



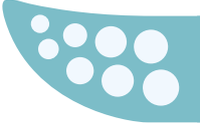
2013

Pulizia, manutenzione, consulenza

Trattamento acqua

Un mondo di servizi e accessori su misura per la tua piscina





Seguimi e scopri
info e vantaggi
dal mondo
Piscine Service.



8Service

Il polipo, dinamico, ingegnoso e “multitasking”, è il re dei fondali marini. Proprio come Piscine Service, sinonimo di **servizio, competenza ed efficienza**, è il leader nella manutenzione delle piscine. Con la nostra **offerta completa 8Service**, offriamo una gamma di **soluzioni concrete, pratiche e innovative** per la gestione e manutenzione ottimale della piscina. **Assistenza globale**, modellata sulle esigenze specifiche di ciascun cliente.

more info: pag 46



Trattamento acqua

Indice

Prodotti chimici trattamento acqua

- 4 Prodotti disinfettanti a base di cloro
- 6 Correttori pH – Antialghe
- 7 Flocculanti – Prodotti vari
- 9 Disinfettanti senza Cloro
- 10 Prodotti compatibili – Prodotti vari
- 11 Disinfettanti linea idromassaggio “SPA”
- 12 Disinfettanti linea “BROMO”
- 12 Disinfettanti linea “OSSIGENO”
- 13 Disinfettanti senza cloro linea idromassaggio “H₂OX”
- 13 Alkorplus anti-macchia

Sistemi di dosaggio e disinfezione

Centraline elettrolisi

- 14 PoolSalt e PoolSalt Duo
- 16 Pool in-Touch
- 17 Sistemi UV a bassa pressione
- 19 Sistemi UV a media pressione
- 20 Regula-Tech Timer
- 21 Regula-Tech Zero pH e Redox
- 22 Regula-Tech 2
- 23 Regula-Tech 6
- 24 Regula-Tech Color Silver
- 25 Pool in Office sistema di telegestione
- 25 Registrazione dati
- 26 Pompe dosatrici a membrana
- 28 Contenitori graduati – Vaschette di contenimento
- 29 Dosatori Dosa Pool Flex
- 30 Centralina automatica di dosaggio sanificante
- 31 Dosatori automatici a lambimento

Sistemi di analisi

- 32 Valigette
- 34 Kit
- 36 Sale
- 36 Ricambi

-
- 48 Condizioni generali di vendita

2013

Prodotti chimici trattamento acqua

prodotti disinfettanti a base di cloro

Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo
CLOR 60 GRANULI – SODIO DICLOROISOCIANURATO(*)				
in granuli al 60% minimo garantito di cloro. Data la sua rapida e totale solubilità può essere utilizzato tale e quale o in soluzione con le pompe dosatrici.				
Confezione da 1 kg	1130176	1	0,01	12,50
Secchiello da 5 kg	1130081	5	0,01	43,95
Secchiello da 10 kg	1130070	10	0,02	81,95
Fusto da 25 kg	0002184	25	–	173,35



CLOR 56 GRANULI – SODIO DICLOROISOCIANURATO

in granuli al 56% di cloro.
Data la sua rapida e totale solubilità può essere utilizzato tale e quale o in soluzione con le pompe dosatrici.

Secchiello da 1 kg	0002185	1	–	9,00
Secchiello da 5 kg	1130331	5	0,01	32,95
Secchiello da 10 kg	1130332	10	0,02	59,10
Fusto da 25 kg	1130340	25	–	125,75



CLOR 90 GRANULI – ACIDO

TRICLOROISOCIANURICO (*)

Granulare al 90% minimo di cloro a lenta solubilità.

Fusto da 25 kg	1130253	25	0,09	199,00
----------------	---------	----	------	--------



CLOR 50/20 TAB – ACIDO TRICLOROISOCIANURICO

in pastiglie da 20 gr a media solubilità.
Adatto a piccoli dosatori a lambimento o dosatori galleggianti.

Confezione da 1 kg	1130177	1	0,01	13,20
Secchiello da 5 kg	1130179	5	0,01	42,50



*per materiale registrato chiedere espressamente

prodotti disinfettanti a base di cloro

Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo
CLOR 90/200 TAB – ACIDO TRICLOROISOCIANURICO (*)				
in pastiglie da 200 gr a lenta solubilità. Usare in dosatori a lambimento o inserire nello skimmer.				
Blister – secchiello da 10 kg	1130140	10	0,02	85,60
Blister – secchiello da 25 kg	1130182	25	0,06	202,75
CLOR 90/500 TAB – ACIDO TRICLOROISOCIANURICO				
in pastiglie da 500 gr a lenta solubilità. Usare nello skimmer o dosatore galleggiante conf. 12 scatole.				
Secchiello da 6 kg	1130251	6	0,02	67,50
IPOCLOR – IPOCLORITO DI CALCIO				
in granuli al 65% circa di cloro. Utilizzabile anche per la disinfezione dell'acqua potabile.				
Fusto da 10 kg	1130237	10	–	69,00
Fusto da 40 kg	1130059	40	–	255,00
IPOCLOR – IPOCLOR sodio liquido				
in granuli al 65% circa di cloro. Utilizzabile anche per la disinfezione dell'acqua potabile.				
Tanica da 25 kg	1130246	25	–	29,90
MULTIFUNZIONE				
Pastiglioni da 200 gr a base di cloro, alghistatico e flocculante. Un equilibratore che ottimizza la solubilità dei componenti. Da usare preventivamente per mantenere l'acqua limpida e cristallina.				
Secchiello da 5 kg	0002182	5	0,01	37,00
Secchiello da 10 kg	0001629	10	0,02	72,00
INTEGRAL 4				
Pastiglioni da 200 gr a base di cloro, alghistatico e flocculante. Un equilibratore che ottimizza la solubilità dei componenti. Da usare preventivamente per mantenere l'acqua limpida e cristallina.				
Secchiello da 1 kg	1130025	1	0,01	14,70
Secchiello da 10 kg	1130139	10	0,02	87,50
Secchiello da 25 kg	1130203	25	–	200,00

Prodotti chimici trattamento acqua

correttori pH / antialghe

Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo
DRYMINUS Correttore acido del pH. Serve per abbassare il pH.				
Secchiello da 5 kg	1130079	5	0,01	16,90
Secchiello da 10 kg	1130080	10	0,02	28,40
Fusto da 25 kg	1130254	25	0,09	60,90



PH MINUS liquido

Tanica da 25 kg	1130245	25	-	37,00
-----------------	---------	----	---	-------



DRYPLUS

Correttore basico del pH. Serve per alzare il pH.

Secchiello da 5 kg	1130082	5	0,01	13,40
--------------------	---------	---	------	-------



ALGA STOP (*)

Alghistatico liquido ai sali di ammonio quaternari.

Confezione da 1 kg	1130069	1	0,01	5,90
Tanica da 5 kg	1130084	5	0,01	20,95
Tanica da 10 kg	1130085	10	0,02	37,55



ALGA STOP SPECIAL

Alghistatico liquido non schiumogeno ad azione batteriologica prolungata.

Tanica da 5 kg	1130117	5	0,01	30,35
Tanica da 10 kg	1130116	10	0,02	57,35



*per materiale registrato chiedere espressamente

flocculanti / prodotti vari

Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo
CLAR FLOC – FLOCCULANTE Flocculante e coadiuvante di filtrazione per ottenere la migliore trasparenza dell'acqua.				
Tanica da 5 kg	1130152	5	0,01	20,70
Tanica da 10 kg	1130150	10	0,02	36,30



FLOCCULANTE TAB

Flocculante e coadiuvante di filtrazione in pastiglie da 10 gr. Serve per ottenere una migliore trasparenza dell'acqua. Va inserito nello skimmer.

Confezione da 6 pastiglie	1130228	-	0,01	19,60
---------------------------	----------------	---	------	--------------



DECLOR – SEQUESTRANTE CLORO

Elimina i Clorocomposti.

Secchiello da 5 kg	1130112	5	0,01	17,10
Fusto da 40 kg	1130257	25	0,09	81,40



CALCIUM COMPLEX – SEQUESTRANTE CALCIO

Impedisce la precipitazione del calcare.

Tanica da 5 kg	1130154	5	0,01	38,80
Tanica da 10 kg	1130153	10	0,02	73,80



GUARD 100

Acido Isocianurico stabilizzante del cloro.

Secchiello da 5 kg	1130078	5	0,01	46,85
--------------------	----------------	---	------	--------------



Prodotti chimici trattamento acqua

prodotti vari

Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo	
SANIFICANTE liquido Igienizzante per ambienti a base di sali ammonio quaternari. Tanica da 10 kg	1130037	10	0,02	50,95	
WINTER CLAR – SVERNANTE Impedisce la formazione di depositi calcarei e di alghe durante la chiusura invernale. Tanica da 10 kg	1130063	10	0,02	65,10	
METAL COMPLEX Impedisce la precipitazione del ferro e metalli pesanti evitando la colorazione dell'acqua da parte di ferro, manganese, rame ed altri metalli pesanti. Tanica da 10 kg	1130158	10	0,02	72,90	
CALCAR FREE – ANTICALCARE Disincrostante per la pulizia generale della piscina. Tanica da 10 kg	1130151	10	0,02	32,35	
DETERLINER liquido Detergente liquido sgrassante per le untuosità superficiali. Specifico per rivestimenti vinilici, particolarmente delicato e adatto anche per rivestimenti a mosaico. Tanica da 5 kg Tanica da 10 kg	1130156 1130155	5 10	0,01 0,02	22,85 42,00	

prodotti disinfettanti senza cloro

Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo
BASYS CYL Igienizzante di base senza cloro. Tanica da 5 kg	1130159	5	0,01	94,80
TOP CYL Per completare l'azione igienizzante ed antialghe di BASYS CYL. Confezione di sicurezza dotata di tappo con foro di sfiato. Tanica da 5 kg	1130160	5	0,01	21,40
PREVALG CYL Per prevenire la formazione di alghe. Tanica da 5 kg	1130161	5	0,01	40,70
SABBIA CYL Per la pulizia del filtro e della sabbia in particolare. Tanica da 5 kg	1130162	5	0,01	22,10
CLEAN CYL Per pulire la linea di sporco del bagnasciuga. Tanica da 5 kg	1130163	5	0,01	25,45
WINTER CYL Per la messa a riposo invernale. Tanica da 5 kg	1130164	5	0,01	39,20
COMPLEX CYL Per complessare i sali di calcio e metalli pesanti. Tanica da 5 kg	1130165	5	0,01	37,20
CONTROL CYL Test kit per analisi colorimetriche fondamentali: pH e Basys Cyl.	1130166	-	-	25,00
PASTIGLIE BASYS CYL Ricambi pastiglie per test kit conf. da 50 pz.	1130225	-	-	32,80



Prodotti chimici trattamento acqua

prodotti compatibili/Prodotti vari

Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo
DECLOR – SEQUESTRANTE CLORO Elimina i Clorocomposti.				
Secchiello da 5 kg	1130112	5	0,01	17,10
Fusto da 25 kg	1130257	25	0,09	81,40
DRYMINUS Correttore acido del pH. Serve per abbassare il pH.				
Secchiello da 5 kg	1130079	5	0,01	16,90
secchiello da 10 kg	1130080	10	0,02	28,40
fusto da 25 kg	1130254	25	0,09	60,90



DRYPLUS

Correttore basico del pH. Serve per alzare il pH.

Secchiello da 5 kg	1130082	5	0,01	13,40
--------------------	---------	---	------	-------



CLAR FLOC – FLOCCULANTE

Flocculante e coadiuvante di filtrazione per ottenere la migliore trasparenza dell'acqua.

Tanica da 5 kg	1130152	5	0,01	20,70
Tanica da 10 kg	1130150	10	0,02	36,30



FLOCCULANTE TAB

Flocculante e coadiuvante di filtrazione in pastiglie da 10 gr. Serve per ottenere una migliore trasparenza dell'acqua. Va inserito nello skimmer.

Confezione da 6 pastiglie	1130228	-	0,01	19,60
---------------------------	---------	---	------	-------



CALCAR FREE – ANTICALCARE

Disincrostante per la pulizia generale della piscina.

Tanica da 10 kg	1130151	10	0,02	32,35
-----------------	---------	----	------	-------



prodotti disinfettanti linea idromassaggio "SPA"

Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo	
DOTAZIONE INIZIALE comprendente Bromo Tab – Cloro Tab – Pool Tester bromo Clean Gel – No Foam – Dryminus Misurino – Guanto di protezione	1130320	5	0,01	107,35	
BROMO TAB Igienizzante di mantenimento Barattolo da 1 kg	1130188	1	-	26,40	
COLORO TAB Disinfettante clorato a rapida dissoluzione Barattolo da 1 kg	1130189	1	-	26,20	
CLEAN GEL Detergente, disincrostante, sgrassante Barattolo da 1 kg	1130190	1	-	7,40	
NO FORM Antischiuma Barattolo da 1 kg	1130191	1	-	10,55	
METAL FREE Sequestrante dei metalli Barattolo da 1 kg	1130192	1	-	6,90	
DRYMINUS Correttore acido del pH. Serve per abbassare il pH Secchiello da 5 kg	1130079	5	0,01	16,90	
TESTER PH/BROMO Kit speciale per l'analisi dell'acqua da 1 kg	1130193	-	-	18,00	

Prodotti chimici trattamento acqua

prodotti disinfettanti linea "Bromo"

Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo	
BROMO TAB Igienizzante di mantenimento Barattolo da 1 kg	1130188	1	-	26,40	
BROMO TAB Igienizzante di mantenimento Secchiello da 5 kg	1130202	5	0,01	121,95	
CORO TAB Correttore acido del pH. Serve per abbassare il pH Secchiello da 5 kg	1130079	5	0,01	16,90	
TESTER PH/BROMO Kit speciale per l'analisi dell'acqua	1130193	1	-	18,00	

prodotti disinfettanti linea "Ossigeno"

Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo	
SURCHLOR OSSIGENO Ossigeno granulare Secchiello da 5 kg	1130250	6	0,01	62,50	
SURCHLOR ATTIVATORE Attivatore ossigeno Tanica da 3 kg	1130216	3	0,01	45,50	
SUPERBATTERICIDA Per pompe dosatrici (liquido) Tanica da 10 kg	1130038	10	0,02	53,90	
DRYMINUS Correttore acido del pH. Serve per abbassare il pH. Secchiello da 10 kg	1130080	10	0,02	28,40	

disinfettanti senza cloro linea H₂O_X

Il H₂O_X è un prodotto a base di perossido di idrogeno (acqua ossigenata) ed è ritenuto un disinfettante non a base di cloro. Si presenta in stato liquido concentrato, e per le sue caratteristiche viene definito come un prodotto adatto per l'uso nelle mini piscine (SPA) e per piscine di modeste dimensioni, per piscine coperte ed in presenza prevalentemente di bocchette d'idromassaggio e nuoto contro corrente.

Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo
H₂O_X BASE Prodotto ad ossigeno liquido Tanica da 5 kg	1130328	5	-	95,00
H₂O_X PLUS Attivatore per prodotto ad ossigeno liquido Tanica da 5 kg	1130329	5	-	95,65
DOTAZIONE H₂O_X 1 conf. di HOX BASE + 1 conf. di HOX PLUS da 1 kg	1130330	10	-	238,10



Alkorplus Anti-Macchia

Si tratta di un prodotto, brevettato, che permette di ridurre la presenza di ioni metallici nell'acqua della piscina. In effetti una delle cause principali dei problemi estetici (macchie e decolorazioni marrone-grigio) sulle membrane in PVC, è proprio la presenza in acqua di ioni metallici. Tali inconvenienti sono spesso difficili o impossibili da eliminare per cui è assolutamente consigliabile diminuire il rischio della loro manifestazione cercando di eliminare la presenza di ioni metallici in acqua.

- Prodotto minerale (concentrato al 30%) in granuli insolubili
- Non è tossico nè irritante
- E' pericoloso se mescolato con acidi concentrati
- Agisce su diversi ioni metallici (rame, piombo, stagno, cadmio, arsenico, argento, ecc...)
- Viene eliminato, assieme agli ioni assorbiti, con un controlavaggio del filtro
- Non è compatibile con metodi di disinfezione basati sulla presenza di ioni metallici in acqua (solfato di rame, sistemi elettrolitici) nè con l'uso di materiali (tubazioni, scambiatori, ecc...) in rame

Modalità e dosi di impiego

- > Il prodotto deve essere versato nello skimmer o in vasca di compenso
- > 80 ml di prodotto per 50 mc di acqua per il trattamento iniziale oppure dopo ogni ricambio, anche parziale, dell'acqua della piscina
- > 40 ml di prodotto (volume del tappo dosatore) per 50 mc di acqua una volta alla settimana durante la stagione di utilizzo.

Per stabilire la presenza di ioni metallici nei prodotti per il trattamento chimico dell'acqua è sufficiente svolgere le seguenti operazioni:

- versare 5 ml di prodotto da testare in un bicchiere
- aggiungere 3 tappi di Alkorplus Anti-Macchia
- mescolare per 15 secondi ed attendere 10 minuti per la reazione
- in caso di presenza di ioni metallici l'Alkorplus Anti-Macchia da bianco diventerà grigio.

Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo
ALKORPLUS ANTI-MACCHIA confezione da 1 litro	1130312	1	-	73,90



Sistemi di dosaggio e disinfezione centraline elettrolisi

centraline elettrolisi PoolSalt e PoolSaltDuo

Sistema di sterilizzazione salina progettato per un utilizzo semplice e di facile manutenzione. È possibile installare la cella sia orizzontalmente che verticalmente a seconda delle necessità d'utilizzo. L'apparecchio sfrutta il principio dell'elettrolisi che trasforma il cloruro di sodio (sale) in ipoclorito di sodio. Grazie alla chiave digitale è possibile regolare la produzione di ipoclorito di sodio in base al volume dell'acqua in piscina e all'afflusso di bagnanti.

Caratteristiche tecniche

- produzione di disinfettante regolabile: 0÷99%.
- cella autopulente con inversione di polarità progressiva.
- tempo d'inversione regolabile: 0÷24 h in funzione della durezza dell'acqua.
- visualizzazione della percentuale di produzione grazie ad uno schermo digitale.
- 2 spie luminose: verde funzionamento corretto/rossa anomalia di funzionamento.
- allarme: mancanza d'acqua, flusso nullo, temperatura d'acqua bassa, tenore di sale basso, tempo di filtrazione insufficiente, cella con calcare.
- funzione BOOST: clorazione d'urto durante 24 h.
- funzione copertura: modulazione automatica della produzione di disinfettante, in funzione della posizione della copertura.
- funziona per ogni concentrazione di sale superiore a 2,5 kg/m³.



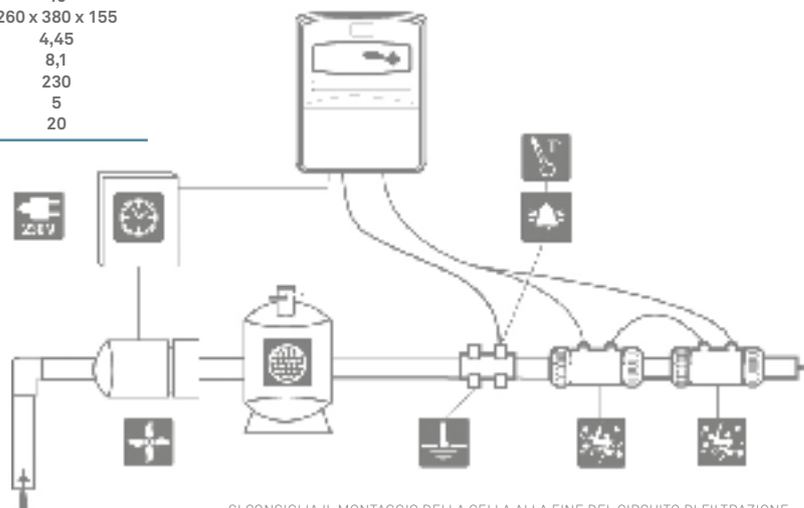
POOLSALT

POOLSALT DUO

Caratteristiche specifiche

1180252 - 100 m³ 1180253 - 150 m³

Produzione cloro	20 g/h	30 g/h
Lunghezza cavi (m)	2	2
n° piastre cella	5	6
Lunghezza cella (mm)	225	225
Lunghezza cella (mm) con dadi e flange	307	307
Peso cella (kg)	0,72	0,78
Pressione massima nella cella (bar)	2	2
Temperatura minima d'esercizio (°C)	15	15
Temperatura massima acqua (°C)	40	40
Dimensioni quadro comandi (L x H x W)	260 x 380 x 155	260 x 380 x 155
Peso quadro comandi (kg)	3,85	4,45
Peso (kg) - apparecchio completo	7,3	8,1
Assorbimento elettrico (W)	230	230
Quantità sale (kg x m ³)	5	5
Quantità di centraline su ogni pallet	20	20



SI CONSIGLIA IL MONTAGGIO DELLA CELLA ALLA FINE DEL CIRCUITO DI FILTRAZIONE

SALE

Descrizione	codice	prezzo	vol. acqua piscina - m ³	quantità sale kg
SALE				
Sale extra puro in pastiglie 12,5 g - sacco 25 kg	1130232	20,00	40	200
Test Strip Sale	1130341	40,00	50	250
Soluzione tampone pH 10 - conf. 90 ml	1232260	7,00	80	400
Soluzione tampone pH 7 - conf. 90 ml	1232261	7,00	100	500
			120	600
			150	750



Per il funzionamento ottimale della cella utilizzare sale senza stabilizzante

centraline elettrolisi PoolSalt e PoolSaltDuo

È vivamente consigliato l'utilizzo del kit messa a terra cod. 1280544 per evitare dispersioni di correnti elettriche in piscina.

Con l'acquisto di PoolSalt e PoolSalt Duo si consiglia di utilizzare articoli in acciaio inox AISI 316.

Completa di:

- 1 quadro comandi
- 1 kit di fissaggio (inserti e viti)
- 1 cavo cella
- 1 cella per clorazione con due dadi e due flange
- 1 kit di analisi sale/durezza dell'acqua
- 1 sonda mancanza di sale / mancanza di acqua
- 1 collettore con 3 uscite da \varnothing 1/2" e 1 uscita da \varnothing 3/4"
- 1 manuale d'uso

Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo
POOLSALT				
100 m ³	0000798	6,92	0,05	1.330,00
150 m ³	0000800	7,81	0,05	1.370,00

Centralina PoolSalt Duo come sopra descritta con pompa peristaltica per l'analisi del pH. Soluzioni tampone escluse da ordinare a completamento

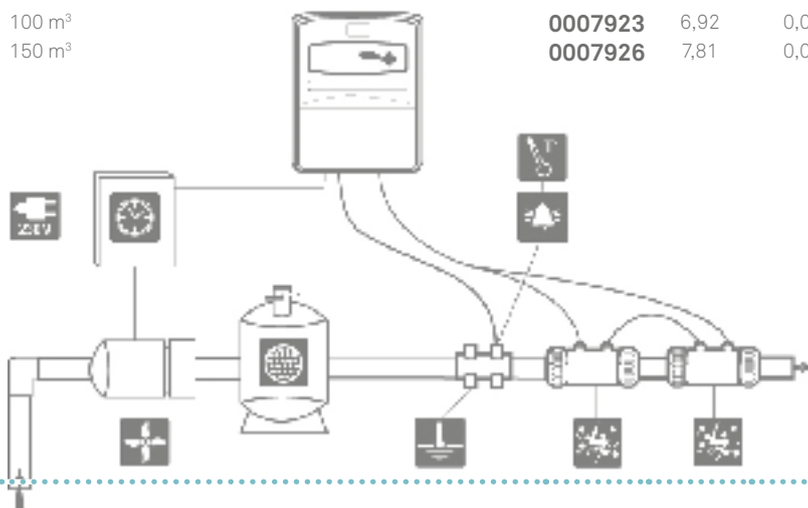
POOLSALT DUO

100 m ³	0000803	7,81	0,05	1.880,00
150 m ³	0000804	8,71	0,05	1.940,00

KIT BOOST

Kit BOOST permette di aumentare la capacità di produzione delle unità e comprende una cella aggiuntiva e i cavi di collegamento relativi. Consente di produrre 20÷30 g/h (a seconda del modello) in più di cloro in piscina.

100 m ³	0007923	6,92	0,05	962,50
150 m ³	0007926	7,81	0,05	990,50



KIT di MESSA a TERRA

Il kit di messa a terra o anche detto "elettrodo sacrificale" ha lo scopo di catturare eventuali correnti elettriche vaganti presenti in piscina causate da centraline con elettrolisi o emesse da residui di ruggine, ossido ecc... Il kit di messa a terra si installa interponendo le due prese a staffa con relativo elettrodo prima e dopo la cella di elettrolisi, cortocircuitandole tra loro e collegandole a terra tramite appositi occhielli per collegamenti elettrici.

Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo
KIT di MESSA a TERRA				
Kit di messa a terra \varnothing 50 mm	1280544	-	-	152,00
Kit di messa a terra \varnothing 63 mm	0012653	-	-	158,00



Sistemi di controllo digitale Pool in-Touch

controllo digitale Pool in-Touch

Sistema di gestione e controllo progettato e realizzato per la conduzione a distanza di impianti di filtrazione e circolazione per piscine a skimmer o bordo sfioratore e per gestire in modo indipendente uno o più filtri con relative pompe dedicate alla filtrazione.

Caratteristiche tecniche

- Il quadro gestisce n 2 pompe (max 5A)
 - pompa filtrazione
 - pompa soffiante o idromassaggio ecc.
- visualizzazione della temperatura in vasca
- gestione della temperatura in vasca
- consenso riscaldatore
- gestione livelli vasca compenso (tramite galleggianti)
- elettrovalvola carico
- orari accensione e spegnimento in automatico fari
- accensione e spegnimento fari con comando remoto
- alimentazione dosatore o centralina di dosaggio e lettura parametri del pH e Cloro
- accensione spegnimento e programmazione orari di ogni singola pompa di filtrazione
- accensione e spegnimento “giochi” con comando remoto (pressostato ecc.)
- accensione e spegnimento “giochi” da touch screen
- spegnimento in automatico dei “giochi” a tempo
- funzione di contro lavaggio:
 - impostazione del giorno di contro lavaggio
 - impostazione dell'ora di inizio contro lavaggio
 - impostazione intervallo settimanale
 - impostazione minuti contro lavaggio
 - impostazione minuti risciacquo
- gestione valvola motorizzata
- controllo pressostato
- elettrovalvola scarico

Il quadro comprende:

- un sezionatore blocco porta
- un comando manuale filtrazione ON – STOP – AUTO
- un touch screen e Top 504 4,3” a colori , collegabile a rete ethernet offrendo la possibilità di visualizzare e gestire il quadro sia da PC in rete (max 4 contemporaneamente) che da remoto tramite collegamento internet. Il touch screen offre la possibilità di inviare e-mail (non con sicurezze SSL e TSL) in caso di eventuali allarmi

La fornitura base del Pool in-Touch prevede quadro elettrico per comando:

- 1 pompa di filtrazione per filtro con portata max di 33 m³/h
- 1 pompa gioco acqua
- valvola automatica a 6 vie nelle posizioni di:
 - filtrazione
 - controlavaggio
 - risciacquo

Per versioni con filtri doppi o superiori a 33 m³/h richiedere un preventivo personalizzato

PERSONALIZZAZIONE



INTUIBILITÀ



TECNOLOGIA MODERNA

AL PASSO CON LE NEW GENERATION

CAVO DI RETE UTP GESTIONE IN RETE



SEMPLICITÀ DI UTILIZZO



Descrizione

Pool in-Touch è personalizzabile e integrabile permettendo soluzioni specifiche secondo le proprie esigenze e necessità

*per preventivi contattare Ufficio Tecnico di Sede

Sistemi di dosaggio e disinfezione centraline elettrolisi

sistemi UV

Gli apparecchi sterilizzatori UV svolgono la loro funzione battericida impiegando lampade a luce ultravioletta di tipo UV C. Queste lampade protette da un tubo di quarzo, a bassa pressione e a vapori di mercurio, sono contenute in un involucro di acciaio inossidabile: Aisi 304/316 a seconda dei modelli. L'acqua, attraversando la camera posta tra quarzo ed involucro, viene investita dai raggi UV ottenendo la sua sterilizzazione. L'energia germicida prodotta dalle lampade UV, infatti, entrando in contatto con batteri, virus, fermenti lattici, alghe, protozoi, ecc. presenti nell'acqua, penetra la membrana esterna della cellula distruggendo il DNA (nucleo fondamentale per la costruzione di tutti gli organismi viventi). Nello specifico, gli sterilizzatori UV garantiscono l'eliminazione del 99% dei microrganismi, qualora siano rispettati i parametri di dosaggio dei raggi UV ed il coefficiente di assorbimento d'energia dell'acqua. Tutti i modelli UV sono completi di centralina di controllo. Per una corretta disinfezione, tutti i sistemi a raggi UV devono essere accompagnati dalla classica clorazione in vasca.

sistemi UV a bassa pressione in HDPE per piscine private

Sistema di disinfezione a raggi UV-C con camera UV in polietilene ad alta densità (HDPE), adatta ai liquidi corrosivi e acqua salata. Tutti i modelli sono completi di centralina di controllo a microprocessore. È possibile sia il montaggio verticale che orizzontale a seconda delle esigenze di installazione.



