

ACCESSORI PER IMPIANTI

I 740 330	(A) Scivol - Spray scivolante per tubi e cavi	I 740 390	(B) Schiuma poliuretanicca 750 ml
I 740 550	(C) Nastro segnaletico acqua 200 mt	U 100 510	(D) Cesovia tagliatubi fino a Ø 40
U 120 040	(E) Cagnetta 175 mm	U 120 090	(F) Giratubi 1"
U 120 050	(E) Cagnetta 240 mm	U 120 100	(F) Giratubi 1.1/2"
U 120 060	(E) Cagnetta 300 mm	U 105 030	(G) Cutter



U 020 050 (H) WD 40 500 ml
WD-40 il lubrificante multifunzione più usato al mondo grazie alle sue 5 eccezionali funzioni come: idrorepellente, anticorrosivo, lubrificante, detergente, sbloccante



TELO PER LAGHETTI IN PVC

Il telo rappresenta la soluzione ideale per la realizzazione di laghetti di grandi dimensioni o per non essere legati alle forme o misure prestabilite dei laghetti preformati. Telo molto robusto e assolutamente impermeabile. Resistente ai raggi ultravioletti, al gelo e alla decomposizione. Non contiene sostanze nocive per i pesci. Garanzia 10 anni. Colore nero. Spessore 0,5 mm.

Il telo viene fornito su misura, le larghezze disponibili sono 4, 6 o 8 metri e la lunghezza massima è di 25 metri. Per misure superiori a quelle pronte possiamo prepararvi su misura il telo richiesto con prezzo da valutare. Sotto il telo è indispensabile formare un letto di sabbia di qualche centimetro oppure stendere l'apposito tessuto di protezione.

L 170 200	Telo 0,5 mm tagliato su misura al mq
L 170 212	Telo 0,5 mm - Rotolo intero Mt 25 x 4
L 170 214	Telo 0,5 mm - Rotolo intero Mt 25 x 6
L 170 216	Telo 0,5 mm - Rotolo intero Mt 25 x 8
L 172 500	Tessuto protezione telo al mq

TELO PER LAGHETTI FIRESTONE

Il telo Firestone è il miglior prodotto per l'impermeabilizzazione di laghetti e invasi. Firestone PondGard è una membrana in gomma sintetica altamente flessibile, di colore nero e dello spessore di 1,02 mm. PondGard ha una resistenza eccezionale, molto superiore ai teli in PVC. Le sue particolari caratteristiche di elasticità e flessibilità facilitano la posa del telo e il naturale assestamento dello stesso nel terreno. Disponibile in varie pezzature. Sotto il telo è indispensabile formare un letto di sabbia di qualche centimetro oppure stendere l'apposito tessuto di protezione.

L 170 700	Telo Firestone 1,0 mm al mq
L 172 500	Tessuto protezione telo al mq





POMPE PER LAGHETTI FREE FLO

Elettropompe appositamente studiate per l'utilizzo nei laghetti. I bassi consumi energetici e le particolarità costruttive le rendono idonee al funzionamento prolungato tipico dei laghetti ornamentali. La pompa Free Flo è destinata a movimentare esclusivamente acqua pulita allo scopo di generare giochi d'acqua o cascatelle che, oltre che un piacevole effetto estetico, contribuiscono all'ossigenazione del laghetto. La pompa Free Flo è dotata di due uscite regolabili tramite un doppio rubinetto.

L 201 706	Pompa Laguna Free Flo 1500
L 201 712	Pompa Laguna Free Flo 3500
L 201 718	Pompa Laguna Free Flo 6000
L 201 721	Pompa Laguna Free Flo 7500
L 201 727	Pompa Laguna Free Flo 11000

Modello	Potenza Watt	Caratteristiche	
		Prevalenza massima cm	Portata massima lt/h
Free Flo 1500	21	170	1.450
Free Flo 3500	55	190	3.700
Free Flo 6000	80	350	5.900
Free Flo 7500	100	370	7.500
Free Flo 11000	125	450	10.600



POMPE PER LAGHETTI MAX FLO

Elettropompe appositamente studiate per l'utilizzo nei laghetti. I bassi consumi energetici e le particolarità costruttive le rendono idonee al funzionamento prolungato tipico dei laghetti ornamentali.

La pompa Max Flo grazie alla capacità di lavorare con acqua moderatamente carica di corpi solidi in sospensione è ideale per creare sistemi di filtrazione esterni o per creare cascate e corsi d'acqua. Questa pompa permette di convogliare l'acqua del laghetto ed assieme anche i corpi solidi in sospensione verso un filtro esterno che provvederà a filtrare l'acqua e a trattenere le impurità.

