slats and add the optional Solar Energy for a shutter that fits your decor.



CAMPO
DI APPLICAZIONE
≥ 2 X 2 M
≤ 6 X 12 M
(+ scala R 1,5 M).



IDEALE PER
FORME LIBERE



ALIMENTAZIONE
DA RETE



ALIMENTAZIONE A
ENERGIA SOLARE



GARANZIE
MOTORIZZAZIONE,
SERRANDA
E STRUTTURA



NORMATIVE
NF P 90-308
NF EN 17645

*In base alle condizioni generali di vendita



Gamma Banc - Tapparella fuori acqua rivestita



Estetica e di facile manutenzione.

Banc è una tapparella fuori acqua automatica rivestita per coniugare sicurezza, estetica e spazio relax.



LA NOSTRA SELEZIONE - Amovibile

Il rivestimento della cassa permette una posa e una manutenzione facili e una pulizia confortevole.

PER LA VASCA PIÙ ADATTA A VOI

Scegliete il colore del rivestimento in PVC: bianco, pellicolato in legno chiaro o grigio.

L'imitazione del legno è ottenuta mediante un processo di impiallacciatura. L'impiallacciatura su PVC ha il vantaggio di assolvere una funzione estetica pur rimanendo stabile nel tempo: tenuta, aspetto, geometria e meccanica (nessuna espansione). Di facile manutenzione.



Aesthetics and easy maintenance.

Banc is an automatic coated out-of-water shutter to combine safety, aesthetics and relaxation space.

OUR SELECTION - Removable.

Banc cladding allows for easy installation and maintenance and comfortable cleaning.

FOR THE MOST SUITABLE TUB FOR YOU

Choose the color of the PVC cladding: white, light wood veneer or gray.

Wood imitation is achieved by a veneer process. Veneer on PVC has the advantage of fulfilling an aesthetic function while remaining stable over time: tightness, appearance, geometry and mechanics (no expansion). Easy to maintain.



CAMPO DI APPLICAZIONE
≥ 2 X 2 M
≤ 6 X 12 M
+ scala R 1,5 M.



RINNOVO



ALIMENTAZIONE DA RETE



ALIMENTAZIONE A ENERGIA SOLARE



GARANZIE 3 anni
MOTORIZZAZIONE, SERRANDA E STRUTTURA



SLOW MODE (BANC CLASSIC)



NORMATIVE NF P 90-308 NF EN 17645

*In base alle condizioni generali di vendita



Versione Fissa
Banc Classic



Versione Mobile

Banc Surf System: permette di coprire le vasche di forma ovale, poligonale, a forma di fagiolo....conservando l'estetica della spiaggia.

Questi due modelli esistono anche in versione Solar Energy, una vera risposta ecologica ed economica.

Open D.Sign - Tapparella fuori acqua



Supporti personalizzati per una perfetta integrazione.
Open D.sign è una tapparella fuori acqua collegata che brilla giorno e notte.

LA NOSTRA SELEZIONE - Design moderno
I piedi della tapparella sono stati concepiti con l'obiettivo di un minimo ingombro, senza compromesso sulla rigidità, combinando estetica e discrezione.

PER LA VASCA PIÙ ADATTA A VOI
5 possibili varianti del rivestimento del supporto grazie al scelta di piastre laterali: Alluminio antracite (default), alluminio spazzolato, effetto pietra marmorizzata, effetto legno o legno naturale.

Mobile solution for pools of any shape.
The Open Surf System, the mobile out-of-water shutter, frees up space around the pool.

OUR SELECTION - Effortless
Thanks to its balanced design and rigorous choice of movable components, it can be used by one person.

FOR THE TUB BEST SUITED TO YOU
Match the color of the supports to the slats and add the optional Solar Energy for a shutter that fits your decor.



CAMPO DI APPLICAZIONE
≥ 2 X 2 M
≤ 6 X 12 M
(+ scala R 1,5 M).



ALIMENTAZIONE DA RETE



GARANZIE* 3 anni
MOTORIZZAZIONE, SERRANDA, STRUTTURA E ILLUMINAZIONE LED



SLOW MODE



COMANDO SMARTPHONE



NORMATIVE NF P 90-308 NF EN 17645

*In base alle condizioni generali di vendita



Luce d'atmosfera multidirezionale
Dotata anche di una funzione luce di atmosfera da regolare secondo i gusti dei colori e in intensità.



Open Solar D.sign - Tapparella fuori acqua



Linea Design

Il supporto della tapparella è stato progettato con l'obiettivo di integrare perfettamente il pannello solare con un ingombro minimo.

La tecnologia e il design al servizio dell'ambiente.

Open Solar D.sign è una tapparella fuori acqua collegata ad una alimentazione a energia solare. Unica sul mercato, la sua base ad alimentazione a energia solare è orientabile e questo per ottenere la massima efficienza.

LA NOSTRA SELEZIONE - *Supporto orientabile*

L'orientamento circolare del pannello solare, fino a 90°, consente di ottimizzarne la posizione rispetto all'orientamento della piscina per ottenere il miglior assorbimento di questa energia solare gratuita e priva di carbonio e migliorare l'efficienza.

CONNESSO

L'applicazione dedicata Aero consente di controllare facilmente la tapparella tramite smartphone.

INDIPENDENTE

Garantisce un'autonomia di 40 cicli (per un modello 4x8 m) in caso di oscurità totale, conservando energia sufficiente per un ciclo di emergenza.

Technology and design serving the environment.

Open Solar D.sign is an out-of-water shutter connected to a solar-powered power supply. Unique in the market, its solar-powered base can be swiveled, and this is for maximum efficiency.

OUR SELECTION - *Swiveling Stand.*

The circular orientation of the solar panel, up to 90°, allows its position to be optimized with respect to the orientation of the pool to achieve the best absorption of this free, carbon-free solar energy and improve efficiency.

CONNECTED

The dedicated Aero app makes it easy to control the shutter via smartphone.

INDEPENDENT

Provides an autonomy of 40 cycles (for a 4x8 m model) in total darkness, conserving enough energy for an emergency cycle.



CAMPO
DI APPLICAZIONE
≥ 2 X 2 M
≤ 6 X 12 M
(+ scala R 1,5 M)



ALIMENTAZIONE A
ENERGIA SOLARE



GARANZIE
MOTORIZZAZIONE,
SERRANDA E
STRUTTURA



COMANDO
SMARTPHONE



NORMATIVE
NF P 90-308
NF EN 17645

*In base alle condizioni generali di vendita

Banc D.Sign - Tapparella fuori acqua rivestita



 **Più che una tapparella, un arredo per esterni.**
Banc è una tapparella fuori acqua automatica rivestita per coniugare integrazione, estetica e spazio relax.

LA NOSTRA SELEZIONE - *Modularità*

Sono possibili diverse combinazioni, per una perfetta integrazione secondo allo spazio esterno e allo vostro sogno di piscina, sole e sicurezza!

Connessa nativamente

L'applicazione dedicata permette di comandare la vostra tapparella.

PER LA VASCA PIÙ ADATTA A VOI

- Secondo alle vostre scelte: sdraio, fioriera(e), tavolino(i).
- Secondo alla scelta di rivestimento:
Tutta in legno, nella pagina sinistra
Con parte centrale in alluminio sabbato nero



L'apertura e la chiusura della tapparella avviene di serie tramite smartphone. Il comando manuale resta possibile grazie ad un commutatore integrato alla flangia all'estremità.

 **More than a roller shutter, an outdoor furniture.**
Banc is an automatic off-water shutter lined to combine integration, aesthetics and relaxation space.

OUR SELECTION - *Modularity*

Different combinations are possible, for perfect integration according to the outdoor space and your dream of pool, sun and safety!

Natively connected

The dedicated application allows you to control your roller shutter.

FOR THE TUB BEST SUITED TO YOU

- According to your choices: deck chair, planter(s), side table(s).
- According to your choice of upholstery: All wood, on the left page With black sandblasted aluminum center part.



2 X 2 M
5 X 10 M
+ scala R 1,5 M).



ALIMENTAZIONE DA RETE



GARANZIE MOTORIZZAZIONE, SERRANDA E STRUTTURA



SLOW MODEC



OMANDO SMARTPHONE



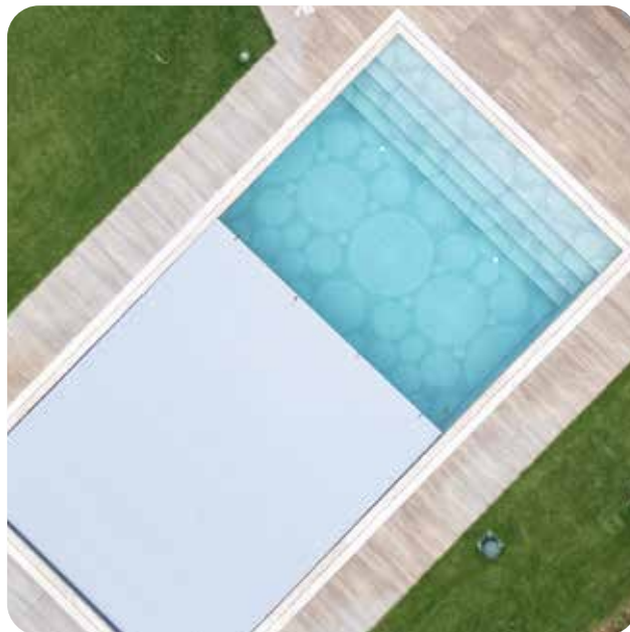
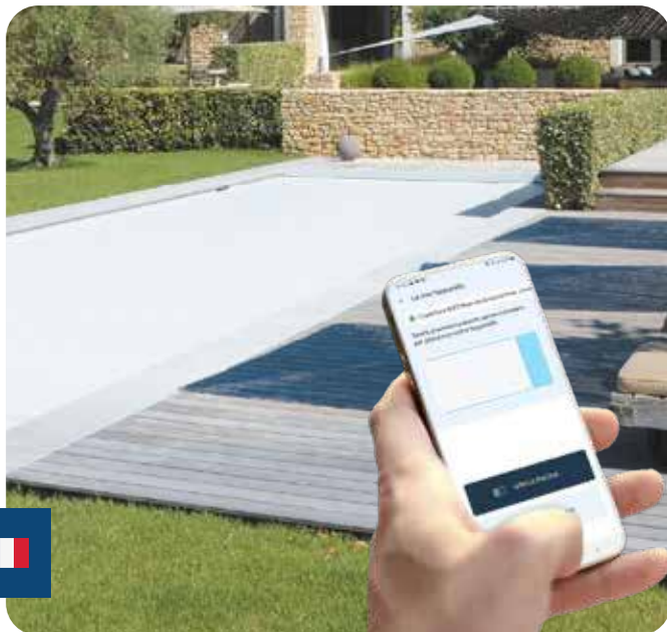
NORMATIVE NF P 90-308 NF EN 17645

*In base alle condizioni generali di vendita



Grazie all'opzione led e alla sua larga gamma di colori, mettete in valore la piscina con un'atmosfera notturna su misura.

Imm'ax Classic o Serenite - Tapparella immersa



Il primo riferimento nel settore delle tapparelle di sicurezza immerse.

Imm'ax classic è una tapparella immersa motorizzata, che coniuga ottimamente caratteristiche di sicurezza, funzionalità, discrezione ed estetica.

LA NOSTRA SELEZIONE - Imm'ax serenite: la soluzione che si occupa di tutto!

Questa versione propone la regolazione, il controllo e lo scambio di dati tramite smartphone con la tapparella. Un'applicazione innovativa per un comfort totale che consente di gestire e impostare facilmente le funzionalità della tapparella.