Caratteristiche tecniche

- Centralina elettronica di controllo con display LCD
- Grado di protezione: IP65
- Pressione max: 6 bar
- Temperatura ambiente max: +35°C
- Alimentazione elettrica: 230V – 50/60 Hz
- Quantità prodotta: >400 J/m²
- Contatore totale
- LED rosso di anomalia
- Relè Allarme Contatto Pulito NA/NC
- Relè Allarme Uscita 230V NA/NC – 2A max

- Contatore resettabile con avviso fine vita lampada



per modelli e portate fuori standard contattare la Sede

Descrizione	INTERASSE mm	PORTATA max m ³	lampade	attacchi	codice	peso	m ³	prezzo
SISTEMI UV A BASSA PRESSIONE								
HDPE PER PISCINE PRIVATE								
	680	8	2x40W	2½" F	0022807	-	-	3.800,00
	680	15	2x80W	2½" F	0022808	-	-	3.970,00
	689	22	3x80W	DN 65	0022809	-	-	6.740,00
	680	35	4x80W	DN 80	0022810	-	-	9.660,00

sistemi UV a bassa pressione

in acciaio inox aisi 304 lucido per piscine private

Caratteristiche tecniche

- Centralina elettronica di controllo a microprocessore con display LCD
- Grado di protezione: IP65
- Pressione max: 9bar
- Temperatura ambiente: +2 ÷ +40°C
- Alimentazione elettrica: 230V – 50/60 Hz
- Quantità prodotta: 250J/m² (con T=20°C e trasmittanza 99% a 1 cm dopo 9000h)
- Contatore totale
- LED rosso di anomalia
- Relè Allarme Contatto Pulito NA/NC
- Relè Allarme Uscita 230V NA/NC – 2A max



per modelli e portate fuori standard contattare la Sede

Descrizione	INTERASSE mm	PORTATA max m ³	lampade	attacchi	codice	peso	m ³	prezzo
SISTEMI UV A BASSA PRESSIONE								
IN ACCIAIO INOX AISI 304 LUCIDO	735	7	1x40W	2" M	1132331	-	-	2.490,00
PER PISCINE PRIVATE	735	14	1x80W	2" M	1132332	-	-	2.700,00
	725	18	1x80W	2" M	1132333	-	-	2.920,00
	744	34	2x80W	2" M	1132334	-	-	3.600,00

per piscine pubbliche

Caratteristiche tecniche

- Centralina elettronica di controllo a microprocessore con display LCD
- Dimensioni centralina LxHxD: 300x400x200mm
- Grado di protezione: IP55
- Pressione max: 9bar
- Temperatura ambiente: +2 ÷ +40°C
- Alimentazione elettrica: 230V – 50 Hz
- Quantità prodotta: 400J/m² (con T=20°C e trasmittanza 99% a 1 cm dopo 9000h)
- Contatore totale
- Contatore resettabile con avviso fine vita lampada
- LED rosso di anomalia
- Relè Allarme Contatto Pulito NA/NC
- Relè Allarme Uscita 230V NA/NC – 2A max
- Display controllo irraggiamento/temperatura
- Spegnimento per alta temperatura collettore



per modelli e portate fuori standard contattare la Sede

Descrizione	INTERASSE mm	PORTATA max m ³	lampade	attacchi	codice	peso	m ³	prezzo
SISTEMI UV A BASSA PRESSIONE								
PER PISCINE PUBBLICHE	724	30	4x80W	DN 80	1132330	-	-	8.100,00
	724	40	5x80W	DN 80	0022806	-	-	9.100,00

sistemi UV a media pressione

in acciaio inox aisi 316 lucido per piscine pubbliche



Caratteristiche tecniche

- Centralina elettronica di controllo a microprocessore con display LCD
- Dimensioni centralina LxHxD: 300x400x200mm
- Grado di protezione: IP55
- Pressione max: 9bar
- Temperatura ambiente: +2 ÷ +40°C
- Alimentazione elettrica: 380/400V
- Quantità prodotta: *800J/m² (con T=20°C e trasmittanza 99% a 1cm dopo 9000h)
- Interruttore generale magnetotermico
- Contatore totale
- Contatore resettabile con avviso fine vita lampada
- Controllo buon funzionamento delle lampade
- Controllo temperatura all'interno del quadro elettrico
- Allarme visivo di anomalia
- Porta RS per collegamento PC
- LED rosso di anomalia
- Relè Allarme Contatto Pulito NA/NC
- Relè Allarme Uscita 230V NA/NC – 2A max
- Monitoraggio temperatura e irraggiamento con soglie allarme preimpostate
- Spegnimento automatico dell'impianto per alta temperatura del quadro/collettore
- Sistema di pulizia ad azionamento manuale (automatico su richiesta)

Descrizione	PORTATA max m ³	lampade	attacchi	codice	peso	m ³	prezzo
SISTEMI UV A MEDIA PRESSIONE IN ACCIAIO INOX AISI 316 LUCIDO PER PISCINE PUBBLICHE	55	1x1000W	DN 100	1132335	-	-	28.100,00
	120	1x2000W	DN 120	1132336	-	-	30.600,00
	170	1x2500W	DN 200	1132337	-	-	35.400,00
	330	1x3500W	DN 200	1132338	-	-	38.800,00
	500	2x3500W	DN 250	1132340*	-	-	54.600,00

Regula-Tech Timer

Sistema elettronico modulare per il dosaggio temporizzato in acqua di piscina di prodotti chimici. Il sistema modulare Regula-Tech Timer è di facile installazione ed utilizzo e ha un ottimo rapporto qualità/prezzo. Il timer permette di effettuare una programmazione giornaliera e settimanale di prodotti chimici (per es. pH Meno, flocculante, sanificante...)



Componenti del sistema modulare Regula-Tech Timer

Un temporizzatore elettronico mod. Regula-Tech Timer in cassetta stagna, protezione IP 66. Dimensioni pannello L290xH190xP120. Display LCD per la lettura dei parametri del Timer.

Timer

Programmazione giornaliera e settimanale
Possibilità di programmazione fino a 8 dosaggi giornalieri
Possibilità programmazione settimanale da lunedì a domenica
Tempo minimo di dosaggio: 1min.
Batteria al litio (3Vdc)
Uscita a relè (già connessa alla dosatrice)
Potenza d'ingresso ~ 3,2 VA
Adatto per l'installazione in apparecchi per classe di sicurezza I e II

Principali caratteristiche tecniche

Alimentazione: 230 V~ ± 10% 50/60 Hz circa 8VA
Indicazione: display 4 digit LCD custom
Temperatura di esercizio: 0° ÷ 50°
Portata Pompa: 3 l/h
Prevalenza pompa: da 0 ÷ 1 bar max

Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo
REGULA-TECH TIMER 1 kit filtro di aspirazione, valvola iniezione e tubi mandata/aspirazione øest. 6 mm 4 viti di fissaggio a parete complete di tasselli ø6mm 1 manuale di istruzioni	0022833	2	0,01	570,00

Regula-Tech Zero pH e Redox

Sistema elettronico modulare per il controllo e la regolazione, in acqua di piscina, dei valori di pH e Redox. Il sistema modulare Regula-Tech Zero pH/Redox è di facile installazione e utilizzo, ha un ottimo rapporto qualità/prezzo ed è particolarmente adatto per piscine ad uso familiare (max 7 x 14 m).

Nella nuova versione viene proposta una nuova elettronica a microprocessore facile ed intuitiva con la possibilità di visualizzazione in lingua Italiano, Inglese, Francese, Spagnolo.

Il nuovo sistema presenta una pompa dosatrice 10 l/h con corpo in polipropilene integrata direttamente nel sistema che rende la nuova versione compatta e di facile utilizzo.

Il dosaggio inoltre può essere gestito in modo proporzionale con direzione di dosaggio selezionabile (acidificazione o alcalinizzazione nella versione pH/ clorazione o dechlorazione nella versione Redox)



Principali caratteristiche tecniche

Alimentazione: 230V~ ± 10% 50/60Hz circa 22VA

Scala: standard 0÷14 pH e 0÷1000 mV

Indicazione: LCD alfanumerico 2 righe con retroilluminazione

Temperatura di esercizio: 0°÷ 50°

Portata Pompa: da 10l/h max

Max prevalenza pompa: 2bar

Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo
REGULA-TECH Zero pH 1 elettrodo in plastica mod. Euro 2221/pH con cavo da 2,5 m, connettore BNC e protezione in gomma 1 portaelettrodo in PVC con attacco tubazione da 1/2" con presa a staffa ø50 mm 1 kit filtro di aspirazione, valvola iniezione e tubi mandata/aspirazione øest. 6 mm 1 soluzione tampone 90 ml pH 4 1 soluzione tampone 90 ml pH 7 4 viti di fissaggio a parete complete di tasselli 1 manuale di istruzioni	0022812	5,50	0,02	890,00
REGULA-TECH Zero Redox 1 elettrodo in plastica mod. Euro 2221/Rx con cavo da 2,5 m, connettore BNC e protezione in gomma 1 portaelettrodo in PVC con attacco tubazione da 1/2" con presa a staffa ø50 mm 1 kit filtro di aspirazione, valvola iniezione e tubi mandata/aspirazione øest. 6 mm 1 soluzione tampone 220 mV 4 viti di fissaggio a parete complete di tasselli 1 manuale di istruzioni	0022813	5,50	0,02	890,00
LIVELLO CON GALLEGGIANTE Per contenitori	1132018	-	-	49,00

Regula-Tech 2

Nato dalla necessità di offrire alla clientela un pratico e preciso sistema che, in ottemperanza alle vigenti normative in materia di piscine, permetta il monitoraggio, la regolazione e il dosaggio dei due principali parametri dell'acqua di piscina Redox e pH, il sistema integrato Regula-Tech 2 è estremamente semplice e di facile installazione.

Offre inoltre tutti i vantaggi connessi all'utilizzo di strumentazione estremamente affidabile e precisa, sottoposta a severi collaudi e costruita secondo le normative più restrittive in termini di componentistica elettronica e di sicurezza in ambiente di lavoro.



Principali caratteristiche tecniche

Alimentazione: 230 V~ ± 10% 50/60 Hz max 45VA

Scala: standard 0÷14 pH e 0÷1000 mV

Indicazione: LCD alfanumerico 2 righe con retroilluminazione

Temperatura di esercizio: 0°÷ 50°

Portata Pompa: da 0÷10l/h max

Max prevalenza pompa: 2bar



Regula-Tech 2 con Pool in Office integrato su richiesta

Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo
REGULA-TECH 2 1 elettrodo in plastica corto mod. pH con cavo da 0,65 m con BNC 1 elettrodo in plastica corto mod. Redox con cavo da 0,65 m con BNC 2 kit filtro di aspirazione, valvola iniezione e tubi mandata/aspirazione ø est. 6 mm 2 soluzioni tampone 90 ml pH 4-7 (1+1) 1 soluzione tampone 90 ml Redox 4 viti di fissaggio a parete complete di tasselli 1 manuale di istruzioni	0022814	12,76	0,11	2.350,00
LIVELLO CON GALLEGGIANTE Per contenitori	1132018	-	-	49,00

Regula-Tech 6

Sistema di controllo e regolazione multiparametrico a microprocessore per piscine. Il sistema permette una più semplice e razionale gestione delle analisi e delle regolazioni dei parametri fondamentali dell'acqua della piscina.

Le caratteristiche tecnico-costruttive collocano lo strumento in fascia alta. Centralina a microprocessore per il controllo e la regolazione del pH, Redox, temperatura e cloro organico.

Display LCD retroilluminato da 2 righe x 16 caratteri. Protezione IP65.

Questa nuova versione offre un'elettronica semplificata in cui vengono visualizzati solo i principali parametri utilizzati in campo piscina. La gestione tramite 4 tasti sul pannello frontale semplifica le operazioni di comando.

La nuova versione inoltre rende possibile la visualizzazione in lingua Italiano, Inglese, Francese, Spagnolo. A pannello sono montate due nuove pompe dosatrici della serie EF160 10 l/h con cassa in polipropilene, valvole a sfera e corpo in PVDF per garantire un'affidabilità duratura nel tempo.

La gestione del dosaggio inoltre può essere effettuata in proporzionale (tramite impostazioni nella centralina).



Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo
<p>REGULA-TECH 6</p> <p>Pannello in PVC dim. L900xH700xP120 mm predisposto per il montaggio a parete con apparecchiature già montate e preassemblate</p> <p>1 strumento digitale a microprocessore</p> <p>4 ingressi indipendenti tra loro così definiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pH con elettrodo in vetro della serie Euro 2010 a vite - Temperatura con rilevatore inserito sul tappo del sensore di flusso del porta sonda - Redox con elettrodo in vetro della serie Euro 2110 a vite - cloro libero da cella potenziostatica della serie CP-CLO-M <p>4 relé d'uscita configurabili come:</p> <ul style="list-style-type: none"> - set point temporizzabili - allarmi di massima e/o minima temporizzabili - PWM (regolazione proporzionale nel tempo) - PFM (regolazione proporzionale ad impulsi) <p>(2 a 230 V ~ per pilotaggio pompe, n 1 a 24 V ~ per pilotaggio elettrovalvole - 20Watt assorbimento max - n 1 con contatti in scambio, portata max 230V ~ 3A)</p> <p>1 relé d'uscita per segnalare a distanza il corretto funzionamento della strumentazione (1 contatto di scambio, portata max 230V ~ 3°)</p> <p>2 uscite analogiche 0/4...20.00 mA separate galvanicamente e liberamente configurabili in ripetizione o regolazione</p> <p>1 Uscita seriale: RS232C disponibile su connettore CANNON 9 pins femmina per colloquio/programmazione con PC/PLC registrazione digitale MMC o Pool in Office sistema di telegestione*.</p> <p>* Software di gestione opzionale Pool in Office cod. 0022811</p> <p>1 diagramma per la costruzione della curva mV/ppm cloro. Tale diagramma è posizionato direttamente sul pannello, facilmente visibile per un immediato raffronto del valore mV indicato dalla centralina con il valore espresso in ppm dai normali sistemi portatili DPD.</p> <p>2 pompe dosatrici EF160 10 l/h con corpo in PVDF a dosaggio proporzionale</p> <p>per un corretto funzionamento della centralina si richiedono 50 l/h di acqua in ingresso</p>	0022815	21,59	0,17	4.810,00
<p>LIVELLO CON GALLEGGIANTE</p> <p>Per contenitori e pompe E.F.</p>	0032437	-	-	49,00

Regula-Tech color silver

Il sistema Regula-Tech Color Silver per l'analisi e la regolazione del pH e del Cloro Residuo è fornito pronto all'uso; dimensione impianto totale: h. 900 mm, l. 510 mm, p. 210 mm. La parte idraulica comprende: portaelettrodi, cella colorimetrica, elettrovalvola d'ingresso, pompe peristaltiche per dosaggio reagenti di analisi e controlli di livello dei serbatoi reagenti già cablati. Il grande display alfanumerico LCD retroilluminato (2x16 caratteri) ed i numerosi led, integrati nel frontale della parte elettronica, permettono di verificare a colpo d'occhio la situazione dell'acqua dell'impianto monitorato. Tramite gli appositi tasti frontali è possibile effettuare la completa programmazione del sistema, grazie anche ai messaggi visualizzati sul display. Il sistema Regula-Tech Color Silver viene comunque fornito con una programmazione standard, generalmente adatta all'utilizzo della maggior parte degli impianti. Provvedendo all'alimentazione elettrica ed a quella idraulica, è possibile un immediato utilizzo della centralina. La versione Standard prevede 3 sezioni di lettura e regolazione: pH, Cloro Residuo, Redox. La versione Plus prevede 5 sezioni di lettura e regolazione: pH - RX - Temperatura, Cloro Residuo e Cloro Totale.