L 201 750	Pompa Laguna Max Flo 3500
L 201 753	Pompa Laguna Max Flo 6000
L 201 756	Pompa Laguna Max Flo 7500
L 201 762	Pompa Laguna Max Flo 11000
L 201 765	Pompa Laguna Max Flo 16000

Modello	Potenza Watt	Caratteristiche	
		Prevalenza massima cm	Portata massima lt/h
Max Flo 3500	55	190	3.700
Max Flo 6000	80	350	5.900
Max Flo 7500	100	370	7.500
Max Flo 11000	125	450	10.600
Max Flo 16000	160	450	16.000



FILTRO PER LAGHETTO PRESSUR FLO

Pressur Flo è un filtro a pressione con sterilizzatore a raggi UVC integrato, progettato per realizzare la filtrazione meccanica e biologica in laghetti ornamentali da giardino. I filtri Pressur Flo sono stati progettati per realizzare tre importanti funzioni di filtrazione, essenziali per mantenere l'acqua del laghetto limpida e sana: la filtrazione meccanica, quella biologica e l'azione di sterilizzazione mediante raggi UV-C. Potendo essere quasi totalmente interrato il filtro Pressur Flo si riesce a nascondere molto bene nel giardino. La lampada UVC va sostituita ogni uno o due anni a seconda dell'utilizzo.

L 232 700	Filtro Pressur Flo 2500
L 232 710	Filtro Pressur Flo 5000
L 232 720	Filtro Pressur Flo 8000
L 232 725	Filtro Pressur Flo 12000
L 384 300	Lampada ricambio per P.F. 2500 e 5000
L 384 305	Lampada ricambio per P.F. 8000
L 384 310	Lampada ricambio per P.F. 12000

Modello	Potenza lampada UVC Watt	Caratteristiche	
		Altezza mm	Portata massima lt/h
Pressur Flo 2500	11	230	1.250
Pressur Flo 5000	11	385	2.500
Pressur Flo 8000	20	400	4.000
Pressur Flo 12000	25	500	6.000

SCELTA DEL FILTRO PRESSUR FLO

Dimensione del laghetto	Laghetto in ombra		Laghetto alla luce diretta del sole	
	Bassa concentrazione di pesci	Alta concentrazione di pesci	Bassa concentrazione di pesci	Alta concentrazione di pesci
1.250 Lt	Pressur Flo 2500	Pressur Flo 2500	Pressur Flo 2500	Pressur Flo 2500
1.800 Lt	Pressur Flo 2500	Pressur Flo 2500	Pressur Flo 2500	Pressur Flo 5000
2.500 Lt	Pressur Flo 2500	Pressur Flo 5000	Pressur Flo 5000	Pressur Flo 5000
3.500 Lt	Pressur Flo 5000	Pressur Flo 5000	Pressur Flo 5000	Pressur Flo 8000
4.000 Lt	Pressur Flo 5000	Pressur Flo 8000	Pressur Flo 8000	Pressur Flo 8000
5.000 Lt	Pressur Flo 5000	Pressur Flo 8000	Pressur Flo 8000	Pressur Flo 12000
6.000 Lt	Pressur Flo 8000	Pressur Flo 8000	Pressur Flo 8000	Pressur Flo 12000
8.000 Lt	Pressur Flo 8000	Pressur Flo 12000	Pressur Flo 12000	- - -

Bassa concentrazione di pesci = pesci rossi in concentrazione inferiore a 5 cm per 100 litri.
Alta concentrazione di pesci = carpe Koi e pesci rossi in concentrazioni superiore a 5 cm per 100 litri.


KIT PURISSIMO

Kit completo di filtrazione per grandi laghetti da 10.000 fino a 15.000 litri a seconda dell'esposizione al sole e della concentrazione di pesci. Il kit purissimo comprende la pompa da 70 watt, il filtro a raggi UVC da 16 watt e contenitore completo dei materiali filtranti. Dimensioni cm 97 x 54 x h.34

L 232 900 Kit purissimo

STERILIZZATORE RAGGI UVC

Gli sterilizzatori Power Clear garantiscono acqua limpida grazie alla forza dei raggi UVC. Il filtro Power Clear controlla lo sviluppo delle alghe unicellulari grazie al semplice passaggio dell'acqua attorno alla lampada a raggi ultravioletti. Il modello 4500 è indicato per laghetti fino a 2.000 lt, il modello 7000 per laghetti superiori fino a 5.000 lt. La lampada UVC va sostituita ogni uno o due anni a seconda dell'utilizzo.



L 232 500 Sterilizzatore Power Clear 4500 - 8 watt

L 232 600 Sterilizzatore Power Clear 7000 - 16 watt

L 384 100 Lampada ricambio per P.C. 4500

L 384 120 Lampada ricambio per P.C. 7000


FARETTO PER LAGHETTO HALLEY

Faretto da laghetti e fontane completamente sommersibile. Le piccole dimensioni rendono questo faretto l'ideale in applicazione nei laghetti e nelle fontane di dimensioni contenute mantenendo comunque notevole potenza e profondità di fascio luminoso grazie al diffusore dicroico ad alta luminosità. Un design ergonomico e funzionale rende facile ogni forma di orientamento. Halley viene fornito, nella configurazione di base, con una dotazione standard di un faro alogeno a luce bianca con tre lenti colorate a rapida intercambiabilità, cavo di alimentazione e trasformatore di sicurezza.