- Informazione sulla posizione della tapparella aperta/chiusa con visualizzazione del suo avanzamento.
- Sicurezza livello dell'acqua: Informa l'utente di un livello dell'acqua troppo elevato o troppo basso della vasca ed evita quindi il bloccaggio della tapparella e lo svolgimento nella fossa (optional).
- Sicurezza motorizzazione: registra i dati di funzionamento propri della tapparella e avvisa sugli scostamenti nel tempo per permettere una manutenzione preventiva.

PER LA VASCA PIÙ ADATTA A VOI

Personalizzate la piattaforma grigliata che ricopre la fossa scegliendo tra 11 colori e materiali:

The first reference in the field of immersed security rolling shutters.

Imm'ax classic is a motorized immersed roller shutter that optimally combines features of security, functionality, discretion and aesthetics.

OUR SELECTION - Imm'ax serenite: the solution that takes care of everything!

This version offers adjustment, control and data exchange via smartphone with the shutter. An innovative application for total comfort that makes it easy to manage and set the shutter's functions.

- Information on the shutter's open/closed position with display of its progress.
- Water level safety: informs the user of too high or too low a water level in the tank and thus prevents the shutter from locking and unwinding in the pit (optional).
- Motorized safety: records the shutter's own operating data and warns about deviations over time to enable preventive maintenance.

FOR THE TUB BEST POOL TO YOU

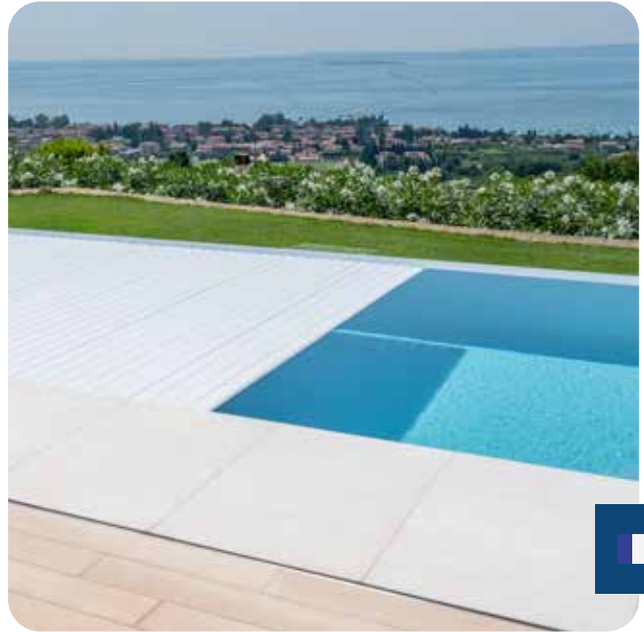
Customize the gridded platform covering the pit by choosing from 11 colors and materials:



CAMPO DI APPLICAZIONE	ALIMENTAZIONE DA RETE	GARANZIA* MOTORIZZAZIONE	GARANZIA* SERRANDA	GARANZIA* ANTICORROSIONE	SLOW MODE	COMANDO SMARTPHONE	NORMATIVE NF P 90-308 NF EN 17645
≥ 2 X 2 M ≤ 7 X 14 M							

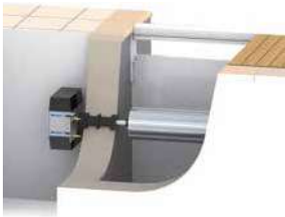
*In base alle condizioni generali di vendita

Imm'box - Tapparella immersa



 **Sicurezza, integrazione e estetica.**
Tapparella immersa con motore in vano a secco. La soluzione da preferire per una vasca di grandi dimensioni.

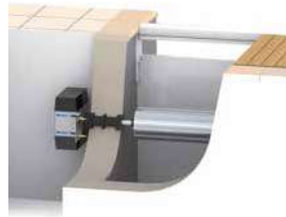
LA NOSTRA SELEZIONE - Accesso e manutenzione
Facilitati grazie a un vano a secco, situato fuori dalla vasca e nel prolungamento dell'asse.



PER LA VASCA PIÙ ADATTA A VOI
Personalizzate la piattaforma grigliata che ricopre la fossa scegliendo tra 11 colori e materiali:

 **Safety, integration and aesthetics.**
Submerged shutter with motor in dry compartment. The preferred solution for a large tank.

OUR SELECTION - Access and maintenance
Facilitated by a dry compartment located outside the tub and in the shaft extension.



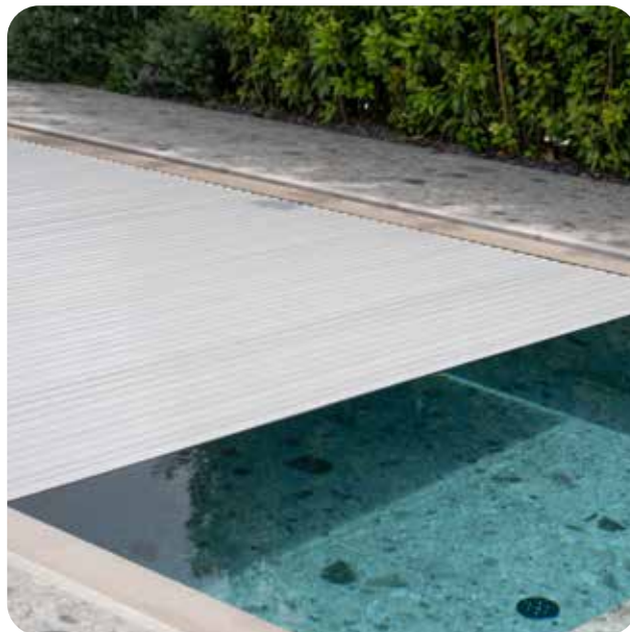
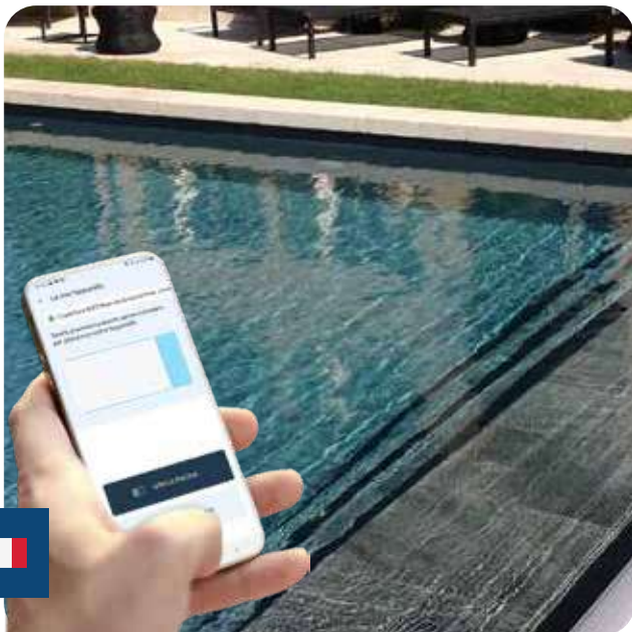
FOR THE TUB BEST SUITED TO YOU
Customize the gridded platform covering the pit by choosing from 11 colors and materials:

PVC				Composito		Alluminio				Legno
										
Bianco	Sable	Grigio chiaro	Grigio galet	Sabbia	Oceano	Bianco	Sable	Grigio chiaro	Grigio galet	

							
CAMPO DI APPLICAZIONE	ALIMENTAZIONE DA RETE	GARANZIA* MOTORIZZAZIONE	GARANZIA* SERRANDA	GARANZIA* ANTICORROSIONE	SLOW MODE	COMANDO SMARTPHONE	NORMATIVE NF P 90-308 NF EN 17645
≥ 2 X 2 M ≤ 10 X 25 M							

*In base alle condizioni generali di vendita

Diver - Tapparella immersa



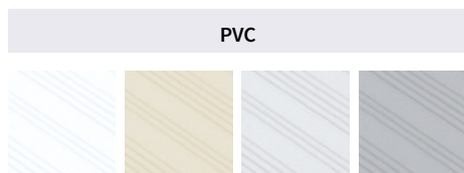
 **Immersa su misura per un'integrazione totale e un'estetica perfetta.**

Tapparella immersa per realizzazioni eccezionali, con meccanica in fondo alla vasca.

LA NOSTRA SELEZIONE - Integrazione totale
È possibile adattarla persino a piscine a sfioro.

PER LA VASCA PIÙ ADATTA A VOI

- La personalizzazione dei copri-tapparella:
- Piattaforme grigliate in PVC, legno o gres porcellanato



Bianco Sable Grigio chiaro Grigio galet

- Piastra da drappeggiare o da piastrellare.
- La realizzazione di una panchina immersa.
- Il controllo di serie da smartphone.

 **Customized immersed for total integration and perfect aesthetics.**

Immersed shutter for exceptional achievements, with mechanics at the bottom of the tank.

OUR SELECTION - Total Integration
You can even adapt it to overflow pools.

FOR THE TUB BEST SUITED TO YOU

- The customization of pool covers:
- PVC, wood or porcelain grating platforms



Legno Beige Antracite Grigio chiaro

- Plate to drape or tile.
- The creation of a submerged bench.
- Standard control from smartphones.

							
CAMPO DI APPLICAZIONE	ALIMENTAZIONE DA RETE	GARANZIA* MOTORIZZAZIONE	GARANZIA* SERRANDA	GARANZIA* ANTICORROSIONE	SLOW MODE	COMANDO SMARTPHONE	NORMATIVE NF P 90-308 NF EN 17645
≥ 2 X 2 M							
≤ 6 X 12 M							

*In base alle condizioni generali di vendita

Preparazione della vasca

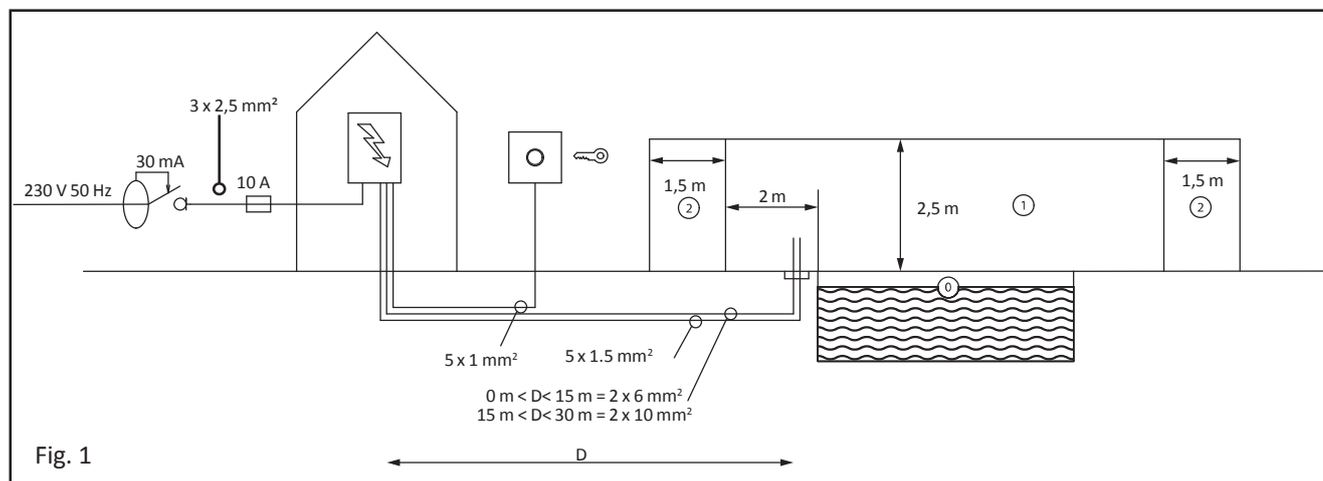
1.1 Collegamenti elettrici e passaggio dei cavi

1.1.1 Alimentazione del quadro elettrico

Fig. 1

- Preparare una alimentazione elettrica di 230 V con cavo R2V 3G2.5 mm² (o Ro2V 3G2.5 mm²) per il quadro elettrico, che dovrà essere installato fuori dai volumi, 0, 1, e 2 e in un luogo asciutto (locale tecnico).