Sono presenti le seguenti uscite:

- K1: uscita on-off o regolazione proporzionale per dosatore 230V
- K2: uscita on-off o regolazione proporzionale per dosatore 230V
- K3: uscita esente da tensione per allarme esterno
- K4: uscita on-off per comando elettrovalvola 24V dosatore a lambimento
- K5: uscita esente da tensione

Tutte le uscite K sono programmabili direttamente da una qualsiasi delle 4 sezioni di lettura della centralina

- 2 Uscite in corrente: 0/20 e 4/20 mA per collegamento al registratore galvanometrico o PC/PLC
- 1 Uscita seriale: RS232C disponibile su connettore CANNON 9 pins femmina per colloquio/programmazione con PC/PLC registrazione digitale MMC o Pool in Office sistema di telegestione*.

* Software di gestione opzionale Pool in Office cod. 0022811



particolare



vista laterale

Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo
REGULA-TECH COLOR SILVER Sezione pH, Redox, Cloro Residuo.	0022816	13,95	0,13	4.900,00
REGULA-TECH COLOR SILVER PLUS Sezione pH, Redox, Cloro Residuo, Cloro Totale, Temperatura.	0022818	15,44	0,13	5.500,00
REAGENTI (non inclusi nelle centraline)				
Reagente nr 1D in conf. da l 1 (validità 1 anno) per centralina Regula-Tech Color Silver (bianco)	1132043			39,00
Reagente nr 2D in conf. da l 1 (validità 3 mesi) per centralina Regula-Tech Color Silver (nero)	1232163			55,00
Reagente nr 3D in conf. da l 0,5 (validità 6 mesi) per centralina Regula-Tech Color Silver	1232202			41,00
Utilizzare entro 3 mesi dopo l'apertura				

sistema di telegestione Pool in Office

Pool in Office è un sistema innovativo di telegestione che permette di controllare le misurazioni di una o più centraline ad esso connesse. Grazie alla flessibilità di utilizzo, si adatta ad applicazioni industriali ma anche di controllo degli impianti di piscina. Il dispositivo è composto da una centralina a microprocessore con un Web server integrato che si interfaccia con le centraline di controllo. La programmazione, la configurazione e la visualizzazione dei dati avviene tramite apposite pagine web, permettendo così all'utente l'utilizzo del dispositivo da remoto attraverso un semplice PC che abbia un collegamento alla rete. Con Pool in Office è possibile intervenire, in caso di necessità e conoscendo le opportune password, alla modifica dei parametri della centralina/e ad esso connessa/e.



Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo
POOL IN OFFICE l'interfaccia Web, grazie ad una grafica di lettura immediata, permette di scegliere una specifica configurazione di misura e di visualizzarne il grafico dei valori acquisiti, una tabella contenente i dati oppure gli allarmi generati dal dispositivo in caso, per esempio, di errore parametro. L'accesso al dispositivo, oltre che dalla rete locale, può avvenire attraverso una connessione ad internet, permettendo di fatto il controllo dei propri dispositivi da qualsiasi sistema informatico (PC, notebook, netbook, PDA) con connessione internet. È possibile salvare i dati che si stanno visualizzando (e quindi l'intero storico delle misure) in formato testo, facilmente importabile nei fogli di calcolo standard. Oltre ai dati di misura è possibile visualizzare il log con lo storico delle segnalazioni di allarme prodotte a seguito di dati fuori soglia. Pool in Office è dotato di: 4 ingressi seriali per collegamento centralina (mod.Regula-Tech Color Silver/Plus, Regula-Tech 6 e Regula-Tech 2); 2 ingressi analogici 4-20mA	0022811	-	-	1.840,00

MMC Scopo dell'MMC è memorizzare gli andamenti delle misure e la presenza di errori nella centralina Regula-Tech Color Silver e Regula-Tech 6 Potenziostatica Plus. I dati sono memorizzati su comuni MMC o SD, quindi facilmente leggibili da qualsiasi PC. Il formato dei dati è compatibile con software di uso comune quali Word o Excel. Normalmente, l'utilizzatore della MMC, utilizza due memorie (MMC o SD), allo scopo di non perdere nessuna registrazione di dati. I dati con i valori delle misure vengono salvati con una frequenza di 2 o 5 minuti, a seconda di come programmato. Dopo circa un mese, o comunque in occasione di un controllo pianificato della centralina, è possibile scambiare la MMC con un'altra cancellata. Al ritorno in ufficio, i dati della prima MMC vengono scaricati su PC. Il mese successivo (o alla prossima visita), si possono scambiare le due MMC e ripetere l'operazione di scarico dati. Disponendo della MMC più piccola possibile (16MB, ormai in disuso), sono memorizzabili da un minimo di 240 giorni circa ad un massimo di circa 1000 giorni. I valori possono cambiare sensibilmente in presenza di frequenze elevate di errori o allarmi (quindi grossi file di errore).



Caratteristiche dell'apparecchio

- Contenitore: ABS
- Grado di protezione: IP55
- Sportello in gomma trasparente ad apertura con ritorno a molla
- Dimensioni ingombro: L 80 x L 65 x H 65 mm
- Adatto per fissaggio a parete tramite 2 viti
- Dima di fissaggio L 44 mm H 48 mm

Principali caratteristiche tecniche

Alimentazione: 5 V- , prelevati direttamente da MC007
Linea seriale: RS232 compatibile con Regula-Tech Color Silver e Regula-Tech 6 Potenziostatica Plus, 9600 Bauds - 7 bit - no parity
Condizioni climatiche: Temperatura immagazzinaggio -20 ÷ +60 °C
Temperatura d'esercizio: -10 ÷ +50 °C
Umidità max: 90% senza condensa
Visualizzazioni: n° 3 LED alta efficienza
Memorie utilizzabili: MMC (MultiMedia Card) o SD (Secure Digital), tagli possibili: 16MB, 32MB, 64MB, 128MB, 256MB, 512 MB, 1 GB
Capacità di memorizzazione: minima 8 mesi, massima 80 anni

Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo
UNITÀ DI REGISTRAZIONE DATI 1 MMC da 1GB 1 Cavo schermato a 4 poli con lunghezza 1 m, terminante con connettore 1 Manuale di istruzione.	1132324	-	-	1.100,00
SOFTWARE Permette la lettura da MMC generando grafici su PC.	1132325	-	-	483,00

pompe dosatrici a membrana

Descrizione	codice	prezzo
<p>POMPA EF160 – C12 con contatto di livello Portata 10 l/h – 2 bar Versione ON/OFF Portata regolabile tramite pulsantiera Display LCD alfanumerico a 2 righe x 8 caratteri con retroilluminazione Predisposizione per contatto di livello Contenitore in polipropilene rinforzato in fibra di vetro Corpo pompa in PP Tenute in Viton (Dutral a richiesta) Valvole a sfera in Pyrex Tensione a 230 VAC</p>	0022821	476,00
<p>POMPA EF160 – C12 con contatto di livello Portata 10 l/h – 2 bar Versione ON/OFF Portata regolabile tramite pulsantiera Display LCD alfanumerico a 2 righe x 8 caratteri con retroilluminazione Predisposizione per contatto di livello Contenitore in polipropilene rinforzato in fibra di vetro Corpo pompa in PVDF Tenute in Viton (Dutral a richiesta) Valvole a sfera in Pyrex Tensione a 230 VAC</p>	0022822	556,00
<p>POMPA EF160 – C13 con contatto di livello Portata 20 l/h – 2 bar Versione ON/OFF Portata regolabile tramite pulsantiera Display LCD alfanumerico a 2 righe x 8 caratteri con retroilluminazione Predisposizione per contatto di livello Contenitore in polipropilene rinforzato in fibra di vetro Corpo pompa in PP Tenute in Viton (Dutral a richiesta) Valvole a sfera in Pyrex Tensione a 230 VAC</p>	0022823	556,00
<p>MOD. SIRIO 2 L/H con contatto di livello Portata 2 l/h – 7 bar Portata regolabile manualmente (0–100%) Predisposizione per contatto di livello Contenitore in materiale plastico con coperchio trasparente per protezione comandi Corpo pompa in PP Tenute in Viton (Dutral a richiesta) Valvole a sfera in Pyrex Tensione a 230 VAC</p>	0022824	256,00





pompe dosatrici a membrana

Descrizione	codice	prezzo
POMPA EF150 – C11 con contatto di livello Portata 4 l/h – 6 bar Versione ON/OFF Portata regolabile tramite pulsantiera Display LED, 3 digit Predisposizione per contatto di livello Contenitore in polipropilene rinforzato in fibra di vetro Corpo pompa in PP Tenute in Viton (Dutral a richiesta) Valvole a sfera in Pyrex Tensione a 230 VAC	0022826	331,00
POMPA EF150 – C11 con contatto di livello Portata 4 l/h – 6 bar Versione ON/OFF Portata regolabile tramite pulsantiera Display LED, 3 digit Predisposizione per contatto di livello Contenitore in polipropilene rinforzato in fibra di vetro Corpo pompa in PVDF Tenute in Viton (Dutral a richiesta) Valvole a sfera in Pyrex Tensione a 230 VAC	0022825	411,00
POMPA EF150 – C12 con contatto di livello Portata 10 l/h – 2 bar Versione ON/OFF Portata regolabile tramite pulsantiera Display LED, 3 digit Predisposizione per contatto di livello Contenitore in polipropilene rinforzato in fibra di vetro Corpo pompa in PP Tenute in Viton (Dutral a richiesta) Valvole a sfera in Pyrex Tensione a 230 VAC	0022828	331,00
POMPA EF150 – C12 con contatto di livello Portata 10 l/h – 2 bar Versione ON/OFF Portata regolabile tramite pulsantiera Display LED, 3 digit Predisposizione per contatto di livello Contenitore in polipropilene rinforzato in fibra di vetro Corpo pompa in PVDF Tenute in Viton (Dutral a richiesta) Valvole a sfera in Pyrex Tensione a 230 VAC	0022827	411,00



kit scarico controlavaggio

Descrizione	codice	prezzo
Contatore volumetrico lancia impulsi per acqua fredda con lettura della portata totalizzata (1 impulso/100 l Standard)	0022829	1.028,00
Emettitore di impulsi tipo reed.	0022830	1.164,00
Pompa dosatrice EF161 10 l/h – 2 bar	0022831	1.516,00
Modello con ingresso impulsi e ingresso mA	0022832	1.615,00
Display LCD alfanumerico 2 righe x 8 caratteri con retroilluminazione		
Predisposizione per contatto di livello		
Corpo pompa in PP		
Tenute in Viton		
Tensione 230 Vac		



contenitori graduati vaschette di contenimento

Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo
CON AGITATORE ELETTRICO				
300 litri -	1132032	20,00	0,53	1.900,00
500 litri -	0024523	30,00	0,79	2.370,00
1000 litri -	0024524	55,00	1,60	2.820,00

Caratteristiche tecniche:

Supporto in PVC sagomato
Sfiato portagomma
Valvola e portagomma d'ingresso
Agitatore elettrico trifase 70 rpm (assorbimento 0,17 kW)
Assemblato con viti in teflon e sigillatura a tenuta



CON AGITATORE MANUALE

100 litri - H 600 ø 470 mm	1132196	5,48	0,19	279,00
300 litri - H 900 ø 670 mm	1132197	11,86	0,53	410,00
500 litri - H 1185 ø 760 mm	1132198	22,25	0,79	772,00
1000 litri - H 1220 ø1085 mm	1132142	45,00	1,60	1.732,00

AGITATORE CON MANIGLIA

Per contenitore da 100 litri	1132227	-	-	220,00
Per contenitore da 300 litri	1132228	-	-	240,00
Per contenitore da 500 - 1000 litri	1132327	-	-	250,00

LIVELLO CON GALLEGGIANTE

Per contenitori per pompa EF150	1132018	-	-	49,00
Per contenitori per pompa EF160	0032437	-	-	49,00



LANCIA DI ASPIRAZIONE

Lance di aspirazione di lunghezza adattabile con connessione per tubo di spurgo 4x6 mm (8x12 mm su richiesta), complete di valvola di non ritorno integrata (a sfera in Pyrex) e sonda di livello con cavo 2 m totalmente protetto. Corpo in PP-PVC-NBR, tenute in FPM (EPDM su richiesta). Fissaggio con ghiera ø1" o manicotto. Portata fino a 100 l/h.



con pompe Sirio, Vega e EF150 - per contenitore

Per contenitore da 100 litri	0022803	-	-	213,50
Per contenitore da 300 litri	0022804	-	-	225,50
Per contenitore da 500 - 1000 litri	0022805	-	-	238,00

con pompe EF160 - per contenitore

Per contenitore da 100 litri	0032438	-	-	214,00
Per contenitore da 300 litri	0032439	-	-	226,00
Per contenitore da 500 - 1000 litri	0032440	-	-	238,00

VASCHETTE DI CONTENIMENTO

realizzate in PE stabilizzato (polietilene) di colore standard: naturale

100 litri - H 320 ø 802 mm	1132287	5,94	0,20	90,00
300 litri - H 520 ø 917 mm	1132288	11,66	0,53	141,00
500 litri - H 670 ø1155 mm	1132289	14,39	0,89	240,00
1200 litri - H 1050 ø1350 mm	0016086	19,00	1,47	940,00



dosatori dosa pool flex

Il Dosa Pool Flex è il nuovo dosatore di cloro progettato e realizzato per un più agevole utilizzo dei fustini contenenti cloro in granuli o ipoclorito di calcio. Il Dosa Pool Flex è caratterizzato da un innovativo sistema di ancoraggio dei fustini. L'apparecchio ha lo scopo di dosare e sciogliere i granuli di cloro (sia cloro iso-cianurato che ipoclorito di calcio) nell'acqua di piscina nelle quantità richieste.