L 236 350 Faretto laghetto 20 watt

L 236 360 Faretto laghetto 20 watt senza trasformatore

ACQUA VERDE STOP

Elimina rapidamente l'acqua verde. Acqua Verde Stop raggruppa le cellule delle alghe in sospensione in ciuffi biodegradabili che affondano e raggiungono il fondo del laghetto. Questi ciuffi di alghe vanno poi rimossi utilizzando una rete o un aspiratore per laghetti. E' innocuo per tutta la flora e la fauna del laghetto.



L 320 620 Acqua verde stop 250 ml - Per 2.250 lt

L 320 625 Acqua verde stop 500 ml - Per 4.500 lt


ALGHE VERDI STOP

Alghe Verdi Stop, senza essere nocivo per pesci o piante, elimina la maggior parte delle specie di alghe verdi, incluse le alghe di superficie e le alghe che crescono sotto forma di filamenti o limo sulle piante, sulle pareti e sul fondo del laghetto, nonché sui filtri, pompe, ecc.

L 320 600 Alghe verdi stop 250 ml - Per 2.250 lt

L 320 605 Alghe verdi stop 500 ml - Per 4.500 lt

ACQUA PROTETTA

Migliora lo sviluppo del filtro biologico. Contiene milioni di batteri vivi appositamente selezionati. Riduce il fango e migliora la qualità dell'acqua. Usare una volta la settimana.



L 320 610 Acqua protetta 250 ml - Per 2.250 lt

L 320 615 Acqua protetta 500 ml - Per 4.500 lt



FONTANA MILANO JUNIOR

Fontana in ghisa dalla forma tradizionale, ideale per piccoli e medi giardini. Già completa di rubinetto in ottone predisposto anche per l'uso di attacchi rapidi. La fontana Milano Junior viene fornita già con il tubo Ø 1/2" montato al suo interno per un facile collegamento alla presa d'acqua. Scarico interno a dispersione. Altezza 85 cm, peso 40 Kg, base 35 x 40 cm.

A 810 300 Fontana Milano Junior



FONTANA MILANO CLASSICA

Fontana in ghisa dalla forma tradizionale, stile fine '800. Ideale per uso pubblico o in grandi giardini. Fontana di alta qualità, molto curata nello stampo, nelle finiture e nella verniciatura. Già completa di rubinetto decorativo predisposto anche per l'uso di attacchi rapidi. La fontana Milano classica viene fornita già con il tubo Ø 1/2" montato al suo interno per un facile collegamento alla presa d'acqua. Altezza 123 cm, peso 90Kg.

A 810 250 Fontana Milano Classica



FONTANA LEIRA

Fontana in ghisa dalla forma molto snella adatta a qualsiasi giardino anche di piccole dimensioni. Fontana di alta qualità, molto curata nello stampo, nelle finiture e nella verniciatura. Fornita già con il tubo Ø 1/2" montato al suo interno per un facile collegamento alla presa d'acqua. Già complete di rubinetto decorativo. Altezza 110 cm.

A 810 400 Fontana Leira



FONTANA MILANO MEDIUM E MAXI

Fontane in ghisa dalla forma tradizionale, ideali per medi e grandi giardini. Rispetto al modello Milano classica sono meno curate nelle finiture e nella verniciatura. Già complete di rubinetto decorativo predisposto anche per l'uso di attacchi rapidi. Le fontane Milano medium e maxi vengono fornite già con il tubo Ø 1/2" montato al loro interno per un facile collegamento alla presa d'acqua. Scarico interno a dispersione. Milano Medium: Altezza 100 cm, peso 60 Kg, base 40 x 43 cm. Milano Maxi: Altezza 110 cm, peso 68 Kg, base 43 x 47 cm.

A 810 305 Fontana Milano Medium

A 810 310 Fontana Milano Maxi



FONTANA DELFI

Fontana in ghisa da parete dalla forma tradizionale con, al centro, in rilievo un delfino stilizzato. Qualità delle finiture inferiore alla fontana Itaca ma prezzo decisamente conveniente. Già completa di rubinetto decorativo. Altezza 70 cm, larghezza 44 cm.

A 810 240 Fontana Delfi

FONTANA ITACA

Fontana in ghisa da parete dalla forma tradizionale. Fontana di alta qualità, molto curata nello stampo, nelle finiture e nella verniciatura. Già completa di rubinetto decorativo. Altezza 75 cm, larghezza 47 cm.

A 810 200 Fontana Itaca

