

In Tutto Il Mondo!

Quanti litri d'acqua produce il dissalatore Spectra?

Spectra produce una gamma completa di dissalatori, in grado di produrre tra i 6,3 (circa 24 litri) e i 41 galloni (circa 155 litri) all'ora.

Come funziona?

I sistemi Spectra funzionano sfruttando il principio dell'osmosi inversa, con un processo di filtrazione ultrafine. Ovviamente non "produciamo" acqua, dissaliamo acqua marina trasformandola in acqua potabile.



In che cosa consiste il processo di risciacquo?

Si tratta di un processo in cui le pompe e i filtri del sistema sono risciacquati con acqua dolce, in modo da evitare la comparsa di formazioni biologiche all'interno delle membrane. Ciò consente di proteggere al meglio il vostro investimento; vi raccomandiamo di svolgere tale processo ogni volta che è necessario utilizzare l'apparecchio per produrre acqua potabile.



In che cosa consistono le procedure da effettuare prima di "mettere da parte" il dissalatore?

Prima di ritirare o riporre in magazzino un dissalatore, nel caso in cui non si intenda utilizzarlo per un periodo pari o superiore a una settimana, è necessario compiere una particolare procedura, che nel caso del dissalatore Spectra è relativamente semplice. Occorre innanzitutto effettuare un risciacquo con acqua dolce, per poi far circolare la soluzione chimica di stoccaggio SC-1 in tutto il sistema per dieci minuti. A questo punto è possibile tenere in magazzino la macchina per 6 mesi o più.

Il sistema **Spectra Z-Brane™** elimina il rischio della permanenza di residui in seguito a tale procedura, esercitando una forte carica elettrostatica sulla membrana, in modo da impedire la comparsa di formazioni biologiche e da assicurare la pulizia della membrana.



La Qualità Spectra Si Differenzia Dalla Concorrenza

I prodotti Spectra hanno ottenuto le migliori valutazioni per la loro affidabilità e per il servizio clienti da parte degli esperti di **Cruising World, Ocean Navigator e 7 Seas Cruising Club**, nonché da parte di migliaia di clienti pienamente soddisfatti in tutto il mondo. Contattate un distributore Spectra. Fategli domande relative al vostro impiego specifico della macchina, in modo da ottenere l'aiuto che vi occorre per trovare la soluzione ideale.

SERVIZIO CLIENTI

La rete internazionale Spectra

Spectra posee una de las redes de servicio más completas y amplias que existen en el sector. Cuenta con más de 70 distribuidores cualificados presentes en los puertos más importantes del mundo y listos para ofrecer servicios, piezas y suministros. También contamos con representantes itinerantes que surcan los siete mares para tender una mano amiga a todos los clientes de Spectra.



Spectra Watermakers, Inc.
20 Mariposa Road, San Rafael, CA 94901
telephone: 415 526-2780 • fax: 415 526-2787
www.spectrawatermakers.com

Distributore



Il Produttore Di Dissalatori Numero Uno Al Mondo



Efficace e potente

Semplice utilizzo

Servizio clienti
senza paragoni

Produrre acqua potabile

In cosa si differenziano i prodotti Spectra?

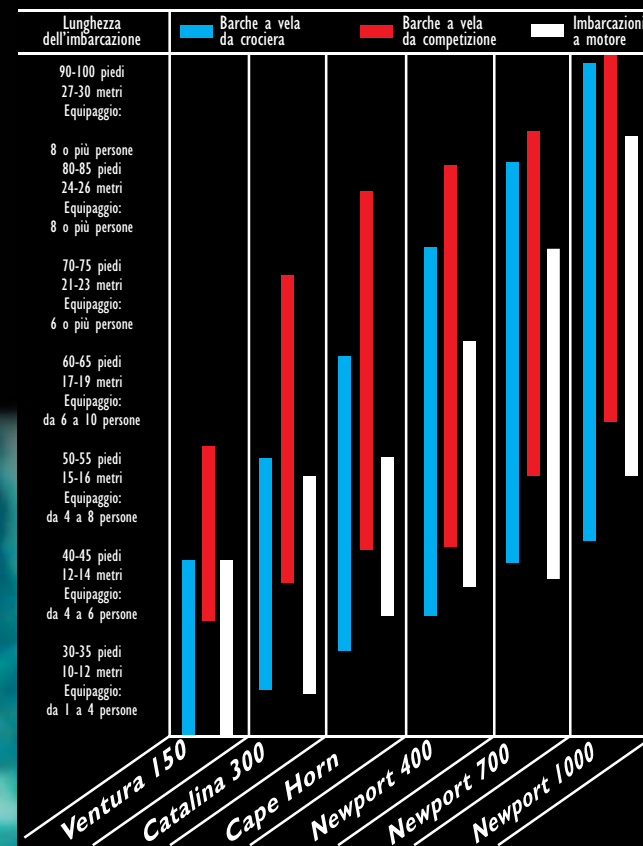
In tutti i prodotti Spectra è installata la pompa brevettata Clark Pump™, ad alto rendimento energetico, silenziosa e ad alto livello di automatizzazione: non richiede infatti alcun regolamento di pressione.

Quali operazioni di manutenzione sono richieste per questo dissalatore?

La sostituzione e la pulizia dei prefiltri è la principale operazione di manutenzione richiesta. I filtri possono durare per un periodo compreso tra le due ore e i due anni, a seconda delle condizioni locali.

Quanti litri d'acqua occorrono?

Nota: imbarcazioni di grandi dimensioni installano spesso diverse macchine per ottenere una maggiore capacità e poter disporre di stock maggiori.



Per ottenere maggiori informazioni, rivolgersi al proprio distributore o chiamare il 415 526-2780.