Tramite coclea, dosa automaticamente il prodotto necessario nella vaschetta predisposta allo scioglimento del cloro. Grazie ad una pompa di ricircolo e ad un tubo venturi il concentrato cloro viene immesso in piscina. A tempi prestabiliti in condizioni di coclea ferma, viene anche attivata la pompa di acidificazione, utile ad evitare formazione di incrostazioni di cloro.

È inoltre previsto uno scuotitore per facilitare discesa dei granuli dalla tramoggia alla coclea. Nel punto di innesto tramoggia-coclea presente un sistema di riscaldamento atto ad evitare che la presenza di umidità agglomeri i granuli di cloro e ne blocchi l'uscita.



L'apparecchio è dotato di sensori disposti in punti strategici e segnala:

- mancanza di flusso d'acqua
- livello minimo acqua
- livello massimo acqua
- livello minimo acido
- livello minimo di granuli di cloro

Tali anomalie sono segnalate da appositi LED sul display frontale.

Unità Elettronica

- grado di protezione: IP65
- temperatura operativa: 0÷50°C
- temperatura stoccaggio: -10÷60°C
- tasso umidità ammesso: 90% senza condensa
- tipologia di strumento: apparecchiatura di classe II
- precisione: ± 10% rispetto alle temporizzazioni

Sezione Idraulica

- pressione di funzionamento: 0,2÷3 bar
- temperatura acqua: 0÷40°C
- concentrazione acido: max 5%

Sono previsti tre modi di utilizzo:

- 1 funzionamento manuale prevede una produzione continua di cloro al dosaggio prestabilito (ovvero con i tempi pausa-lavoro impostati)
- 2 funzionamento automatico ON-OFF prevede la produzione di cloro al dosaggio prestabilito solo su consenso esterno (ad esempio centralina di controllo), utilizzando i tempi di pausa-lavoro impostati
- 3 funzionamento automatico proporzionale prevede una produzione di cloro variabile in funzione del segnale analogico in mA proveniente dalla centralina di controllo.

La variazione di cloro prodotto si ottiene agendo sulla velocità del motore coclea.

L'utilizzo di fustini aventi misure sensibilmente diverse da quelle indicate, non garantisce l'aggancio in maniera stabile.

Principali caratteristiche tecniche

Alimentazione: 230V~monofase ± 10% 50Hz (elettronica + asservimenti a 24V~)

Assorbimento: 400VA max

Peso vuoto: 85 kg c.ca

Ingombro: base 620x770 mm, H 1300 mm

Capacità produttiva: 3,00 kg/ora max

Fustini di carico: H 460 e 540 mm, bocca ø380 mm, 25/40 kg max

Programmazione: 3 potenziometri, 3 deviatori

Indicazioni luminose: 9 LED

Protezioni: 4 fusibili 5x20

Collegamenti elettrici: su morsettiere estraibili

Contentore elettronico: ABS.

Dimensioni L 240x H 300x P 125 mm

Frontale: Poliestere

Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo
DOSA POOL FLEX Composto da: 1 kit filtro di aspirazione, valvola iniezione e tubi mandata/aspirazione øest. 6 mm 4 viti di fissaggio a parete complete di tasselli ø 6 mm 1 manuale di istruzioni	1132323	85,03	0,62	6.900,00

Compatibile con centraline della gamma Piscine Castiglione; in caso di centraline differenti contattare la Sede

centralina automatica di dosaggio sanificante

Unità per il dosaggio in automatico del sanificante da collegare alla presa d'acqua più accessibile in prossimità del luogo di utilizzo (docce, bagni, lavapiedi, bordo vasca, pareti, pavimenti etc.).

Estremamente sicura in quanto non richiede alimentazione elettrica: il dosatore proporzionale di prodotto è azionato dal flusso d'acqua da sanificare. L'utilizzo risulta facile e veloce grazie agli innesti d'ingresso e d'uscita della stazione dotati d'attacco portagomma a presa rapida.

La Centralina di dosaggio può essere fornita con supporto per fissaggio a parete o montata su carrello a due ruote per facilitare le operazioni di spostamento.



Principali caratteristiche tecniche

Dosatore proporzionale a funzionamento idraulico dotato di doppia membrana, vite di regolazione della portata sanificante (da 0,3 a 2 l/m³ su portata da 2 a 750 l/h)

Pressione d'esercizio: da 0,5 a 3,5 bar

Valvole di ritegno di sicurezza

Valvole di intercettazione

Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo
CENTRALINA FISSA Completa di supporti per staffaggio a parete	1132326	16,00	0,20	3.478,00
CENTRALINA MOBILE Montata su carrello a due ruote	1132215	19,08	0,36	3.600,00
KIT Centraline di dosaggio Corredato da: 5 m tubo in gomma 1 raccordo per attacco a presa rapida 1 lancia a pistola	1232161	-	-	378,00



VASCA LAVAPIEDI*

Piatto in vetroresina 2000x1000x200 mm
Scarico da ø1½"
Troppo pieno ø2"
Attacco alimentazione ø1"

1132216 20,0 0,40 **840,00**



*Disponibile su richiesta nella versione per disabili

dosatori automatici a lambimento



Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo
-------------	--------	------	----------------	--------

DOSATORE A LAMBIMENTO

Completo di attacchi da $\varnothing 1\frac{1}{2}$ " e bocchettoni da $\varnothing 50$ mm
 Contiene ~ 4 kg di pastiglie da 200 g
 Volume max piscina 150 m³

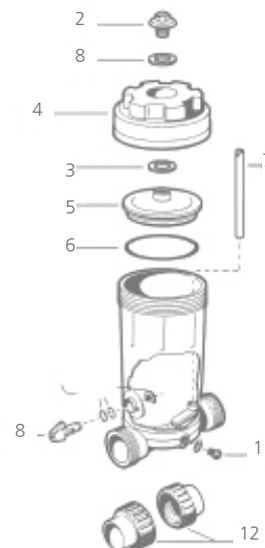
0030074 2,00 0,01 **180,00**

RICAMBI

Tappo con logo + vite centrale 1+2
 Coperchio 4
 Coperchio interno 5
 Guarnizione O-ring 6
 Coperchio + O-ring 5+6
 Tubo di alimentazione 7
 Valvola di regolazione 8
 Tappo di scarico con guarnizione 11

0032844 - - **44,00**

1232153 - - **10,50**



DOSATORE GALLEGGIANTE

Completo di coperchio
 Contiene fino a 5 pastiglie di triclora da 200 g cad.

0022029 0,36 - **5,50**



sistemi di analisi valigette



Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo	Elenco parametri rilevati: (alcuni)
(1) PC Pool Control Direct – Lovibond® Fotometro elettronico colorimetrico controllato da microprocessore, con semplice tastiera e ampio display digitale. L'apparecchio è fornito di valigetta, cuvette, set pulizia, manuale, carica batteria e accumulatore. I reagenti non sono inclusi. Nella tabella a fianco sono indicate solo alcune delle analisi che lo strumento è in grado di effettuare.	1120877	-	-	2.179,00	Cloro Libero 0,02 ÷ 4 mg/l Cloro Combinato 0,02 ÷ 2 mg/l pH 6,5 ÷ 8,4 Acido cianurico 2 ÷ 160 mg/l Alluminio 0,01 ÷ 0,3 mg/l Biossido di Cloro 0,05 ÷ 11 mg/l Bromo 0,05 ÷ 13 mg/l Durezza Calcio 50 ÷ 900 mg/l Ferro 0,02 ÷ 1 mg/l Ossigeno Attivo 0,1 ÷ 10 mg/l Ozono 0,02 ÷ 2 mg/l Rame 0,05 ÷ 5 mg/l Biguanide 2 ÷ 60 mg/l
REAGENTI IN PASTIGLIE DPD1 (Cloro Libero) – 500 pastiglie DPD3 (Cloro Combinato) – 100 pastiglie Phenol Red (pH) – 500 pastiglie CYS (Acido Cianurico) – 100 pastiglie Durezza calcio – 100 pastiglie	1120398	-	-	48,00	
	1120399	-	-	32,00	
	1120436	-	-	55,00	
	1120444	-	-	34,00	
	1120841	-	-	65,00	
Eventuali altri reagenti su richiesta					
(2) PC 5 – Lovibond® Fotometro elettronico colorimetrico a display digitale per l'analisi	1121056	-	-	1.050,00	(alcuni) Cloro Libero 0,01 ÷ 6 mg/l Cloro Combinato 0,01 ÷ 4 mg/l pH 6,5 ÷ 8,4 Acido cianurico 2 ÷ 160 mg/l Alcalinità Totale 5 ÷ 200 mg/l Durezza Calcio 0 ÷ 500 mg/l
REAGENTI IN PASTIGLIE DPD1 (Cloro Libero) – 500 pastiglie DPD3 (Cloro Combinato) – 100 pastiglie Phenol Red (pH) – 500 pastiglie CYS (Acido Cianurico) – 100 pastiglie ALKA-M (Alcalinità Totale) – 100 pastiglie Durezza calcio – 100 pastiglie Confezione 12 provette	1120398	-	-	48,00	
	1120399	-	-	32,00	
	1120436	-	-	55,00	
	1120444	-	-	34,00	
	1120840	-	-	67,00	
	1120841	-	-	65,00	
	1120842	-	-	142,00	
(3) PC 3 – Lovibond® Fotometro elettronico colorimetrico a display digitale per l'analisi	1121055	-	-	860,00	(alcuni) Cloro Libero 0,01 ÷ 6 mg/l Cloro Combinato 0,01 ÷ 4 mg/l pH 6,5 ÷ 8,4 Acido cianurico 2 ÷ 160 mg/l
REAGENTI IN PASTIGLIE DPD1 (Cloro Libero) – 500 pastiglie DPD3 (Cloro Combinato) – 100 pastiglie Phenol Red (pH) – 500 pastiglie CYS (Acido Cianurico) – 100 pastiglie	1120398	-	-	48,00	
	1120399	-	-	32,00	
	1120436	-	-	55,00	
	1120444	-	-	34,00	
Ricambi Confezione 12 provette	1120842	-	-	142,00	



Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo
(4) Checkit Comparator 5 in 1 – Lovibond® Sistema di analisi colorimetrico comparativo e di semplice utilizzo	1130230	-	-	370,00
REAGENTI IN PASTIGLIE				
DPD1 (Cloro Libero) – 100 pastiglie	1120903	-	-	32,00
DPD1 (Cloro Libero) – 500 pastiglie	1120437	-	-	48,00
DPD3 (Cloro Combinato)– 500 pastiglie	1120439	-	-	48,00
Phenol Red (pH) – 500 pastiglie	1120436	-	-	55,00
CYS (Acido Cianurico) – 100 pastiglie	1120444	-	-	34,00
ALKA-M (Alcalinità Totale)– 100 pastiglie	1120896	-	-	67,00

Elenco parametri rilevati:

La confezione contiene kit specifici per la misurazione di:
Cloro 0,05 ÷ 6 mg/l
(Libero, Combinato e Totale)
pH 6,5 ÷ 8,4
Acido Cianurico 2 ÷ 160 mg/l
Alcalinità Totale 5 ÷ 200 mg/l
Durezza Calcio 50 ÷ 500 mg/l

(5) Fotometro elettronico portatile Fotometro elettronico portatile per lettura diretta dei parametri dell'acqua. Colorimetro di facile utilizzo e ideale per il monitoraggio di routine dell'acqua di piscina.	0017571	-	-	758,50
---	---------	---	---	--------

Completo di:

DPD1 (Cloro Libero) 20 pastiglie
Cloro Totale 20 pastiglie
Phenol Red (pH) 20 pastiglie
CYS (acido Cianurico) 10 pastiglie
4 provette in vetro
4 pestelli
Foglietto istruzioni

Principali caratteristiche tecniche

operatività: due tasti per la selezione della misura
taratura: automatica ad ogni misurazione
calibrazione interna: eseguita in fabbrica su 5 punti tramite apposito software
contenitore: plastico antispruzzo con tastiera a membrana
temperatura d'esercizio: 0 – 50°
alimentazione: 3 VDC (2 x 1,5V) batterie alcaline (incluse)
sistema automatico di spegnimento temporizzato
durata batterie: 20.000 misurazioni circa
dimensioni: 173 x 75 / 44 x 41 mm

(alcuni)

Cloro Libero
Cloro Totale
pH
Acido cianurico

REAGENTI IN PASTIGLIE				
DPD1 (Cloro Libero) – 50 pastiglie	1121520	-	-	53,50
Cloro Totale – 50 pastiglie	1121521	-	-	61,50
Phenol Red (pH) – 50 pastiglie	1121522	-	-	29,00
CYS (Acido Cianurico) – 50 pastiglie	1121523	-	-	74,00

sistemi di analisi kit analisi - Lovibond®

Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo
POOL TESTER – KIT ANALISI COLORIMETRICHE CON METODO DPD 1 scatola di plastica contenente: <ul style="list-style-type: none"> • DPD1 (Cloro Libero) – 20 pastiglie • Phenol Red (pH) – 20 pastiglie • 1 Provetta comparatore con scala colorimetrica • 1 Foglietto d'istruzioni 	1120374	-	-	17,00



POOL CHECK semiprofessionale

Rapida determinazione con metodo DPD dei valori di Cloro libero, pH, Alcalinità, durezza e calcio.