Far riferimento alla normativa elettrica NF C 15-100.



1.1.2 Protezione elettrica

- L'alimentazione deve essere protetta con un interruttore a portafusibile 10 A e un interruttore differenziale 30 mA.

1.1.3 Guaine e passaggio del cavo

- Preparare un collegamento protetto da una guaina per garantire un'alimentazione continua a 24 V tra il quadro elettrico e la scatola posizionata vicino all'avvolgitore da 2 x 6 mm² se il cavo misura meno di 15 m e da 2 x 10 mm² se il cavo misura tra 15 m e 30 m.
- Preparare un collegamento protetto da una guaina per la gestione dei fincorsa tra la centralina e la scatola posizionata vicino all'avvolgitore da 5 x 1,5 mm².
- Preparare un collegamento (protetto da guaina) da 5 x 1 mm² per il comando, tra il quadro elettrico e il commutatore.
- Separare i cavi che veicolano tensioni diverse (24 V e 220 V), facendoli passare in guaine diverse e distanziate, in conformità a quanto previsto dalla norma NF C 15-100.

1.1.4 Messa a terra

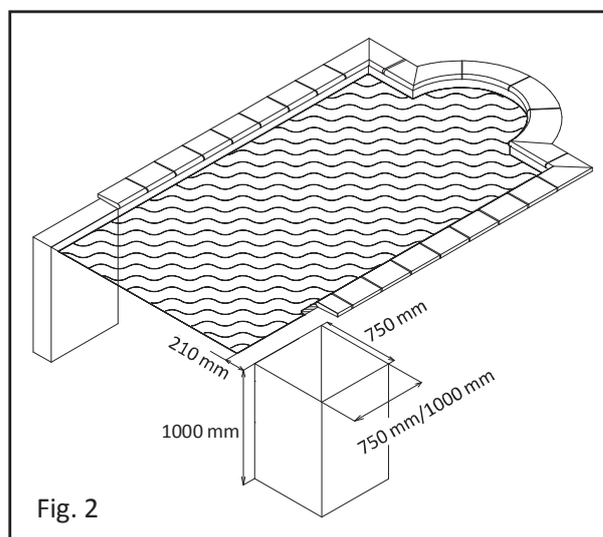
- Conformemente alla NF C 15-100, ogni vasca deve obbligatoriamente essere dotata di una messa a terra che garantisca il rispetto dei requisiti normativi, al fine di evacuare qualsiasi corrente vagante che accentuerebbe i fenomeni di ossidazione dei metalli.
- Affinché la messa a terra sia efficace, deve essere correttamente dimensionata ed installata:
 - treccia di rame di almeno 25 mm²
 - picchetto di terra infilato di almeno 1,2 m.
- Il valore su quest'ultimo deve essere inferiore a 20 Ohm, per evitare fenomeni di corrosione e, in ogni caso, inferiore a 100 Ohm, per la sicurezza delle persone.
- Messa a terra diversa da quella dell'abitazione.

1.2 Opere murarie

1.2.1 Cintura di calcestruzzo

Fig. 2

- Prevedere un blocco di calcestruzzo dosato a 350 kg/m³ da 0,37 m³, con una lunghezza di 0,75 m, una larghezza di 0,21 m, un'altezza di 1 m.



Richiesta preventivo tapparella fuoriterrra Open

Informazioni installatore (se diverse)

Nome

Indirizzo

Codice postale

Città

Telefono

Fax

Riferimento ordine

Termine richiesto di consegna (con riserva di fattibilità)

Franco nostra sede di Castiglione o Bussolengo

Tapparelle fuori acqua nude

Manu - Open néo - Open Classic - Open Aero - Open Solar

Forma generale

Vasca rettangolare

Con scala:

Dritta

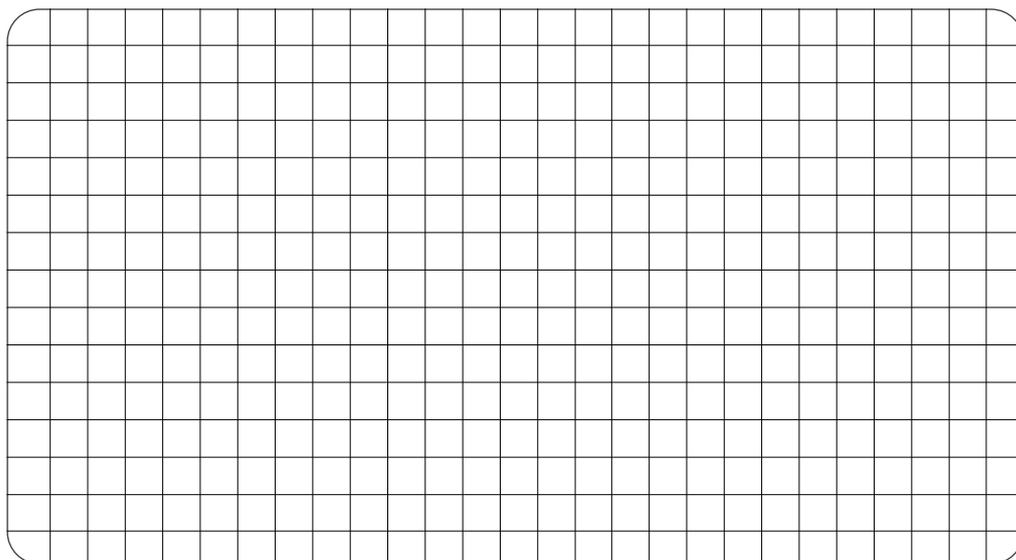
Romana

Trapezoidale

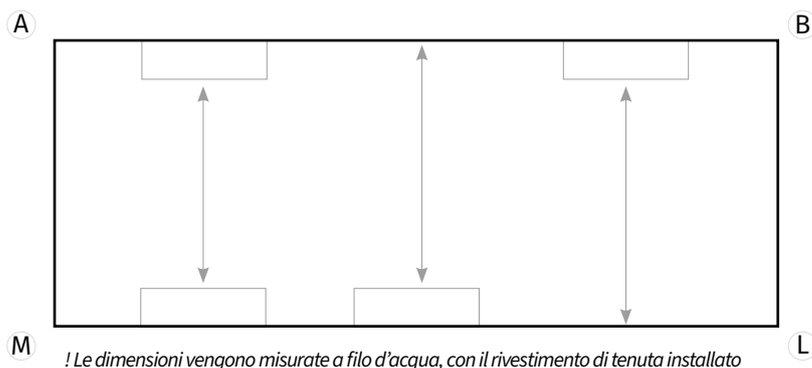
Forma libera

Altro

*Vi preghiamo di
tracciare una pianta*



Dimensione vasca



Livello dell'acqua rispetto allo strato di livellamento (in cm):

La larghezza della vasca deve essere misurata per ogni metro a partire da MA (in m):

a 1 m da MA:		a 8 m da MA:	
a 2 m da MA:		a 9 m da MA:	
a 3 m da MA:		a 10 m da MA:	
a 4 m da MA:		a 11 m da MA:	
a 5 m da MA:		a 12 m da MA:	
a 6 m da MA:		a 13 m da MA:	
a 7 m da MA:		a 14 m da MA:	

Misurazione della vasca (in m)		Diagonali (in m)
AB:	LM:	AL:
BL:	MA:	MB:

Scelta delle opzioni (possono essere selezionate solo le caselle non in grigio)

Asse composito	Ordine via smartphone		Comm. a chiave filare separato	Scatola di comando senza fili Abriblue	Antenna (scatola di comando senza fili)	Flowbox	Fissaggio tramite perno	Piastra separata
		Visualizz. vasca						
Scelta del modello	<input type="radio"/> Mano						<input type="radio"/>	
	<input type="radio"/> Open Neo						<input type="radio"/>	
	<input type="radio"/> Open Classic	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/> Open Aero	Di serie	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>		
	<input type="radio"/> Open Solar	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				<input type="radio"/>	

Colore supporto

Manu	<input type="radio"/> (predefinito)		<input type="radio"/>	
Open Neo	<input type="radio"/> (predefinito)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Open Classic	<input type="radio"/> (predefinito)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Open Aero	<input type="radio"/> (predefinito)			<input type="radio"/>
Open Solar	<input type="radio"/> (predefinito)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	



Doghe PVC Abriblue 83mm

<input type="radio"/> Bianco (predefinito)	<input type="radio"/> Sable	<input type="radio"/> Blu	<input type="radio"/> Grigio chiaro	<input type="radio"/> Grigio galet
Forniti come optional: tinta spazzolata	<input type="radio"/> Bianco (predefinito)	<input type="radio"/> Sable	<input type="radio"/> Nero	<input type="radio"/> Grigio chiaro

Doghe PVC 76mm

<input type="radio"/> Bianco (predefinito)	<input type="radio"/> Sable	<input type="radio"/> Grigio chiaro	<input type="radio"/> Grigio galet
--	-----------------------------	-------------------------------------	------------------------------------

Doghe Policarbonato Abriblue 83mm

<input type="radio"/> Bianco (predefinito)	<input type="radio"/> Trasl. azzurrato	<input type="radio"/> Doppio strato azz.	<input type="radio"/> Doppio strato perla	<input type="radio"/> Doppio strato trasp/nero	<input type="radio"/> Nero fumée
Forniti come optional: tinta spazzolata	<input type="radio"/> Bianco (predefinito)	<input type="radio"/> Sable	<input type="radio"/> Nero	<input type="radio"/> Grigio chiaro	<input type="radio"/> Grigio galet

Richiesta preventivo tapparella fuoriterra Banc

Informazioni installatore (se diverse)

Nome

Indirizzo

Codice postale

Città

Telefono

Fax

Riferimento ordine

Termine richiesto di consegna (con riserva di fattibilità)

Franco nostra sede di Castiglione o Bussolengo

Tapparelle fuori acqua nude
Banc Classic - Banc Solar - Banc Surf

Forma generale

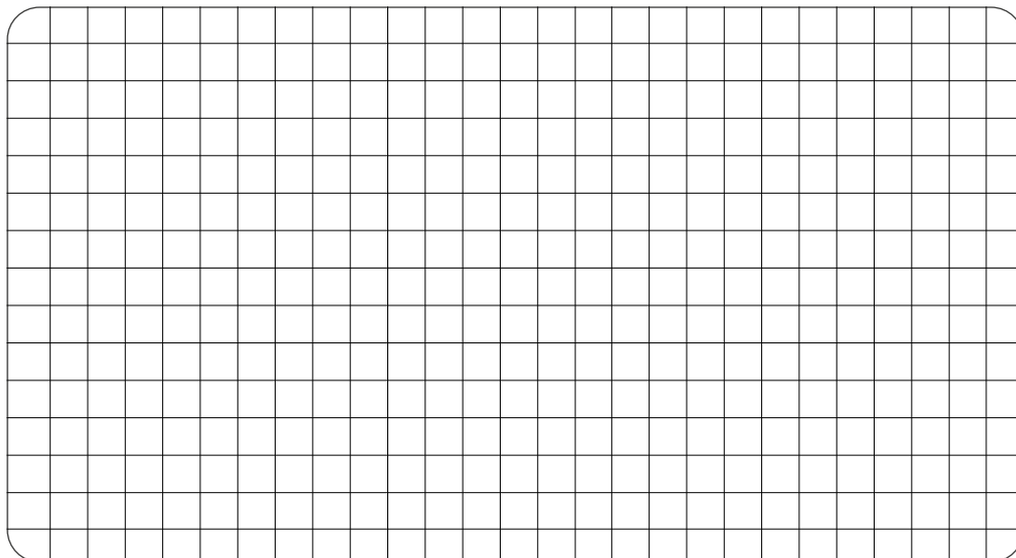
Vasca rettangolare

Con scala:

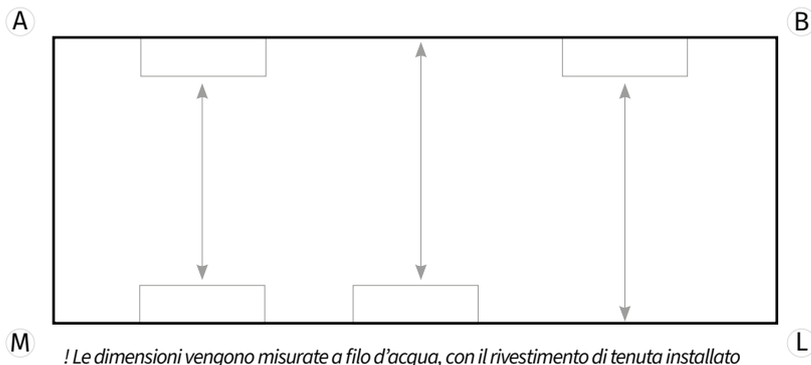
Dritta Romana Trapezoidale Forma libera

Altro

*Vi preghiamo di
tracciare una pianta*



Dimensione vasca



Livello dell'acqua rispetto allo strato di livellamento (in cm):

La larghezza della vasca deve essere misurata per ogni metro a partire da MA (in m):

a 1 m da MA:		a 8 m da MA:	
a 2 m da MA:		a 9 m da MA:	
a 3 m da MA:		a 10 m da MA:	
a 4 m da MA:		a 11 m da MA:	
a 5 m da MA:		a 12 m da MA:	
a 6 m da MA:		a 13 m da MA:	
a 7 m da MA:		a 14 m da MA:	

Misurazione della vasca (in m)		Diagonali (in m)
AB:	LM:	AL:
BL:	MA:	MB:

		Informazioni generali <i>(possono essere selezionate solo le caselle non in grigio)</i>		
		Lato alimentazione motore	Lato orientamento sensore solare	Lato interasse dei binari
Scelta del modello	<input type="radio"/> Banc Classic	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> M		
	<input type="radio"/> Banc Solar		<input type="radio"/> Vasca	<input type="radio"/> Spiaggia
	<input type="radio"/> Banc Surf con filo			_____ cm
	<input type="radio"/> Banc Surf Solar		<input type="radio"/> Vasca	<input type="radio"/> Spiaggia
			_____ cm	

Tinte
Tinte struttura: Bianco
Finitura rivestimento:
<input type="checkbox"/> PVC Bianco (predefinito)
<input type="checkbox"/> PVC effetto legno chiaro

Scelta delle opzioni <i>(possono essere selezionate solo le caselle non in grigio)</i>								
	Binari suppl. 3 ml (a coppia)	Ordine via smartphone		Comm. a chiave filare separato	Scatola di comando senza fili Abriblue	Antenna (scatola di comando senza fili)	Flowbox	Asse composito
		Visualizz. vasca						
Banc Classic		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Banc Solar		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					<input type="radio"/>
Banc Surf con filo	Q.tà _____							<input type="radio"/>
Banc Surf Solar	Q.tà _____							<input type="radio"/>



Doghe PVC Abriblue 83mm				
<input type="radio"/> Bianco (predefinito)	<input type="radio"/> Sable	<input type="radio"/> Blu	<input type="radio"/> Grigio chiaro	<input type="radio"/> Grigio galet
Forniti come optional: tinta spazzolata	<input type="radio"/> Bianco (predefinito)	<input type="radio"/> Sable	<input type="radio"/> Nero	<input type="radio"/> Grigio chiaro

Doghe PVC 76mm			
<input type="radio"/> Bianco (predefinito)	<input type="radio"/> Sable	<input type="radio"/> Grigio chiaro	<input type="radio"/> Grigio galet

Doghe Policarbonato Abriblue 83mm					
<input type="radio"/> Trasparente	<input type="radio"/> Trasl. azzurrato	<input type="radio"/> Doppio strato azz.	<input type="radio"/> Doppio strato perla	<input type="radio"/> Doppio strato trasp/nero	<input type="radio"/> Nero fumée
Forniti come optional: tinta spazzolata	<input type="radio"/> Bianco (predefinito)	<input type="radio"/> Sable	<input type="radio"/> Nero	<input type="radio"/> Grigio chiaro	<input type="radio"/> Grigio galet

Richiesta preventivo tapparella immersa Imm'ax

Informazioni installatore (se diverse)

Nome

Indirizzo

Codice postale

Città

Telefono

Fax

Riferimento ordine

Termine richiesto di consegna (con riserva di fattibilità)

Franco nostra sede di Castiglione o Bussolengo

Motorizzazione Axiale

Forma generale

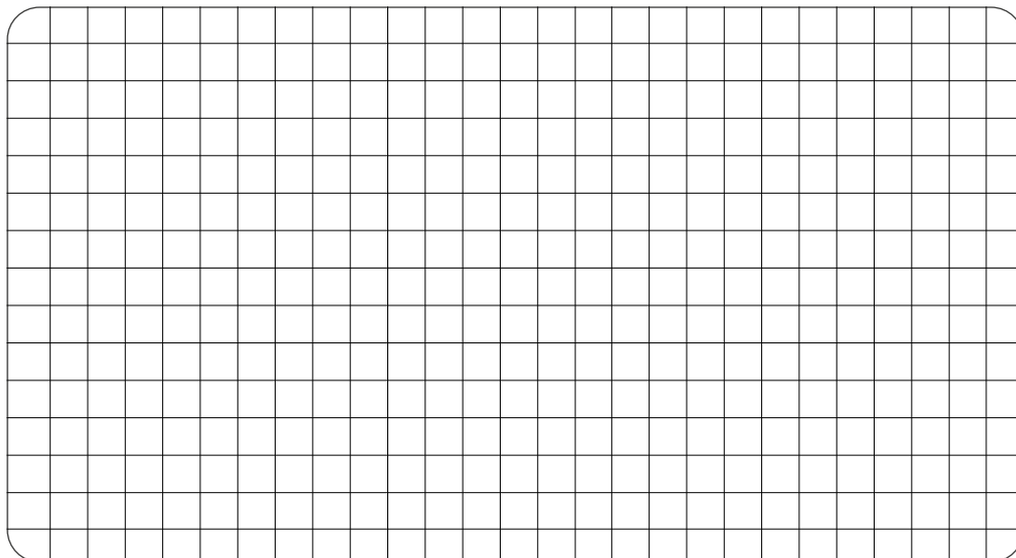
Vasca rettangolare

Con scala:

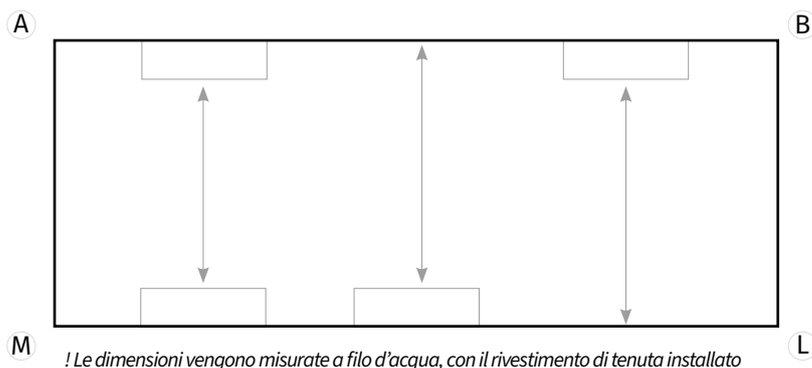
Dritta Romana Trapezoidale Forma libera

Altro

Vi preghiamo di tracciare una pianta



Dimensione vasca



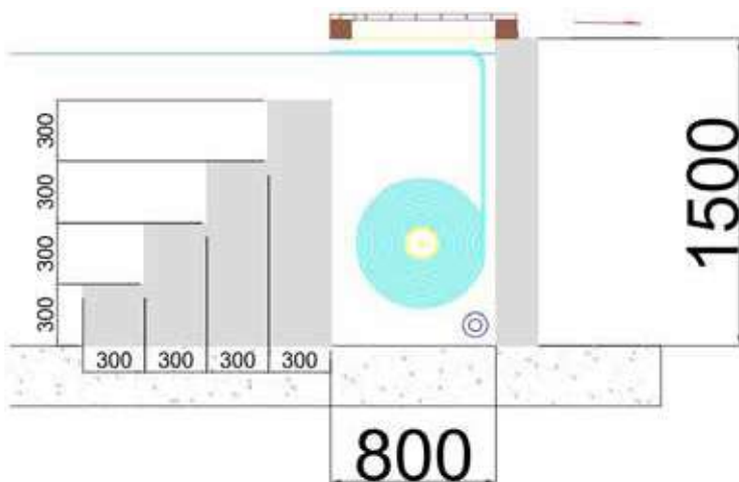
Livello dell'acqua rispetto allo strato di livellamento (in cm):

La larghezza della vasca deve essere misurata per ogni metro a partire da MA (in m):

a 1 m da MA:		a 8 m da MA:	
a 2 m da MA:		a 9 m da MA:	
a 3 m da MA:		a 10 m da MA:	
a 4 m da MA:		a 11 m da MA:	
a 5 m da MA:		a 12 m da MA:	
a 6 m da MA:		a 13 m da MA:	
a 7 m da MA:		a 14 m da MA:	

Misurazione della vasca (in m)		Diagonali (in m)
AB:	LM:	AL:
BL:	MA:	MB:

Tipica installazione Imm'ax



Tipo copertura vano tapparella - Paratia verticale se richiesta e misura putrella

Paratia di separazione

Profondità della vasca rispetto al strato di livellamento (in cm): _____

Tipo di fissaggio delle guide di scorrimento:	<input type="radio"/> Strato di livellamento	<input type="radio"/> Parete
	<input type="radio"/> Tasselli chimici diam. 8mm (per fissaggio a parete delle scatole di putrelle e guide di scorrimento)	
Tinte	<input type="radio"/> Bianco (predefinito)	<input type="radio"/> Sablet
	<input type="radio"/> Grigio Chiaro	<input type="radio"/> Grigio Galet

Putrella

Larghezza vasca tra misura interna tra le piastrelle del bordo (livello putrella) (in m): _____

Lunghezza desiderata putrella finita (in cm): _____

Tipi di fissaggio dei supporti delle scatole putrella:	<input type="radio"/> Strato di livellamento	<input type="radio"/> Parete
	<input type="radio"/> Tasselli chimici diam. 8mm (per fissaggio a parete delle scatole di putrelle e guide di scorrimento)	
Tinte laccatura putrella:	<input type="radio"/> Bianco (predefinito)	<input type="radio"/> Sablet
	<input type="radio"/> Grigio Chiaro	<input type="radio"/> Grigio Galet
Largh. del graticolato	<input type="radio"/> 80 cm	<input type="radio"/> 92,5 cm
	<input type="radio"/> Specifico (in cm) (PVC largh. max 92,5 cm): _____	