VENTURA 150



Finalmente, uno Spectra destinato a imbarcazioni più piccole

La macchina più compatta e più leggera di Spectra, dotata di tutte le caratteristiche che hanno reso celebre il marchio. Utilizzato per crociere in coppia e da navigatori degli oceani di tutto il mondo.

150 GPD (590 LPD) 12 V C o 24 V CC

AQUIFER



Dissalatore con custodia facilmente trasportabile

Ideale per le imbarcazioni da corsa che richiedono un dissalatore adatto ai passaggi che contenga il peso intorno ai salvagente.

Sono inoltre disponibili modelli per veicoli ricreativi, spedizioni e viaggi di soccorso in situazioni di emergenza.

150 GPD (590 LDP) 12 V CC

CAPE HORN XTREME



Progettato per affrontare le condizioni più difficili

La scelta privilegiata per le gare e gli yacht da crociera. Utilizzato da concorrenti della Volvo Cup come i catamarani "Orange" e "Playstation".

- Alta affidabilità
- Efficienza
- Leggerezza
- Potenza

340 GPD (1.300 LPD) 12 V CC o 24 V CC

CATALINA 300



La nostra macchina più venduta

Acqua in abbondanza per un equipaggio composto da 2 a 6 persone.

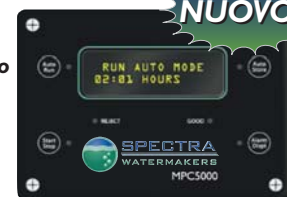
- Silenzioso
 - Affidabile
 - Completamente automatizzato
- 300 GPD (1.134 LPD) 12 V CC o 24 V CC

SPECTRA MPC-5000

Il controller per dissalatori più avanzato del mondo è stato migliorato e affinato per soddisfare le necessità della generazione avanzata di prodotti Spectra.

MPC 5000 è ora:

- Di semplice utilizzo
- Programmabile sul posto
- Maggiore affidabilità
- Efficace anche nelle condizioni più critiche
- Adattabile a diversi voltaggi

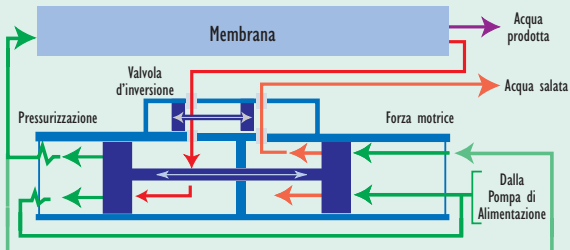


NUOVO!

INTENSIFICATORE DI PRESSIONE SPECTRA PER POMPE CLARK

La base della rinomata affidabilità di Spectra

L'esclusivo intensificatore di pressione Spectra riduce il consumo di energia anche del 75% rispetto ad altri sistemi. Maggior durata, ridotto fabbisogno di energia elettrica e la rinomata affidabilità di Spectra.



Z-BRANE™

Un'esclusiva Spectra

Z-Brane™ elimina la necessità di lungo processo di pulizia, che presenta il rischio di residui. Grazie all'utilizzo di una tecnologia elettrostatica ad alto voltaggio, la Z-Brane aiuta a prevenire la formazione di batteri e la corrosione della membrana. Ridotto consumo energetico.

Z-Brane è il silenzioso guardiano del vostro sistema di dissalazione.

Ecco come funziona la tecnologia Z-Brane

• In circostanze normali, particelle colloidali si attirano reciprocamente consentendo la formazione di microrganismi.

• Z-Brane fa in modo che le particelle colloidali si respingano, in modo da bloccare la formazione di biofilm.

I CLIENTI SPECTRA DICONO...

"I vostri servizi sono di gran lunga migliori di quelli offerti del de otras empresas del sector marítimo. La comunidad de los cruceros por mar es consciente de su elevado estándar de servicio y me agrada poder divulgar la buena noticia."

Don Leff di "Gambit"

"Desideriamo esprimere la nostra totale soddisfazione relativamente al nostro dissalatore Spectra 150. Lo abbiamo utilizzato ininterrottamente nel corso dei sei mesi trascorsi in Messico e a funzionato senza alcun problema. Grazie per averci offerto un prodotto di alta qualità e auguri di un futuro di successo"

Gene Scott

Barco Alegria - Cal 39 MkIII

NEWPORT 400, 700, 1000



Il dissalatore più automatizzato e più semplice da utilizzare mai realizzato!

- Facile da installare grazie alla sua costruzione modulare
- Prodotto con i migliori componenti disponibili
- Controlli digitali automatici di facile utilizzo
- Venduto completo dei sistemi automatici di risciacquo con acqua dolce e dei pannelli di controllo
- Miglior garanzia e servizio clienti del settore

Newport 400 GPD (1.500 LPD) 12 V CC o 24 V CC

Newport 700 GPD (2.600 LPD) 24 V CC, 110 V e 220 V

Newport 1000 GPD (3.800 LPD) 24 V CC, 110 V e 220 V

"Abbiamo acquistato il nostro dissalatore Spectra nel 1998. Otteniamo acqua in quantità illimitata grazie al fatto che il suo basso consumo di energia elettrica ci consente di farlo funzionare utilizzando pannelli solari. Non ha mai avuto guasti ed è così silenzioso da farci dimenticare spesso del suo funzionamento! Che differenza rispetto alle nostre prime crociere! Non vorremmo più partire se non lo avessimo."

Andy e Liza Copeland

Autore di "Just Cruising", "Cruising for Cowards", "Still Cruising" e "Comfortable Cruising"

"Sono ormai sei anni che utilizziamo questo dissalatore e siamo tuttora pienamente soddisfatti delle performance del nostro sistema Spectra. Grazie ancora per aver realizzato questo eccellente prodotto."

David Seller

Can-West Yachts, Ltd.