1 Scatola di plastica contenente:

- DPD1 (Cloro Libero) – 20 pastiglie
- Phenol Red (pH) – 20 pastiglie
- CYS (Acido Cianurico) – 20 pastiglie
- ALKA-M (Alcalinità Totale) – 10 pastiglie
- 1 Provetta comparatore a più scale colorimetriche
- 1 Siringa da 10 ml
- 1 Scovolino per pulizia provette
- 1 Pestello
- 1 Foglietto d'istruzioni

0007086



31,00

POOL TESTER azoto ammoniacale

1 Scatola di plastica contenente:

- Ammonia 1 – 30 pastiglie
- Ammonia 2 – 30 pastiglie
- 1 Provetta comparatore con scala colorimetrica
- 1 Scovolino per pulizia provette
- 1 Pestello
- 1 Foglietto d'istruzioni

1120462



86,00

POOL TESTER PH/RAME – KIT ANALISI COLORIMETRICA

1 Scatola di plastica contenente:

- Rame n° 1 (Copper) – 20 pastiglie
- Phenol Red (pH) – 20 pastiglie
- Pestello
- 1 Foglietto d'istruzioni

1130344

23,50



Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo
-------------	--------	------	----------------	--------

POOL TESTER CYL PHMB/H₂O₂/PH – KIT ANALISI

COLORIMETRICHE CON METODO DPD

1130166 - - 25,00

1 Scatola di plastica contenente:

- Acidificante PT (H₂O₂) – 20 pastiglie
- Perossido di idrogeno (H₂O₂) – 20 pastiglie
- Phenol Red (pH) – 20 pastiglie
- PHMB (Biguanide) – 20 pastiglie
- 1 Provetta comparatore con scala colorimetrica
- 1 Foglietto d'istruzioni



POOL TESTER PH/BROMO – KIT ANALISI

COLORIMETRICHE CON METODO DPD

1130193 - - 18,00

1 Scatola di plastica contenente:

- DPD1 (Bromo) – 20 pastiglie
- Phenol Red (pH) – 20 pastiglie
- 1 Provetta comparatore con scala colorimetrica
- 1 Foglietto d'istruzioni



POOL TESTER ACIDO CIANURICO – KIT ANALISI

COLORIMETRICA

1120890 - - 110,50

1 Confezione contenente:

- CYS (Acido Cianurico) – 50 pastiglie
- 1 Siringa da 20 ml
- 1 Pestello
- 1 Foglietto d'istruzioni



POOL TESTER FERRO – TEST-KIT PER ANALISI

COLORIMETRICHE DELL'ACQUA

1130016 - - 86,00

1 Scatola di plastica contenente:

- LR (Ferro min) – 30 pastiglie
- HR (Ferro max) – 30 pastiglie
- 1 Provetta comparatore con scala colorimetrica
- 1 Scovolino
- 1 Pestello
- 1 Foglietto d'istruzioni



ricambi sistemi di analisi

Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo
RICAMBI PASTIGLIE – LOVIBOND® BLISTERPACK 1 confezione con: • DPD1 (Cloro Libero) – 30 pastiglie • Phenol Red (pH) – 30 pastiglie	1120396	-	-	11,00
PASTIGLIE PHMB – POOL TESTER CYL 1 confezione contenente: • PHMB (Biguanide) – 100 pastiglie • 1 Foglietto d'istruzioni	1130225	-	-	37,00
PASTIGLIE IN SCATOLA DI CARTONE DPD1 (Cloro Libero) (Bromo) – 500 pastiglie DPD3 (Cloro Combinato) – 500 pastiglie Phenol Red (pH) – 500 pastiglie CYS (Acido Cianurico) – 100 pastiglie durezza totale – 250 pastiglie ALKA-M (Alcalinità Totale) – 100 pastiglie LR (Ferro min) – 100 pastiglie HR (Ferro max) – 100 pastiglie Cloruri – 250 pastiglie Copper (Rame) – 100 pastiglie	1120437 1120439 1120438 1120444 1120440 1120441 1120442 1120443 1120445 1130345	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	48,00 48,00 48,00 34,00 100,50 49,00 111,00 73,00 118,00 115,50



(1120438)

sale sistemi di analisi

Descrizione	codice	peso	m ³	prezzo
SALE Sale extra puro in pastiglie 12,5 g – sacco 25 kg	1130232	-	-	20,00
Test Strip Sale	1130341	-	-	40,00
GLX Salt meter (misuratore elettronico)	0018681	-	-	286,50

vol. acqua piscina – m ³	quantità sale – kg
40	200
50	250
80	400
100	500
120	600
150	750



(1130341)

(0018681)



ricambi centraline

Descrizione	codice	prezzo
REGULA-TECH SILVER SILVER PLUS		
Elettrodo a vite mod. Euro 2010 pH, in vetro	1132108	209,10
Elettrodo a vite mod. Euro 2110 Redox, in vetro	1132109	229,60
Cavo elettrodo pH/Redox da 1 m	1132250	71,50
Elettrodo mod. PT100S Temperatura	1132173	442,80
Soluzione tampone pH 4 - conf. 90 ml	1132188	16,00
Soluzione tampone pH 7 - conf. 90 ml	1132189	16,00
Soluzione tampone Redox 220 mV - conf. 90 ml	1132187	18,00
Reagente 1D da 1 l stabilizzante (validità 1 anno)	1132043	39,00
Reagente 2D da 1 l lettura Cloro Libero (validità 1 anno)	1232163	55,00
Reagente 3D da 0,5 l lettura Cloro Totale (validità 6 mesi)	1232202	41,00
Tappo di livello bianco reagente 1	1232190	176,30
Tappo di livello nero reagente 2	1232191	176,30
Tappo di livello nero reagente 3	1232232	176,30
Gruppo 3 pompe peristaltiche per Silver Plus	1232233	693,00
Gruppo 2 pompe peristaltiche per Silver	1232234	521,00
Elettrovalvola	1232195	151,29
Mixer completo	1232193	312,67
Valvola 1/4" M/F	1232196	14,35
Filtro	1232197	10,25
Tubo in gomma trasparente ø12 sp.2 mm	1413006	2,80
Kit sdoppiamento iniezione prodotti chimici	1132186	40,50
Rubinetto completo	0012785	29,50

REGULA-TECH 6

Elettrodo in vetro a vite mod. Euro 2010 pH	1132108	209,10
Elettrodo in vetro a vite mod. Euro 2110 Redox	1132109	229,60
Soluzione tampone pH 4 - conf. 90 ml	1132188	16,00
Soluzione tampone pH 7 - conf. 90 ml	1132189	16,00
Soluzione tampone Redox 220 mV - conf. 90 ml	1132187	18,00
Cella potenziostatica cloro organico	1232209	1.820,00
Membrana per cella potenziostatica cloro organico	1232216	320,00
Elettrolita per taratura cella cloro organico	1232213	150,00
Cella potenziostatica cloro inorganico (cloro liquido - ipoclorito)	1232227	1.490,00
Membrana per cella potenziostatica cloro inorganico (cloro liquido - ipoclorito)	1232228	208,00
Elettrolita per taratura cella cloro inorganico (cloro liquido - ipoclorito)	1232212	90,00
Cavo cella potenziostatica da 2 m	1232210	145,00
Tubo in gomma trasparente ø12 sp. 2 mm	1413006	2,80
Kit sdoppiamento iniezione prodotti chimici	1132186	40,50
Cavo elettrodo pH/Redox da 1 m	1132250	71,50
Porta sonda	0018035	1.014,00

REGULA-TECH 2

Elettrodo pH , cavo da 0,65 m con BNC	0024554	118,00
Elettrodo Redox , cavo da 0,65 m con BNC	0024555	137,00
Soluzione tampone pH 4 - conf. 90 ml	1132188	16,00
Soluzione tampone pH 7 - conf. 90 ml	1132189	16,00
Soluzione tampone Redox 220mV - conf. 90 ml	1132187	18,00
Tubo in gomma trasparente ø12 sp. 2 mm	1413006	2,80
Kit sdoppiamento iniezione prodotti chimici	1132186	40,50

ricambi centraline

Descrizione	codice	prezzo
REGULA-TECH ZERO PH E REDOX		
Portaelettrodo in PVC con attacco da 1/2" M	1232177	60,00
Regula-Tech Zero pH		
Elettrodo in plastica mod. Euro 2221/pH, cavo da 2,5 m con connessione BNC	1232256	183,00
Soluzione tampone pH 4 - conf. 90 ml	1132188	16,00
Soluzione tampone pH 7 - conf. 90 ml	1132189	16,00
Regula-Tech Zero Redox		
Elettrodo in plastica mod. Euro 2221/Redox, cavo da 2,5 m con connessione BNC	1232255	252,00
Soluzione tampone Redox 220 mV - conf. 90 ml	1132187	18,00

REGULA 2 COD. 1132193 – REGULA 6 COD. 1132270

Elettrodo a vite mod. Euro 2010 pH, in vetro	1132108	209,10
Elettrodo a vite mod. Euro 2110 Redox in vetro	1132109	229,60
Sonda a deflusso per Regula2 (senza elettrodi)	1132098	450,00
Cavo da 5 m con connettore per elettrodo a vite	1132172	104,00
Tubo in gomma trasparente ø12 sp. 2 mm	1413006	2,80
Kit sdoppiamento iniezione prodotti chimici	1132186	40,50

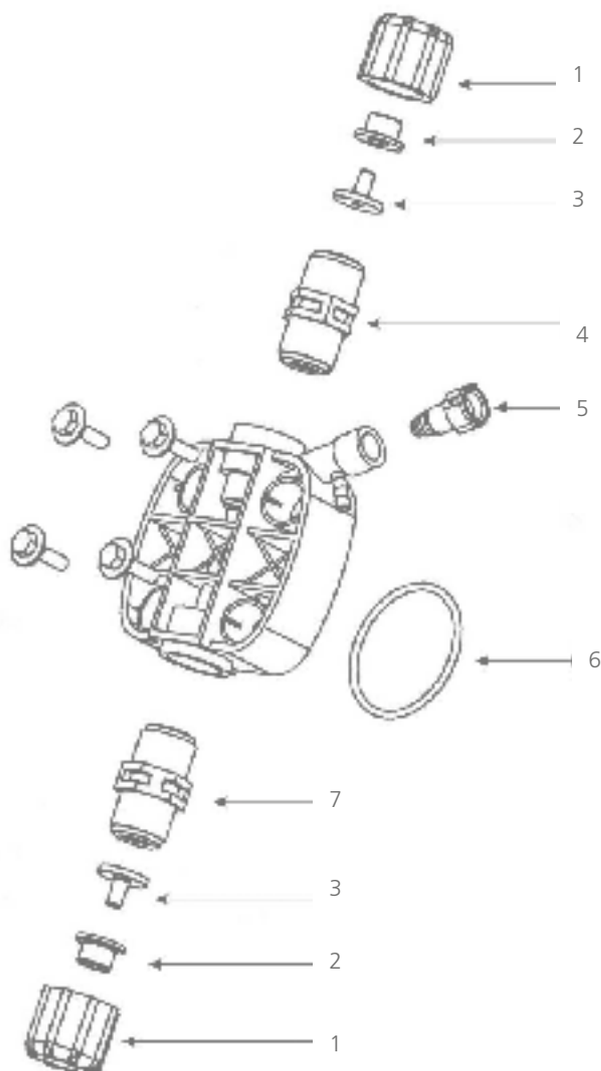
REGULA 2 PLUS COD. 1132244 – 1132311

Elettrodo in plastica mod. Euro 2220/pH, cavo da 1 m con puntali	1232224	181,00
Elettrodo in plastica mod. Euro 2220/Redox, cavo da 1 m con puntali	1232225	236,00
Sonda a deflusso senza elettrodo	1232226	189,00

REGULA COLOR PLUS COD. 1132244 – 1132231

Elettrodo a vite mod. Euro 2010 pH, in vetro	1132108	209,10
Elettrodo a vite mod. Euro 2110 Redox, in vetro	1132109	229,60
Elettrodo mod. PT100S Temperatura	1132173	442,80
Soluzione tampone pH 4 - conf. 90 ml	1132188	16,00
Soluzione tampone pH 7 - conf. 90 ml	1132189	16,00
Soluzione tampone Redox 220 mV - conf. 90 ml	1132187	18,00
Reagente 1D da 1 l lettura pH (validità 1 anno)	1132043	39,00
Reagente 2D da 1 l lettura Cloro Libero (validità 1 anno)	1232163	55,00
Reagente 3D da 0,5 l lettura Cloro Totale (validità 6 mesi)	1232202	41,00
Tappo di livello bianco reagente 1	1232190	176,30
Tappo di livello nero reagente 2	1232191	176,30
Tappo di livello nero reagente 3	1232232	176,30
Gruppo 2 pompe peristaltiche per Color Plus	1232194	521,00
Tubo 2 pz. per pompa peristaltica	1232174	53,00
Elettrovalvola	1232195	151,29
Mixer completo	1232193	312,67
Valvola 1/4" M/F	1232196	14,35
Filtro	1232197	10,25
Tubo in gomma trasparente ø12 sp. 2 mm	1413006	2,80
Kit sdoppiamento iniezione prodotti chimici	1132186	40,50

ricambi pompe dosatrici

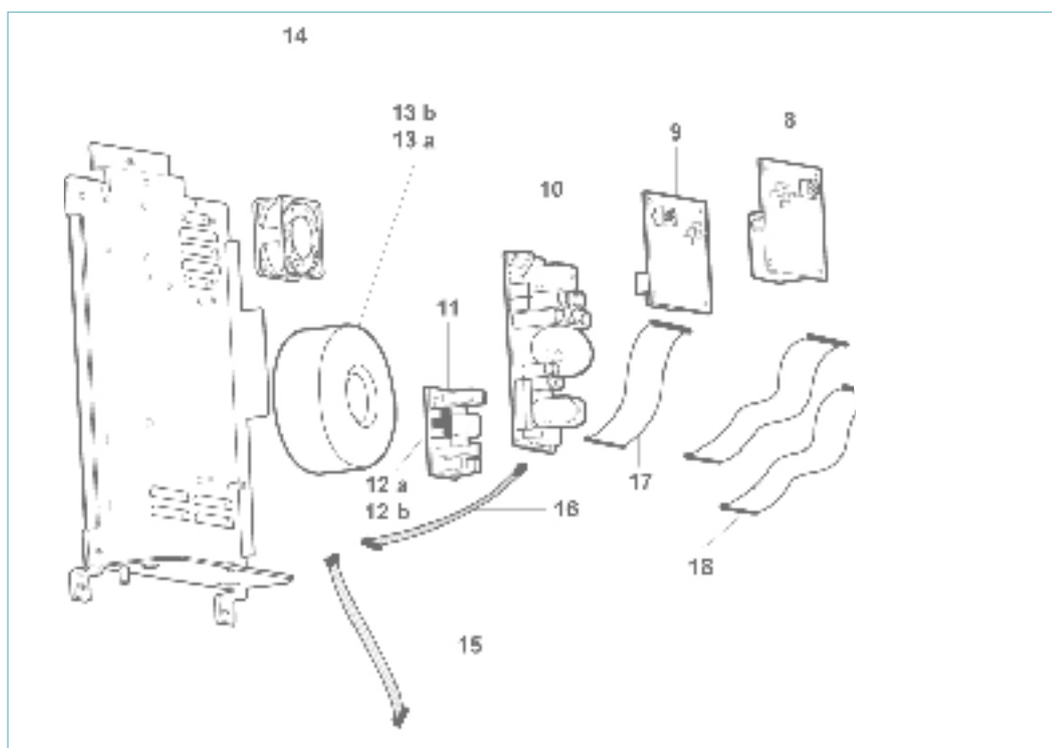


POMPE DOSATRICI EF150 – EF160

Descrizione	codice	prezzo	codice	prezzo
			PP	PVDF
Corpo pompa	0024527	66,00	0024526	86,50
1 Ghiera filettata				
2 Stringi tubo				
3 Porta tubo (PVDF o PP)				
4 Valvola di mandata con sfera in Pyrex				
5 Valvola spurgo, completa di O-ring in FPM o EPDM	0024532	5,50	0024531	6,00
6 O-ring corpo pompa in FPM o EPDM				
7 Valvola di aspirazione con sfera in Pyrex				
1÷4 + 1÷3,7 Kit valvole	0024529	35,00	0024528	57,50
Kit diaframma (flangia, diaframma, O-ring, corpo pompa)	0024530	46,00	0024530	46,00
Filtro di fondo	0024534	24,00	0024533	32,00
Valvola di iniezione su collettore	0024536	14,00	0024535	29,00