Angolare inox da specificare



Richiesta preventivo tapparella immersa Imm'ax

Scelta del modello

<input type="radio"/> Imm'ax	<input type="radio"/> Imm'az Serenità	
Tipo di fissaggio delle flange:	<input type="radio"/> Strato di livellamento	<input type="radio"/> Parete
	<input type="radio"/> Tasselli chimici diam. 10 mm (per fissaggio a parete delle scatole di putrelle e guide di scorrimento)	

	Ordine via smartphone		Comm. a chiave filare separato	Scatola di comando senza fili	Antenna	Flowbox	Controllo del livello dell'acqua	Pool-Terre
		Visualizz. vasca						
Banc Classic	Prefe-definito	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/> Ø50mm <input type="radio"/> Ø63mm
Banc Solar	Prefe-definito	<input type="radio"/>				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/> Ø50mm <input type="radio"/> Ø63mm



Doghe PVC Abrible 83mm

<input type="radio"/> Bianco (predefinito)	<input type="radio"/> Sable	<input type="radio"/> Blu	<input type="radio"/> Grigio chiaro	<input type="radio"/> Grigio galet
Forniti come optional: tinta spazzolata	<input type="radio"/> Bianco (predefinito)	<input type="radio"/> Sable	<input type="radio"/> Nero	<input type="radio"/> Grigio galet

Doghe PVC 76mm

<input type="radio"/> Bianco (predefinito)	<input type="radio"/> Sable	<input type="radio"/> Grigio chiaro	<input type="radio"/> Grigio galet
--	-----------------------------	-------------------------------------	------------------------------------

Doghe Policarbonato Abrible 83mm

<input type="radio"/> Trasparente	<input type="radio"/> Trasl. azzurrato	<input type="radio"/> Doppio strato azz.	<input type="radio"/> Doppio strato perla	<input type="radio"/> Doppio strato trasp/nero	<input type="radio"/> Nero fumée
Forniti come optional: tinta spazzolata	<input type="radio"/> Bianco (predefinito)	<input type="radio"/> Sable	<input type="radio"/> Nero	<input type="radio"/> Grigio chiaro	<input type="radio"/> Grigio galet





Richiesta preventivo tapparella immersa Imm'box

Informazioni installatore (se diverse)

Nome

Indirizzo

Codice postale

Città

Telefono

Fax

Riferimento ordine

Termine richiesto di consegna (con riserva di fattibilità)

Franco nostra sede di Castiglione o Bussolengo

Forma generale

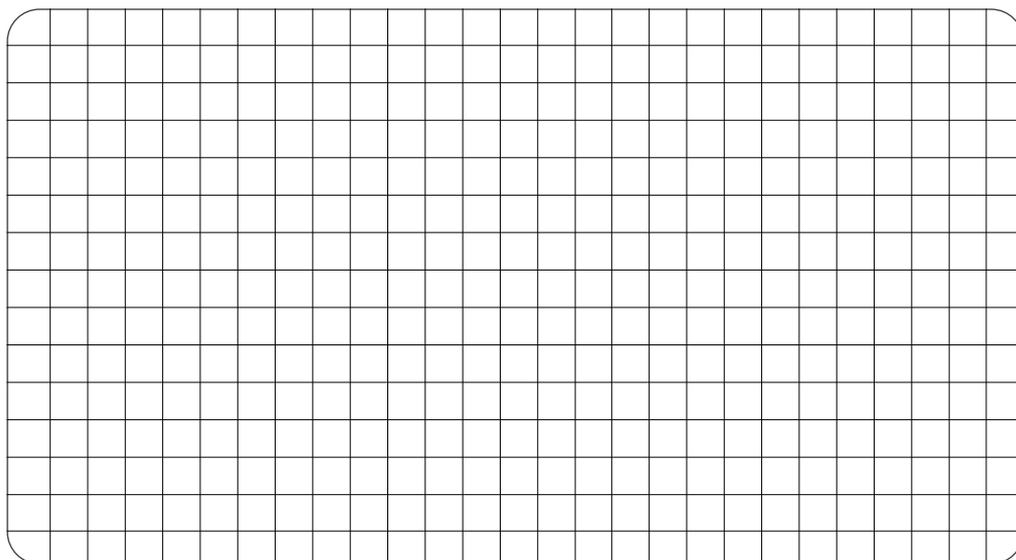
Vasca rettangolare

Con scala:

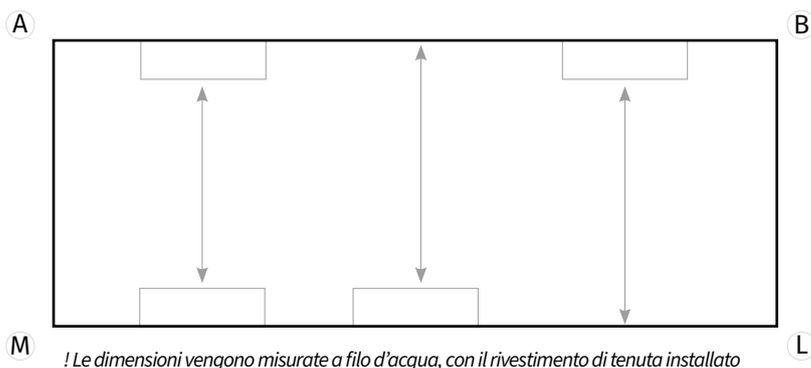
Dritta Romana Trapezoidale Forma libera

Altro

Vi preghiamo di tracciare una pianta



Dimensione vasca



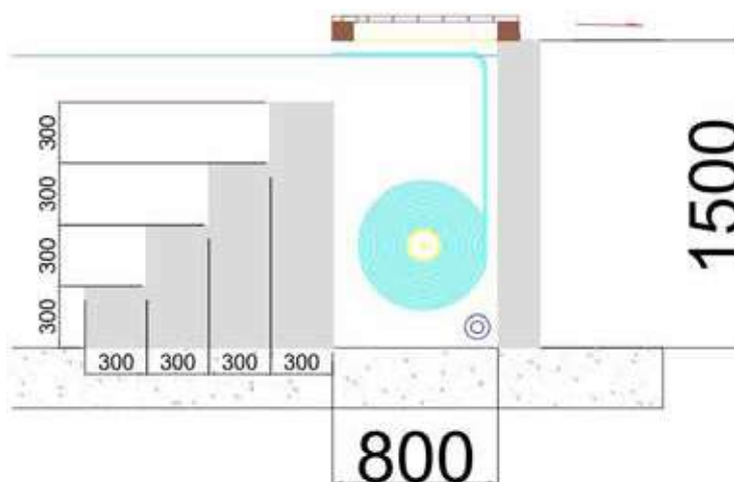
Livello dell'acqua rispetto allo strato di livellamento (in cm):

La larghezza della vasca deve essere misurata per ogni metro a partire da MA (in m):

a 1 m da MA:		a 8 m da MA:	
a 2 m da MA:		a 9 m da MA:	
a 3 m da MA:		a 10 m da MA:	
a 4 m da MA:		a 11 m da MA:	
a 5 m da MA:		a 12 m da MA:	
a 6 m da MA:		a 13 m da MA:	
a 7 m da MA:		a 14 m da MA:	

Misurazione della vasca (in m)		Diagonali (in m)	
AB:	LM:	AL:	
BL:	MA:	MB:	

Tipica installazione Imm'box



Graticolato

Materiale

- | | | | |
|--|---------------------------------------|---|---|
| <input type="radio"/> IPE | | | |
| <input type="radio"/> PVC Bianco | <input type="radio"/> PVC Sable | <input type="radio"/> PVC Grigio Chiaro | <input type="radio"/> PVC Grigio Galet |
| <input type="radio"/> Alluminio Bianco | <input type="radio"/> Alluminio Sable | <input type="radio"/> Alluminio Grigio Chiaro | <input type="radio"/> Alluminio Grigio Galet |
| Largh. del graticolato | <input type="radio"/> 80 cm | <input type="radio"/> 92,5 cm | <input type="radio"/> Specifico (in cm) (PVC largh. max 92,5 cm): _____ |

Angolare inox da specificare



Paratia verticale se richiesta e misura putrella

Paratia di separazione

Profondità della vasca rispetto al strato di livellamento (in cm): _____

- | | | |
|---|--|------------------------------------|
| Tipo di fissaggio delle guide di scorrimento: | <input type="radio"/> Strato di livellamento | <input type="radio"/> Parete |
| | <input type="radio"/> Tasselli chimici diam. 8mm (per fissaggio a parete delle scatole di putrelle e guide di scorrimento) | |
| Tinte | <input type="radio"/> Bianco (predefinito) | <input type="radio"/> Sablet |
| | <input type="radio"/> Grigio Chiaro | <input type="radio"/> Grigio Galet |

Richiesta preventivo tapparella immersa Imm'box

Putrella

Larghezza vasca tra misura interna tra le piastrelle del bordo (livello putrella) (in m): _____

Lunghezza desiderata putrella finita (in cm): _____

Tipi di fissaggio dei supporti delle scatole putrella:

Strato di livellamento Parete

Tasselli chimici diam. 8mm (per fissaggio a parete delle scatole di putrelle e guide di scorrimento)

Tinte laccatura putrella:

Bianco (predefinito) Sablet

Grigio Chiaro Grigio Galet

Largh. del graticolato 120 mm (predefinito)

80mm

50 mm

Angolare inox da specificare



Modelli e opzioni

Informazioni generali

Spessore della parete tra vasca e vano a secco

Ispezione motore (stesso materiale della pass. graticolata)

_____ cm

Standard (81x81 cm)

Specifico in cm:
X= _____ Y= _____

Traversa di parete	Kit da sigillare completo	Pre-sigillatura supporto putrella	Pre-sigillatura cuscinetto	Ordine via smartphone	Commutatore a chiave filare separato	Scatola di comando senza fili	Antenna	Flowbox	Pool-Terre
<input type="radio"/> 100mm <input type="radio"/> 220mm	<input type="radio"/> con traversa di parete 220mm	<input type="radio"/> La coppia	<input type="radio"/>	Predefinito	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/> Ø50mm <input type="radio"/> Ø63mm



Bianco (83 mm)



Sabbia (83 mm)



Blu (83 mm)



Grigio chiaro (83mm)



Grigio Galet (83mm)

Doghe PVC Abriblue 83mm

Bianco (predefinito)

Sable

Blu

Grigio chiaro

Grigio galet

Forniti come optional:
tinta spazzolata

Bianco (predefinito)

Sable

Nero

Grigio chiaro

Grigio galet

Doghe PVC 76mm

Bianco (predefinito)

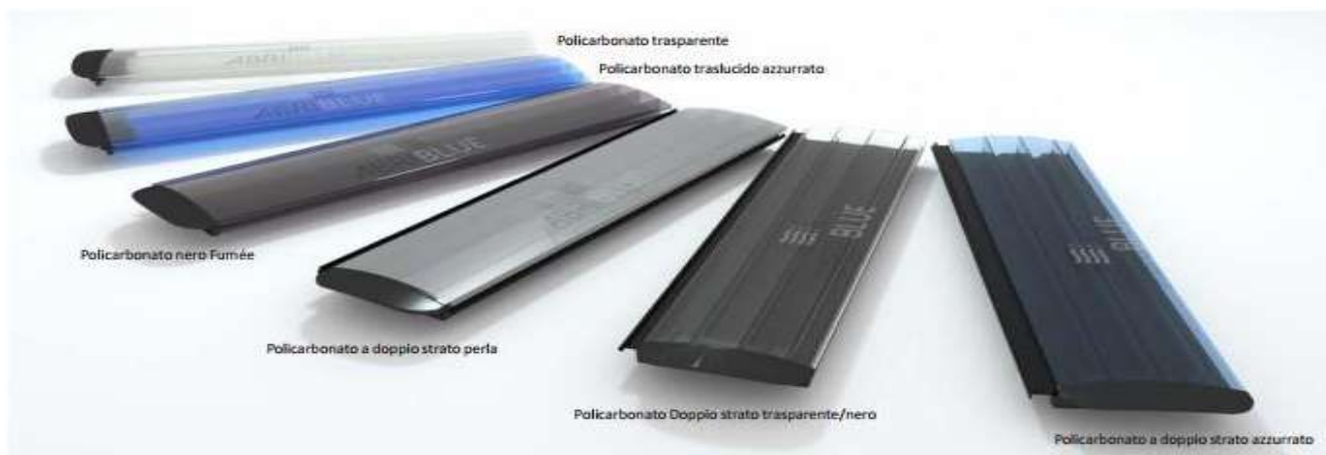
Sable

Grigio chiaro

Grigio galet

Doghe Policarbonato Abriblue 83mm

<input type="radio"/> Trasparente	<input type="radio"/> Trasl. azzurrato	<input type="radio"/> Doppio strato azz.	<input type="radio"/> Doppio strato perla	<input type="radio"/> Doppio strato trasp/nero	<input type="radio"/> Nero fumée	
Forniti come optional: tinta spazzolata		<input type="radio"/> Bianco (predefinito)	<input type="radio"/> Sable	<input type="radio"/> Nero	<input type="radio"/> Grigio chiaro	<input type="radio"/> Grigio galet



Richiesta preventivo tapparella immersa Diver

Informazioni installatore (se diverse)

Nome

Indirizzo

Codice postale

Città

Telefono

Fax

Riferimento ordine

Termine richiesto di consegna (con riserva di fattibilità)

Franco nostra sede di Castiglione o Bussolengo

Forma generale

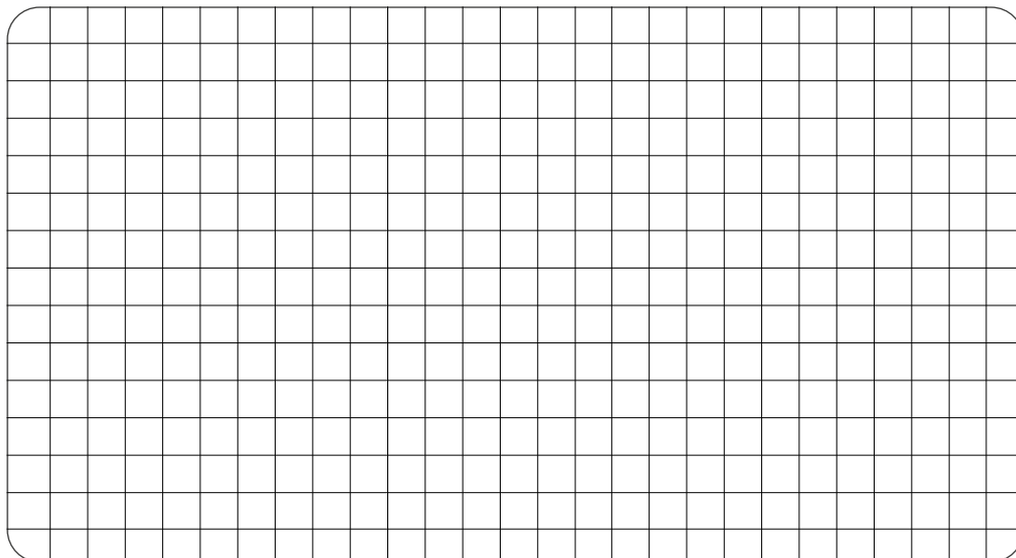
Vasca rettangolare

Con scala:

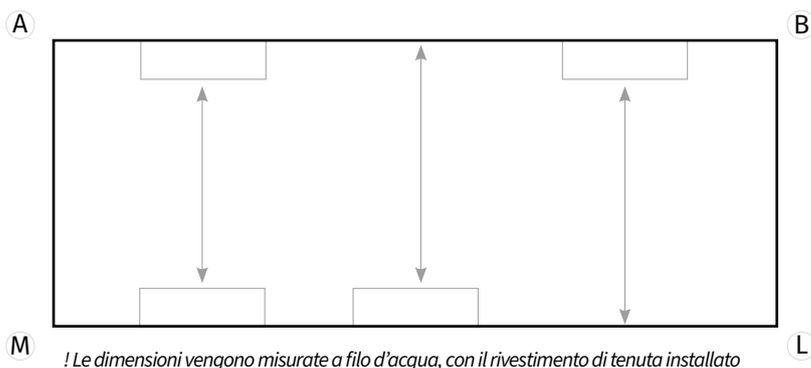
Dritta Romana Trapezoidale Forma libera

Altro

Vi preghiamo di tracciare una pianta



Dimensione vasca



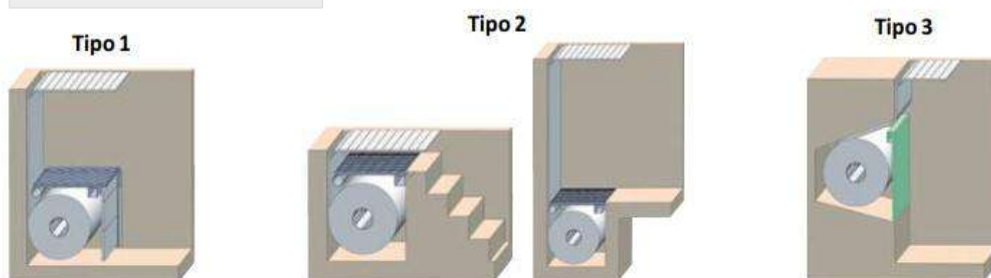
Livello dell'acqua rispetto allo strato di livellamento (in cm):

La larghezza della vasca deve essere misurata per ogni metro a partire da MA (in m):

a 1 m da MA:		a 8 m da MA:	
a 2 m da MA:		a 9 m da MA:	
a 3 m da MA:		a 10 m da MA:	
a 4 m da MA:		a 11 m da MA:	
a 5 m da MA:		a 12 m da MA:	
a 6 m da MA:		a 13 m da MA:	
a 7 m da MA:		a 14 m da MA:	

Misurazione della vasca (in m)		Diagonali (in m)
AB:	LM:	AL:
BL:	MA:	MB:

Tipo di installazione



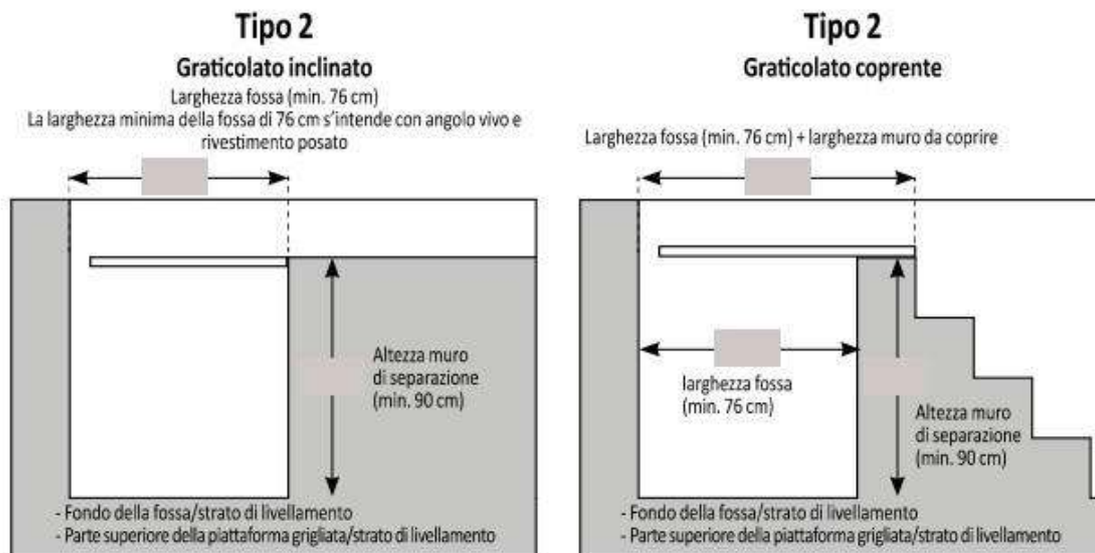
Modelli e opzioni

			Motorizzazione	Profondità della fossa	Profondità del copri-tapparella orizzontale (configurazione)	Profondità del copri-tapparella orizzontale (configurazione)	Profondità del copri-tapparella orizzontale (materiale)	Copri-tapparella verticale (materiale)
Scelta del modello	<input type="radio"/>	Tipo 1	<input type="radio"/> Assiale <input type="radio"/> Con pozzetto asciutto		<input type="radio"/> Graticolato inclinato <input type="radio"/> Graticolato coprente (compilare i dati sulla pianta corrispondente a fianco)	<input type="radio"/> PVC Bianco <input type="radio"/> PVC Sable <input type="radio"/> PVC Grigio Chiaro <input type="radio"/> PVC Grigio Galet <input type="radio"/> Legno IPE <input type="radio"/> Placca di rivestimento <input type="radio"/> Placca da piastrellare <input type="radio"/> Gres porcellanato beige <input type="radio"/> Gres porcellanato antracite <input type="radio"/> Gres porcellanato grigio chiaro	<input type="radio"/> PVC Bianco <input type="radio"/> PVC Sable <input type="radio"/> PVC Grigio Chiaro <input type="radio"/> PVC Grigio Galet	
	<input type="radio"/>	Tipo 2	<input type="radio"/> Assiale <input type="radio"/> Con pozzetto asciutto					
	<input type="radio"/>	Tipo 3*	<input type="radio"/> Assiale <input type="radio"/> Con pozzetto asciutto				<input type="radio"/> PVC Bianco <input type="radio"/> PVC Sable <input type="radio"/> PVC Grigio Chiaro <input type="radio"/> PVC Grigio Galet	

*(compilare i dati sulla pianta corrispondente a fianco)

Richiesta preventivo tapparella immersa Diver

Tipo copertura vano tapparella



Dati motorizzazione vano a secco

Informazioni generali

Spessore della parete tra vasca e vano a secco	Ispezione motore (stesso materiale della pass. graticolata)	
_____ cm	<input type="radio"/> Standard (81x81 cm)	<input type="radio"/> Specifico in cm: X= _____ Y= _____

Scelta delle opzioni

Traversa di parete		Pre-sigillatura supporto doppia trave	Pre-sigillatura cuscinetto
<input type="radio"/> 100mm	<input type="radio"/> 220mm	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