Tubo ø6 mm	1413016	1,10
Tubo morbido per aspirazione prodotti chimici	1413019	1,40
Kit livello con galleggiante per pompa EF150	1132018	49,00
Kit livello con galleggiante per pompa EF160	0032437	49,00

ricambi centraline elettrolisi



CENTRALINA POOLSALT E POOLSALT DUO

Descrizione	codice	prezzo
-------------	--------	--------

CENTRALINA quadro comandi

100 m³ PoolSalt	1232275	825,00
150 m³ PoolSalt	1232280	864,00
100 m³ PoolSalt Duo	1232276	1.180,00
150 m³ PoolSalt Duo	0015677	1.230,00

mascherina

- 1 PoolSalt
- 2 PoolSalt Duo
- 3 corpo pompa peristaltica
- 4 motoriduttore 24V
- 5 pompa peristaltica 2,4l/h 24V MTP

scheda

6 3 RCA N-J-B		
7 RCA + BNC		
8 pH		
9 di controllo	1232273	218,00
10 di potenza	1232257	300,00
11 filtro settore + fusibile + porta fusibile		

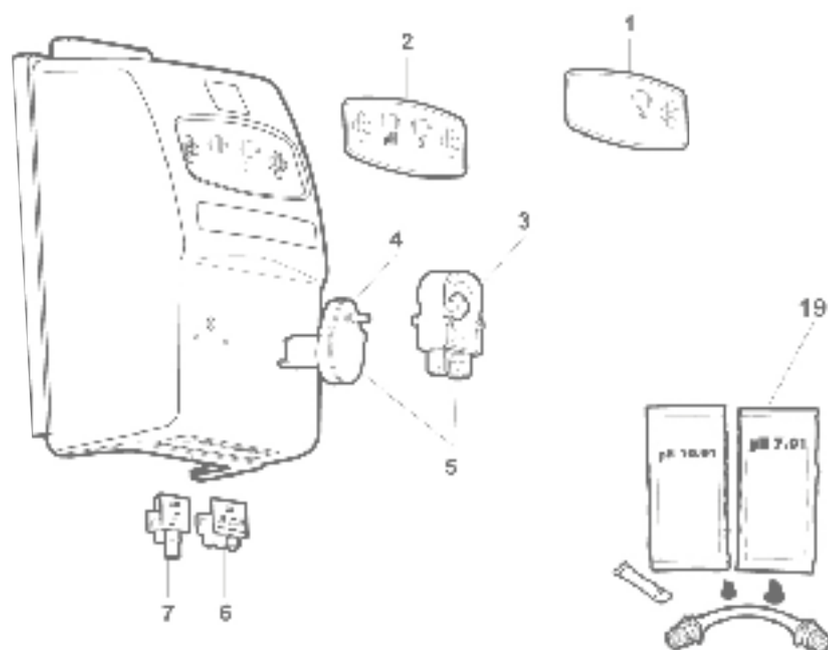
fusibile

12a T2A per modello 100 (scatole da 5)	1232258	4,00
12b T315 MA per modello 150 (scatole da 5)	1232259	4,00

trasformatore

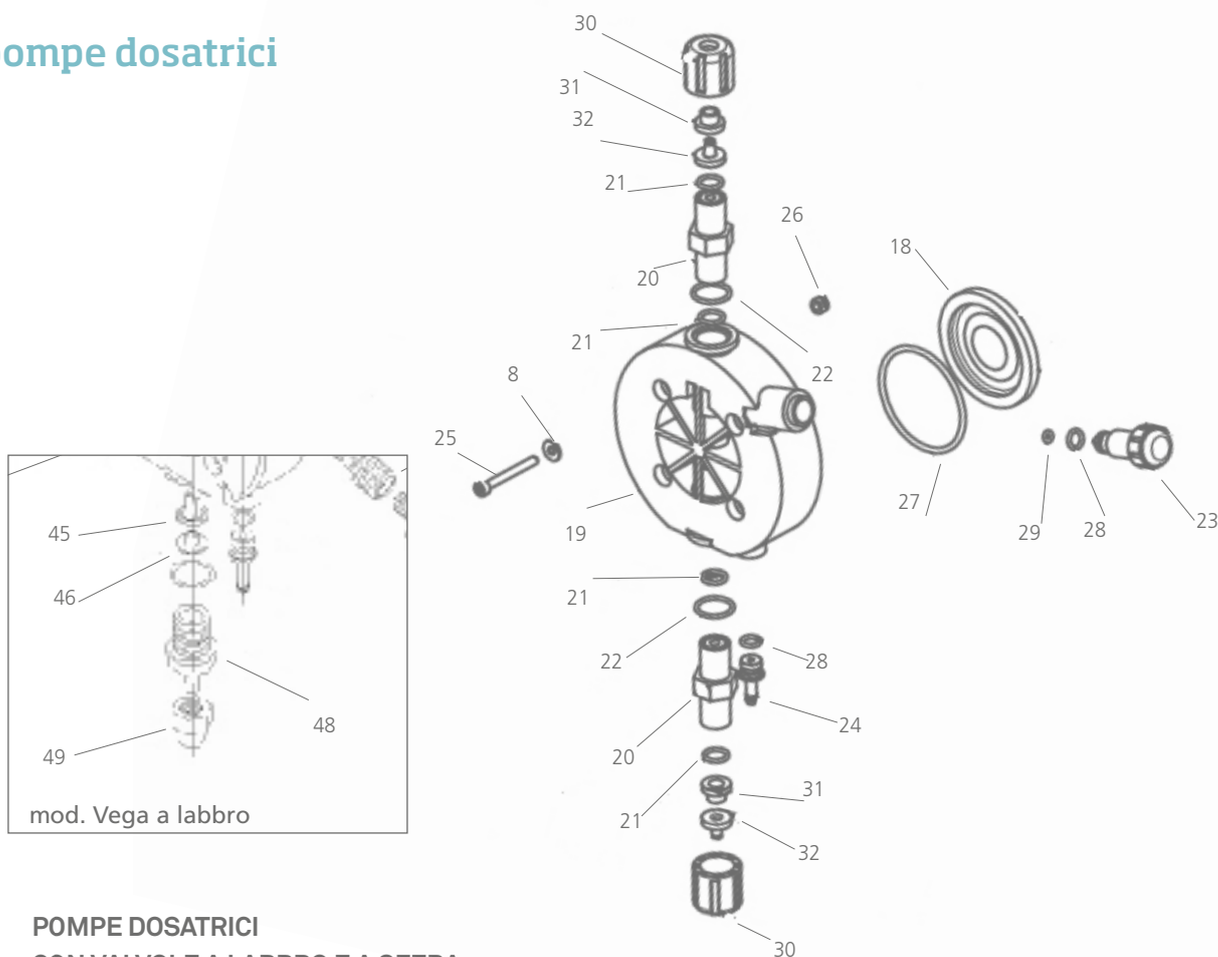
13a 300VA 230V/19V per modello 100		
13b 220VA 230V/18V per modello 150		

ricambi centraline elettrolisi



Descrizione	codice	prezzo
14 ventola 24 V		
cavo		
15 di collegamento cella 2M		
16 connessione ingresso cella		
17 per elettrolisi		
18 interno sonda porta accessori		
19 kit manutenzione pompa peristaltica	1232278	52,00
tubo peristaltica	0014830	35,00
cavo da cella a centralina	0011114	81,50
 sensore		
sale con spinotto nero - per centraline con produzione fino 2011	1232272	198,00
flusso/sale/temperatura con 2 spinotti nero e rosso	0011115	137,50
sonda		
porta accessori ø63 mm (con attacchi ø1/2")	1232268	108,00
porta accessori ø63 mm (con attacchi ø1/2") solo PoolSalt Duo	1232277	41,50
Standard Amber solo PoolSalt Duo	1232262	138,00
soluzione tampone PoolSalt Duo		
pH 7	1232261	5,00
pH 10	1232260	5,00
raccordo iniezione ø1/2" solo PoolSalt Duo	1232279	28,00
CELLA TRASPARENTE		
100 m ³ (senza bocchettoni)	0001303	870,00
150 m ³ (senza bocchettoni)	0001304	967,50
guarnizione bocchettone cella	1232265	9,00
manicotto ø63 mm bocchettone cella	1232267	9,00
ghiera bocchettone cella	1232266	21,00

ricambi pompe dosatrici



POMPE DOSATRICI CON VALVOLE A LABBRO E A SFERA

Descrizione	codice	prezzo
MOD. VEGA A LABBRO		
Corpo pompa dosatrice da 2-10 l/h con spurgo - ad esaurimento	1232188	88,00
Corpo pompa dosatrice da 20 l/h con spurgo - ad esaurimento	1232189	140,00
Corpo pompa dosatrice da 20 l/h senza spurgo - ad esaurimento	1232176	140,00
45-46 Valvolina Viton a piramide *(2 pz.)	1232033	8,50
48-49 Raccordo con ghiera*(2 pz.)	1120142	5,00
MOD. SIRIO E VEGA A SFERA		
8+19÷32 escl. 27 Corpo pompa dosatrice da 2-10 l/h con spurgo	1232231	99,00
8+19÷32 escl. 27 Corpo pompa dosatrice da 20 l/h con spurgo	1232230	150,00
Kit valvole a sfera	1132316	35,00
Composto da: 21 *(4 pz.) + 20-30-31-32*(2 pz.)		
RICAMBI COMUNI		
Spurgo completo pompa dosatrice fino a 20 l/h	1232077	20,00
Composto da: 28 *(2 pz.) +23-24-29 *(1 pz.)		
27 O-ring Viton per corpo pompa 2-10 l/h	1211468	16,10
27 O-ring Viton per corpo pompa 20 l/h	1211594	19,80
18 Diaframma (membrana) per pompa dosatrice da 2-10 l/h	1232157	41,00
18 Diaframma (membrana) per pompa dosatrice da 20 l/h	1232175	62,00
Valvola iniezione in mandata da 3/8" x 6 mm	1120069	12,00
Filtro di fondo pompa dosatrice fino a 20 l/h	1232145	34,00
Tubo mandata in polietilene ø6 mm sp.1 mm	1413016	1,10
Tubo morbido per aspirazione prodotti chimici	1413019	1,40
Sonda di livello	1132018	49,00

*quantità utilizzata nella pompa dosatrice completa



ricambi sistemi UV

Descrizione	codice	prezzo
MOD. MEDIA PRESSIONE		
lampada		
da 1000W per Uv serie 601H	1232237	946,00
da 2000W per Uv serie 602H	1232238	1.056,50
da 2500W per Uv serie 603-605H	1232239	1.317,00
da 3500W per Uv serie 604-606H	1232240	1.555,00
quarzo per UV		
serie 601-602H	1232242	374,00
serie 603H	1232243	423,50
serie 604-605-606H	1232244	485,50
O-ring per quarzo Uv serie 600H	1232246	20,00
seniore per controllo irraggiamento per Uv serie 600H	1232248	1.396,00
tappo copricontatto	1232249	9,00
blocca guaina in nylon	1232250	24,00
molla supporto lampade	1232251	6,00
connettore quadripin	1232252	14,00
kit copricontatto (connettore quadripin+tappo copricontatto+1 m cavo)	1232253	26,50

MOD. BASSA PRESSIONE

lampada		
da 40W per Uv serie 303-304H e serie EF-U 202	1232235	126,00
da 80W per Uv serie 305H e serie EF-U 203-204-205	1232236	237,00
quarzo per Uv serie 300H e serie EF-U 200	1232241	110,00
O-ring per quarzo Uv serie 300H e serie EF-U 200	1232245	6,00
seniore per controllo irraggiamento per Uv serie 300H	1232247	1.107,00
tappo copricontatto	1232249	9,00
blocca guaina in nylon	1232250	24,00
molla supporto lampade	1232251	6,00
connettore quadripin	1232252	14,00
kit copricontatto (connettore quadripin+tappo copricontatto+1 m cavo)	1232253	26,50



1 - Check-up iniziale

Il Service effettua una verifica globale della piscina, evidenziando eventuali perdite o malfunzionamenti degli impianti. Preleva inoltre un campione di acqua che viene analizzata con uno strumento fotometrico, al fine di individuare il trattamento di disinfezione più adatto. Infine viene fornito un report dettagliato sullo stato della vasca e sugli interventi da effettuare.

Nulla è lasciato al caso, puoi fidarti.



2 - Tagliando Service

Dopo il check-up iniziale, il Service predispone un programma su misura per il cliente con il calendario dei controlli e delle operazioni necessarie per il normale funzionamento dell'impianto: pulizia, manutenzione ordinaria, verifica dei valori dell'acqua, sostituzione di piccoli elementi soggetti ad usura, ecc. Con questo sistema di revisione periodica si garantisce il perfetto funzionamento della piscina.

Previdenza e assistenza per la tua serenità.



3 - Pulizia stagionale

Al momento dell'apertura, la piscina necessita di particolare attenzione. Ecco che il Service si occupa di tutte le operazioni per la preparazione della vasca: rimozione della copertura invernale, messa in funzione della piscina e dell'impianto di filtrazione, verifica dei pulitori e delle centraline, pulizia della vasca e del prefiltro, verifica dei parametri dell'acqua e fornitura dei prodotti per il trattamento.

L'inizio di una stagione serena in piscina per te e la tua famiglia.



4 - Trattamenti acqua

Dopo un'attenta analisi dell'acqua secondo i principali parametri, il Service si occupa del trattamento. La gamma delle possibili soluzioni offerte è molto ampia, a seconda delle necessità e delle esigenze specifiche: dai sistemi tradizionali e più diffusi, ai metodi di disinfezione alternativi.

Piscina pulita, piscina sicura, piscina protetta.



5 - Invernaggio

La bella stagione è ormai finita? Il Service procede alla chiusura e alla messa in sicurezza dell'impianto: svuotamento dei filtri, regolazione dei livelli dell'acqua, messa a secco delle pompe e posizionamento della copertura invernale. In questo modo è possibile evitare danni alle tubazioni e agli impianti.

Stai sereno fino all'anno prossimo.



6 - Ricerca perdite

Attraverso un innovativo sistema di rilevamento, il Service effettua un servizio di ricerca e di individuazione di eventuali perdite, sia negli impianti sia in vasca. Viene riscontrata una perdita durante la stagione di utilizzo della piscina? Il Service può sistemarla subito con un intervento subacqueo temporaneo, garantito per durare fino al termine della stagione, in vista degli interventi definitivi.

Efficienza al servizio della tua comodità.



7 - Ristrutturazione

Piscine Service offre ai propri clienti la soluzione più adatta per il risanamento o il rinnovamento della propria vasca. A seconda delle esigenze e dello stato di usura, il Service interviene a livello strutturale e impiantistico, con riparazioni mirate, o ristrutturazione totale della vasca. Dal piccolo intervento alla riqualificazione completa.

Piscine Service è al tuo servizio.



8 - Vendita accessori

Per ogni tipo di esigenza esiste il prodotto giusto, quello più adatto e funzionale. Dai pulitori alle scale, dalle soluzioni di illuminazione ai trampolini fino ai sistemi di idromassaggio, la gamma di accessori offerta da Piscine Service è in grado di soddisfare qualunque genere di necessità, funzionale, estetica o di benessere.

La tua soddisfazione è garantita.

1 GENERALITÀ

Le presenti condizioni di vendita, che annullano e sostituiscono le precedenti, sono applicabili a tutte le ordinazioni da noi evase e si intendono integralmente accettate dal compratore con il conferimento dell'ordine, sia scritto, che verbale. Il ritiro della merce costituisce conferma d'ordine implicita.

2 PRODOTTI

I prodotti sono illustrati in appositi cataloghi/listini. Piccole variazioni nella produzione e presentazione del prodotto, che non ne modifichino le caratteristiche d'uso, possono essere apportate dalla nostra Società senza preavviso e non possono essere invocate dal compratore come cause per annullamento dell'ordine.

3 PREZZI

Non verrà dato seguito ad ordini inferiori a € 100,00 (inteso come netto merce).

Tutti i prezzi indicati nei nostri Listini sono da intendersi "Franco Castiglione delle Stiviere (MN) Italia", IVA esclusa. Sconti: sono proporzionali ai quantitativi ordinati annualmente o per ordine. Per importi inferiori a € 150,00 la vendita verrà effettuata senza sconti. Per importi inferiori a € 200,00 il pagamento sarà anticipato o contrassegno.

4 IMBALLI

L'imballaggio standard è compreso nel prezzo della merce; imballi particolari, se necessari, saranno addebitati al costo.

5 TRASPORTI

Nei casi in cui il mezzo di spedizione non sia esplicitamente indicato dal Cliente, la spedizione verrà effettuata nel modo da noi ritenuto più idoneo ed il compratore non può rifiutare il pagamento del costo del trasporto. La merce viaggia a rischio e pericolo del committente, anche se spedita in porto franco. L'Assicurazione viene coperta solo su richiesta specifica dell'acquirente ed è a suo carico.

6 CONSEGNE

I termini di consegna non sono impegnativi, ma solo indicativi. L'acquirente esonera il venditore da ogni e qualsiasi responsabilità per danni conseguenti a ritardi nella consegna delle merci.

Il ritardo di consegna per pezzi speciali appositamente prodotti non può essere causa di annullamento dell'ordine.

7 GARANZIA

I nostri prodotti sono garantiti per difetti di materiale, o di lavorazione a noi imputabili, per un periodo di 24 mesi dalla data di consegna.

La garanzia decade qualora:

a) il prodotto sia stato usato al di fuori delle condizioni di esercizio da noi indicate;

b) il materiale sia stato comunque modificato o manipolato da persona non autorizzata dalla nostra Società. La garanzia si limita alla riparazione o sostituzione dei prodotti difettosi con l'assoluta esclusione di qualsiasi responsabilità derivante da danni comunque causati dall'uso dei nostri prodotti.

N.B.: In caso di riparazione o sostituzione presso il nostro stabilimento la merce viaggerà a carico del cliente.

8 RECLAMI

Eventuali reclami devono essere effettuati entro 8 giorni dalla data di consegna della merce.

9 RESI

Ogni reso dovrà essere preventivamente autorizzato dall'ufficio commerciale che ha effettuato la vendita e che assegnerà un numero identificativo. Tale numero dovrà essere tassativamente indicato sulla documentazione di accompagnamento, unitamente agli estremi dei documenti di vendita (numero e data della bolla di accompagnamento e della relativa fattura). Non si darà luogo al ritiro di resi privi del numero di identificazione. Ogni reso dovrà essere effettuato in porto franco.

10 PAGAMENTI

I pagamenti devono essere effettuati alla A & T Europe S.p.A. Non si accettano sconti ed arrotondamenti. Il costo dei bolli tratta sarà anticipato dalla A & T Europe S.p.A. e riaddebitato in fattura per il puro costo sostenuto. Tale importo è esente da I.V.A. ai sensi dell'art. 15/3 del D.P.R. 633/72. Eventuali ritardi di pagamento saranno gravati di interessi pari al 1,5% mensile oltre alle spese bancarie ed eventuali spese legali.

11 RISERVATO DOMINIO

La merce resta di proprietà della venditrice A & T Europe S.p.A. fino al completo pagamento della stessa, nonché delle somme dovute per trasporto, assicurazione, ecc.

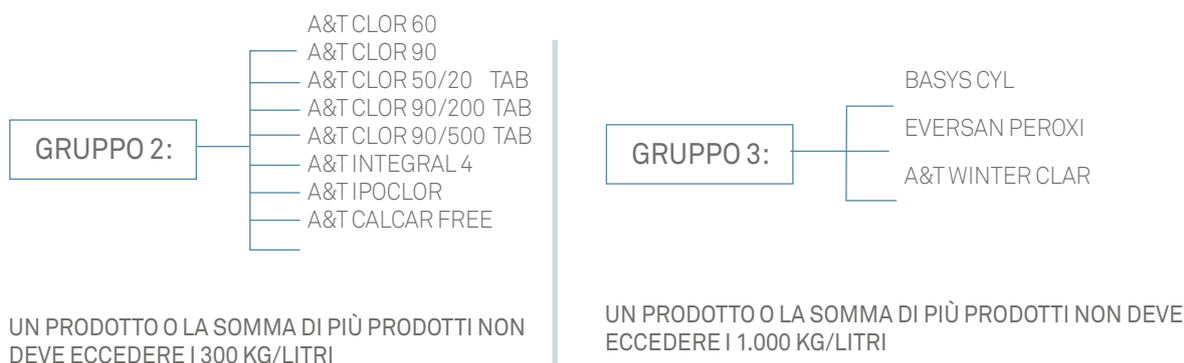
12 RECESSIONE DAL CONTRATTO

Nel caso in cui il Cliente annulli interamente o parzialmente l'ordinazione per qualsiasi motivo, sarà tenuto a versare il 20% del valore d'ordine della merce a titolo di indennità, impregiudicato il nostro diritto a chiedere l'esecuzione forzata del contratto.

13 CONTROVERSIE

Per qualsiasi controversia è convenuta, in via esclusiva, la competenza del Foro di Mantova.

QUANTITÀ MASSIME TRASPORTABILI CONSENTITE IN ESENZIONE PARZIALE ADR



TRASPORTO DI PRODOTTI APPARTENENTI A GRUPPI DIVERSI (Kg/LITRI)

GRUPPO 2 + GRUPPO 3		GRUPPO 2 + GRUPPO 3		GRUPPO 2 + GRUPPO 3	
0	1000	110	670	210	370
10	970	120	640	220	340
20	940	130	610	230	310
30	910	140	580	240	280
40	880	150	550	250	250
50	850	160	520	260	220
60	820	170	490	270	190
70	790	180	460	280	160
80	760	190	430	290	130
90	730	200	400	300	100
100	700				

DICHIARAZIONE ADR A CURA DEL MITTENTE DELLA SPEDIZIONE

a) Per qualunque spedizione:

“Dichiaro che il contenuto del carico è sopra descritto in modo completo ed esatto con l'appropriata designazione ufficiale e che è opportunamente classificato (imballato, marcato, etichettato, confezionato e sotto tutti gli aspetti ben condizionato) per essere trasportato conformemente ai regolamenti internazionali e nazionali applicabili”.

b) Per spedizioni in quantità comprese entro i limiti di esenzione parziale (1000 kg/LITRI virtuali):

“Carico non eccedente i limiti dell'esenzione parziale Sottosezione 1.1.3.6.”



Registration No. 98



CERTIFICATE OF REGISTRATION

This Certificate has been awarded to:

Certificate No:
3256/3



Division



Date First Registered:
29th January 2001

Via Solferino, 27 - I-46043 Castiglione delle Stiviere (MN) - ITALY

Date Certificate Issued:
5th January 2007

In Recognition of the Organisation's Quality Management System which complies with:

ISO9001:2000

Date Certificate Expires:
29th December 2009

For the Scope of Activities described below:
Progettazione, produzione, vendita, assistenza di piscine prefabbricate modulari, componenti ed accessori per piscina.

Design, manufacture, sale, installation and servicing of prefabricated modular swimming pools, swimming pool components and accessories.

EA 14 & 17

This Certificate has been awarded by
WORLD CERTIFICATION SERVICES LTD.

La responsabilità per la corretta implementazione del Sistema di gestione è a carico dell'Organizzazione titolare del certificato.

La validità del certificato dipende dal mantenimento dell'organizzazione con tutte le norme della ISO, nonché rispetto periodiche verifiche.
Il certificato può essere ritirato in qualsiasi momento di sua iniziativa.
Al momento presente di non essere accreditato per certificazione. Per ulteriori dettagli.

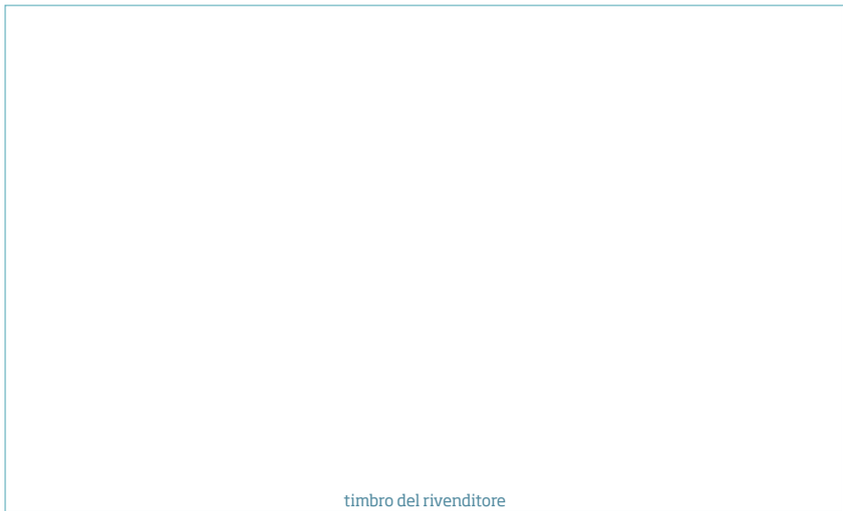
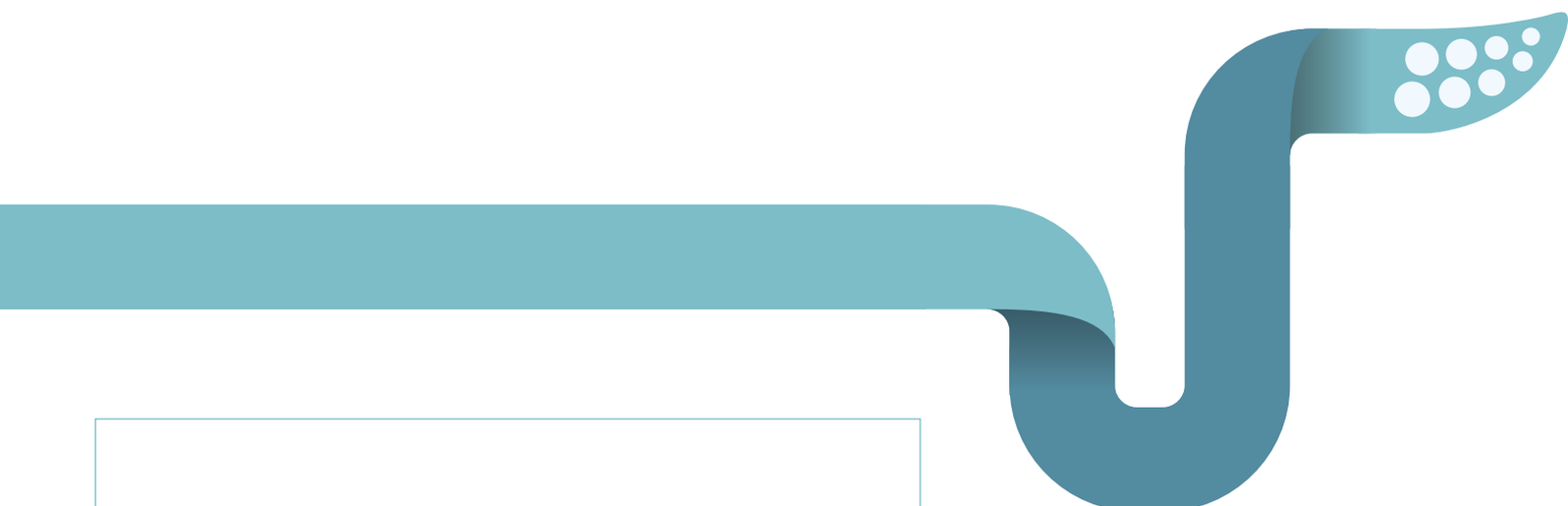
World Certification Services Ltd
1 Bicker Road
Liverpool,
U.K.

Issued by:

E. Hitchell

For World Certification Services Ltd.

The use of the Accreditation Mark indicates accreditation in respect of those activities covered by accreditation certificate number 98



timbro del rivenditore

Divisione Commerciale della A&T Europe S.p.A.
via Solferino, 27
46043 Castiglione delle Stiviere (MN)
T 0376 942672 – F 0376 1582014
www.piscineservice.it
marketing@piscineservice.it