Doghe PVC Abriblue 83mm

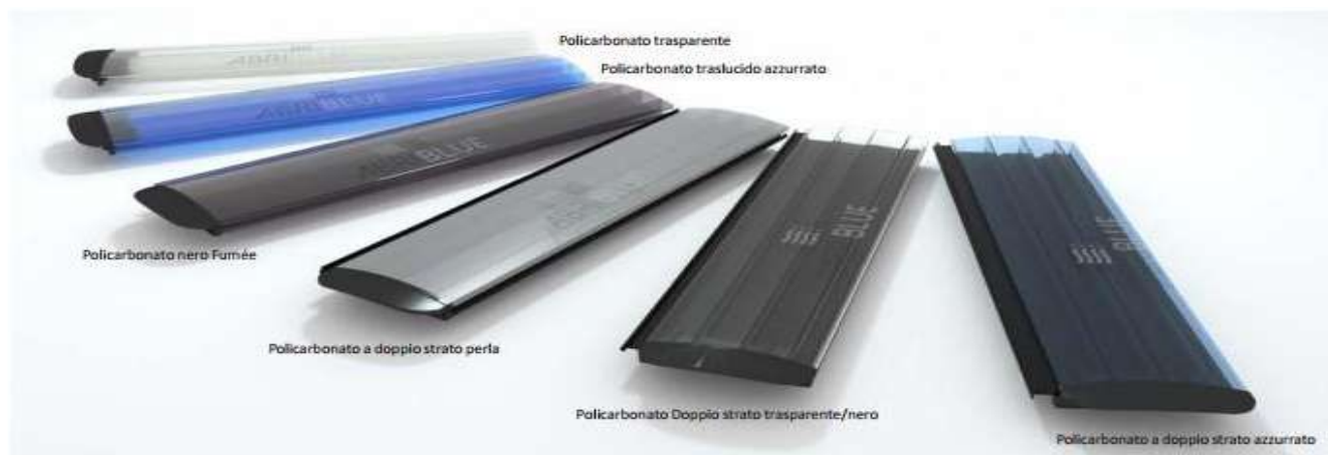
<input type="radio"/> Bianco (predefinito)	<input type="radio"/> Sable	<input type="radio"/> Blu	<input type="radio"/> Grigio chiaro	<input type="radio"/> Grigio galet
Forniti come optional: tinta spazzolata		<input type="radio"/> Bianco (predefinito)	<input type="radio"/> Sable	<input type="radio"/> Nero
			<input type="radio"/> Grigio chiaro	<input type="radio"/> Grigio galet

Doghe PVC 76mm

<input type="radio"/> Bianco (predefinito)	<input type="radio"/> Sable	<input type="radio"/> Grigio chiaro	<input type="radio"/> Grigio galet
--	-----------------------------	-------------------------------------	------------------------------------

Doghe Policarbonato Abriblue 83mm

<input type="radio"/> Trasparente	<input type="radio"/> Trasl. azzurrato	<input type="radio"/> Doppio strato azz.	<input type="radio"/> Doppio strato perla	<input type="radio"/> Doppio strato trasp/nero	<input type="radio"/> Nero fumée	
Forniti come optional: tinta spazzolata		<input type="radio"/> Bianco (predefinito)	<input type="radio"/> Sable	<input type="radio"/> Nero	<input type="radio"/> Grigio chiaro	<input type="radio"/> Grigio galet





 Quattro modelli personalizzati di SPA Dreamspa di produzione Europea. Equipaggiate con gli optional più richiesti, con occhio di riguardo all'ottimizzazione dei consumi e garanzia di post vendita.

 Four customized models of Dreamspa SPA of European production. Equipped with the most popular options, with a focus on optimizing consumption and after-sales guarantee.

wellness spa

spa	Dream spa 330/2L	384
	Dream spa 536/L	385
	Dream spa 645/L	386
	Dream spa Pluto	387
	Scaletta Dream spa	388

Dream spa 330/2L



 Pannello con 4 semplici comandi.

Due lettini e una seduta assicurano un'eccezionale esperienza idromassaggio per 3 persone.

Getti massaggianti per i polpacci: Il design ergonomico dei getti assicura un perfetto rilassamento dei muscoli delle gambe.

Il sistema di cromoterapia include 10 luci a led posizionate sul filo dell'acqua all'interno della vasca. 30 il numero dei getti.

Disinfezione con ozono.

- 5 anni per la struttura della vasca
- 3 anni per la superficie della vasca
- 2 anni per l'impianto
- 2 anni per la copertura

 Panel with 4 simple controls.

Two loungers and one seat provide an exceptional whirlpool experience for 3 people.

Calf massaging jets: The ergonomic design of the jets ensures perfect relaxation for your leg muscles.

The color therapy system includes 10 LED lights positioned on the water line inside the tub. 30 the number of jets.

Ozone disinfection.

- 5 years for the structure of the tub
- 3 years for the surface of the tub
- 2 years for the system
- 2 years for the cover

Codice	Descrizione
E100101	DREAMSPA 330/2L 200X150H78 1+2

Dimensioni	2000 x 1500 x 780 mm
Numero totale di getti	30
Numero totale dei bagnanti	3
Getti a fontana	2
Getti per massaggi agli arti inferiori	1
Chaise-longue	2
Seduta	3
Volume dell'acqua	498 litri
Colore	Bianco ghiaccio
Colore del mobile	Grigio spazzolato
Sistema di controllo	Gecko Y2 + Easy 4

Illuminazione per cromoterapia	10 x 1 Led
Disinfezione dell'acqua	Ozonizzatore
Alimentazione elettrica	230/50Hz (1x16A)
Pompa idromassaggio	1x2 Hp (2 velocità)
Filtro	1 filtro a cartuccia
Riscaldatore	2 Kw
Poggiatesta	2
Valvola deviatrice	-
Isolamento	Polifoam isolante di 1 cm con foglio di alluminio termico
Peso: vuoto / pieno (approx.)	250 Kg / 748 Kg

Dream spa 536/L



 **Pannello con 4 semplici comandi.**
Un lettino e quattro sedute assicurano un'esperienza idromassaggio eccezionale per 5 persone. Entrata sicura in ogni momento. Con questo modello entrare ed uscire dalla Spa è più confortevole di quanto fosse in passato.

La superficie antiscivolo rende i vostri movimenti più sicuri e impedisce di scivolare. Getti massaggianti per i polpacci: Il design ergonomico dei getti assicura un perfetto rilassamento dei muscoli delle gambe.

Massaggio anticellulite: massimo beneficio grazie ai getti ergonomicamente progettati e situati sul lato inferiore delle sedute. Il sistema di cromoterapia include 14 luci a led posizionate sul filo dell'acqua all'interno della vasca.

36 il numero dei getti. Disinfezione dell'acqua con UV.

- 5 anni per la struttura della vasca
- 3 anni per la superficie della vasca
- 2 anni per l'impianto
- 2 anni per la copertura

 **Panel with 4 simple controls.**
One lounger and four seats provide an exceptional whirlpool experience for 5 people. Safe entry at all times. With this model entering and exiting is more comfortable than it used to be.

The non-slip surface makes your movements safer and prevents slipping. Calf massaging jets: The ergonomic design of the jets ensures perfect relaxation for your leg muscles.

Anti-cellulite massage: maximum benefit thanks to the ergonomically designed jets located on the underside of the seats. The color therapy system includes 14 LED lights located on the water line inside the tub.

36 the number of jets. UV water disinfection.

- 5 years for the structure of the tub
- 3 years for the surface of the tub
- 2 years for the system
- 2 years for the cover

Codice	Descrizione
E100103	DREAMSPA 536/L 215X90 H85 1+4

Dimensioni	2150 x 1900 x 850 mm
Numero totale di getti	36
Numero totale dei bagnanti	5
Getti a fontana	2
Getti per massaggi agli arti inferiori	2
Chaise-longue	1
Seduta	4
Volume dell'acqua	713 litri
Colore	Bianco ghiaccio
Colore del mobile	Grigio spazzolato
Sistema di controllo	Gecko Y2 + Easy 4

Illuminazione per cromoterapia	14 x 1 Led
Disinfezione dell'acqua	Ozonizzatore
Alimentazione elettrica	230/50Hz (1x16A)
Pompa idromassaggio	1x3 Hp (2 velocità)
Filtro	1 filtro a cartuccia
Riscaldatore	2 Kw
Poggiatesta	3
Valvola regolatrice dell'aria	5
Isolamento	Polifoam isolante di 1 cm con foglio di alluminio termico
Peso: vuoto / pieno (approx.)	280 Kg / 993 Kg

Dream spa 645/L



Pannello con 4 semplici comandi.

Un lettino e cinque sedute assicurano un'esperienza idromassaggio eccezionale per 6 persone.

Getti massaggianti per i polpacci: Il design ergonomico dei getti assicura un perfetto rilassamento dei muscoli delle gambe.

Il sistema di cromoterapia include 16 luci a led posizionate sul filo dell'acqua all'interno della vasca. 45 il numero dei getti.

Disinfezione dell'acqua con UV.

- 5 anni per la struttura della vasca
- 3 anni per la superficie della vasca
- 2 anni per l'impianto
- 2 anni per la copertura



Panel with 4 simple controls.

One lounger and five seats provide an exceptional hot tub experience for 6 people.

Calf Massage Jets: The ergonomic design of the jets ensures perfect relaxation for your leg muscles.

The color therapy system includes 16 LED lights positioned on the water line inside the tub. 45 the number of jets.

UV water disinfection.

- 5 years for the structure of the tub
- 3 years for the surface of the tub
- 2 years for the system
- 2 years for the cover

Codice	Descrizione				
E100105	DREAMSPA 645/L 215X215 H91 1+5				●
E100106	DREAMSPA 645/L ST 215X215 H91 1+5				●

Dimensioni	2150 x 2150 x 910 mm
Numero totale di getti	45
Numero totale dei bagnanti	6
Getti a fontana	2
Getti per massaggi agli arti inferiori	2
Chaise-longue	1
Seduta	5
Volume dell'acqua	883 litri
Colore	Bianco ghiaccio
Colore del mobile	Grigio spazzolato
Sistema di controllo	Gecko Y2 + Easy 4

Illuminazione per cromoterapia	16 x 1 Led
Disinfezione dell'acqua	UV-C
Alimentazione elettrica	230/50Hz (1x16A)
Pompa idromassaggio	1x2 Hp + 1x2 Hp (2 velocità)
Filtro	1 filtro a cartuccia
Riscaldatore	3 Kw
Poggiatesta	3
Valvola regolatrice dell'aria	6
Isolamento	Polifoarm isolante di 1 cm con foglio di alluminio termico
Peso: vuoto / pieno (approx.)	330 Kg / 1.213 Kg

Dream spa Pluto



 La spa Pluto può ospitare fino a 5 persone, pur adattandosi agli spazi più piccoli. Dispone di due lettini lounge, uno con la soluzione mySEAT™.

MySeat™ garantisce una potenza costante in ogni parte del corpo mentre si è distesi, le pratiche ghiera di regolazione permettono di agire su ogni singolo jet e regolarne l'intensità.

La spa Pluto comprende anche getti massaggianti per collo e spalle per alleviare il dolore alle spalle e al collo.

 The Pluto spa can accommodate up to 5 people, while adapting to smaller spaces. It has two lounge beds, one with the mySEAT™ solution.

MySeat™ guarantees constant power in every part of the body while lying down, the practical adjustment rings allow you to act on each individual jet and adjust its intensity.

The Pluto spa also includes neck and shoulder massage jets to relieve shoulder and neck pain.

Codice	Descrizione
E100107	DREAMSPA PLUTO 200X200 H89 2+3

Dimensioni	2000 x 2000 x 890±15 mm
Numero totale di getti idromassaggio	42
Numero totale dei bagnanti	5
Chaise-longue	2
Seduta	3
Volume dell'acqua	960 litri
Idromassaggio	1 pompa idro 2,0 HP, doppia velocità

Illuminazione per cromoterapia	16 punti LED RGB
Disinfezione dell'acqua	Generatore di Ozono
Alimentazione elettrica	1x25A - 230V/50Hz
Filtro	1 filtro a cartuccia
Riscaldatore	3 Kw
Poggiatesta	3
Isolamento	Polifoarm isolante di 1 cm



Scaletta Dream spa



 Scaletta 2 gradini per ingresso spa.

- realizzata in PVC
- installazione semplice e veloce
- protezione anti UV
- disponibile in due colorazioni: grafite o caffè

 2 steps ladder for spa entrance.

- realized in PVC
- quick and easy installation
- anti-UV protection
- available in two colors: graphite or coffee

Codice	Descrizione				
E100150	SCALETTA PER DREAMSPA				



MODULO RICHIESTA RESO

Difettoso

Errore ordine

Cliente _____

Data _____

Matricola prodotto: _____

Codice/Descrizione prodotto: _____

Quantità: _____ DDT/Fattura di acquisto: _____

Motivazione reso: _____

IN CASO DI MATERIALE DIFETTOSO, SI RICHIEDE:

Riparazione

Accredito, SOLO IN CASO DI ERRORE DI ORDINE
(dopo verifica integrità prodotto)

Parte da compilare a carico di PROLEADER SRL

Numero autorizzazione reso: _____

Proleader per accettazione: _____

Procedura reso

- > Il presente modulo deve essere compilato accuratamente in ogni sua parte, pena il rigetto dell'autorizzazione al reso.
- > Tutti i resi di merce devono essere autorizzati preventivamente da Proleader srl.
- > Il numero di reso dovrà essere indicato sul vostro documento di spedizione, e sulla scatola contenente il materiale, pena il rigetto del materiale. La merce resa deve essere sempre accompagnata da una bolla d'accompagnamento, pena il rigetto del materiale.
- > Tutti i costi di spedizione sono a carico del cliente.
- > L'intervento di verifica del prodotto da parte del centro di riparazione verrà addebitato ad € 53,28+iva, e verrà scalato dall'ammontare del preventivo, in caso di accettazione.
- > Saranno presi in considerazione solo i moduli compilati in ogni parte ed inviati via mail all'indirizzo: resi@proleader.it

IMPORTANTE

- > Per errori di ordine da parte del cliente, previa verifica dell'integrità del materiale, Proleader srl emetterà nota di credito pari al 80% del valore del materiale reso.
- > In caso di richiesta di **ACCREDITO**, la nota di credito da parte di Proleader srl verrà emessa solamente dopo la verifica dell'integrità del materiale.
- > In caso di materiale **DIFETTOSO APPENA ACQUISTATO**, sarà a cura di Proleader srl, decidere se procedere con la riparazione o con l'eventuale sostituzione del prodotto.

NB: I tempi di verifica e riparazione non dipendono da Proleader srl, ma dal produttore in primis e di conseguenza dal centro riparazione.

ATTENZIONE: Validità del preventivo di riparazione: 30 giorni dalla data di invio. Superata la scadenza il presente sarà annullato e rimarrà in giacenza presso Proleader altri 30 gg, seguirà poi rottamazione del materiale.

Condizioni di vendita

Articolo 1 - Ambito di applicazione

Le presenti condizioni di vendita, vengono applicate a tutti gli ordini ricevuti da Proleader Pool Equipment s.r.l. con sede in via delle Nazioni 2-2 a Bussolengo (VR) Italy. Qualunque variazione alle condizioni di vendita dovrà essere espressamente accettata per iscritto da parte di Proleader. Proleader s.r.l. si riserva la facoltà di modificare a proprio insindacabile giudizio il listino, anche in funzione delle condizioni del mercato. Le immagini sul catalogo sono puramente indicative e possono differire dal prodotto reale soggetto ad aggiornamento.

Articolo 2 - Ordini

Gli ordini saranno considerati validi solamente con la controfirma dell'ordine da parte del cliente, adeguando le quantità agli standard fissati nello stesso. Tutti gli ordini controfirmati sono da considerarsi irrevocabili.

Articolo 3 - Consegne e trasporto

L'evasione degli ordini dal deposito Proleader s.r.l. avrà luogo entro 4 giorni lavorativi successivi alla conferma dell'ordine, sempre e quando si disponga delle esistenze sufficienti a farvi fronte. Il mancato rispetto della data di consegna non autorizza il Compratore ad annullare l'ordine, né ad esigere un indennizzo o compenso. Il Compratore rinuncia espressamente all'esercizio delle azioni che possano competergli per ritardi, quanto questi sono dovuti a circostanze involontarie, di forza maggiore o non imputabili all'azienda fornitrice. Per la data di consegna Proleader s.r.l. comunicherà la data di partenza dal deposito. Le merci viaggiano a carico e a rischio del Compratore, eventuali danni al materiale dovuti al trasporto non ammettono la disdetta dell'ordine da parte del Cliente o il ripristino del materiale da parte di Proleader s.r.l.

Articolo 4 - Prezzi

Tutti i prezzi indicati nel listino sono da intendersi "Franco Deposito Proleader s.r.l. in via delle Nazioni 2-2 a Bussolengo (VR) Italia" e in via Maestri del Lavoro, 18 a Castiglione delle Stiviere (MN) ed IVA esclusa.

Articolo 5 - Garanzia

Le garanzie sui prodotti venduti sono quelle rilasciate dai Produttori e saranno applicate alle condizioni degli stessi stabilite.

Proleader s.r.l. fornirà la garanzia sul materiale e si limiterà alla sostituzione del materiale riconosciuto difettoso e per difetti di materiale o di lavorazione rilevati entro 1 anno dalla spedizione previo fattura e matricola del prodotto. Proleader non rimborserà eventuali trasporti relativi a merce difettosa in garanzia e/o eventuali sopralluoghi tecnici specializzati. I prodotti aventi garanzie più ampie saranno accompagnati da specifici certificati di garanzia regolanti le condizioni di validità. Le garanzie non ricoprono difetti derivanti da un utilizzo scorretto o inappropriato dei prodotti. Proleader s.r.l. sospenderà ogni forma di garanzia in presenza del mancato pagamento degli importi dovuti dal Cliente Acquirente.

Articolo 6 - Pagamenti

Il pagamento delle fatture dovrà avvenire nel rispetto delle condizioni di pagamento contrattualmente concordate tra la Proleader s.r.l. e il Cliente all'atto dell'inizio del rapporto commerciale. Ogni modifica dei termini di pagamento dovranno essere esplicitamente concordati e controfirmati in forma scritta dai nostri Funzionari. Eventuali contestazioni sulle fatture emesse dovranno essere inviate a Proleader s.r.l. in forma scritta entro il termine perentorio di 8 giorni lavorativi dalla data di ricevimento della fattura.

Decorsi 8 giorni dal loro ricevimento, le fatture si intenderanno integralmente accettate dal Cliente Acquirente, che perderà quindi il diritto di qualsiasi contestazione in merito alle stesse. Il ritardo dei pagamenti o nell'accettazione di effetti per lo stesso, darà luogo ad un interesse mensile secondo i tassi ufficiali, applicato a partire dalla data di scadenza e senza necessità di notificazioni od intimazioni al Compratore.

Articolo 7 - Reclami e restituzioni

Non si ammettono restituzioni o reclami trascorsi 8 giorni lavorativi dal ricevimento della merce. Nel caso in cui dessimo il nostro consenso alla restituzione, la merce dovrà essere rinviata ai nostri magazzini perfettamente imballata e libera da spese di trasporto.

Le restituzioni non conformi ed i rischi e le spese saranno ritenuti a carico del Compratore. In nessun caso si ammetteranno restituzioni di prodotti speciali, la cui realizzazione è eseguita in conformità a caratteristiche e piani richiesti dai nostri Clienti. Come da Decreto Legislativo n.206 del 6 settembre 2005, aggiornato al 16 settembre 2015, il diritto di recesso non può essere esercitato dai clienti che acquistano con Partita Iva.

Articolo 8 - Riservato dominio

I prodotti venduti, ancorchè già installati presso terzi, restano comunque di proprietà di Proleader s.r.l. fino al momento del completo pagamento del loro prezzo, ivi incluse le somme dovute per il trasporto e l'assicurazione. Qualora il valore dei prodotti non sia stato integralmente corrisposto nei tempi e nei modi pattuiti tra le parti, Proleader s.r.l. si riserva espressamente la facoltà di ritirare gli stessi ovunque si trovino, sia che si trovino ancora in possesso del Cliente Acquirente, sia che siano stati già venduti ed installati presso il Cliente finale. In tale ultimo Proleader s.r.l. addebiterà al Cliente Acquirente anche le spese necessarie al recupero dei prodotti.

Il cliente Acquirente si obbliga a far conoscere espressamente al Cliente finale il contenuto della presente clausola di riservato dominio.

Articolo 9 - Giurisprudenza

Qualunque controversia tra le parti sarà sottomessa alla giurisdizione e competenza esclusiva del Tribunale della giurisdizione in cui ha sede la parte venditrice. Ai sensi e per gli effetti di cui gli Articoli 1341 e 1342 del Codice Civile, il Cliente Acquirente dall'emissione del primo ordine dichiara di aver preso conoscenza e di approvare specificatamente le seguenti clausole delle Condizioni Generali.



SEDE GENERALE

Via Maestri del Lavoro 18
46043 Castiglione delle Stiviere - Mantova, Italy
+39 0376 671973

DEPOSITO PERIFERICO

Via delle Nazioni, 2 - 2A
37012 Bussolengo - Verona, Italy
+39 045 671 7292

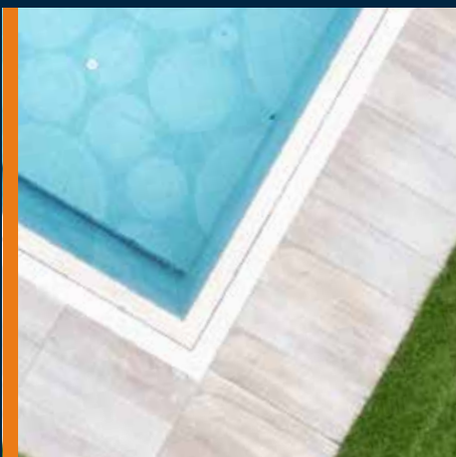
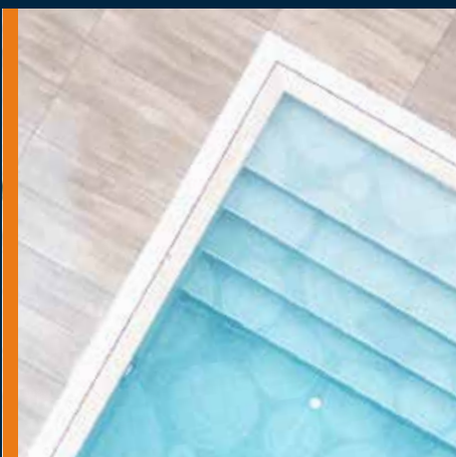
info@proleader.it

PROLEADER S.R.L.

P.IVA 02417570203 - REA VR422000
Cap. soc. euro 95.000,00 I.V.



www.proleader.it



info@proleader.it
www.proleader.it



infinity

acvanera
EXCLUSIVE MINI-POOLS

BLUDREAM
Piscine

SEDE GENERALE

Via Maestri del Lavoro 18
46043 Castiglione delle Stiviere
Mantova, Italy
+39 0376 671973

DEPOSITO PERIFERICO

Via delle Nazioni, 2 - 2A
37012 Bussolengo
Verona, Italy
+39 045 671 7292

PROLEADER S.R.L.

P.IVA 02417570203 - VR442000
Cap. soc. euro 95.000,00 I.V.