

SAILOR SPECIAL COMPACT GREEN

SERIE SPECIAL GREEN:

I nuovi Dissalatori Tecnicomar ad Osmosi Inversa producono il 60 % in più di acqua potabile consumando il 35 % in meno di energia paragonati a sistemi delle stesse dimensioni

La serie Tecnicomar Sailor Special Green è stata progettata con l'obiettivo di ridurre la richiesta di energia per litro / gallone di acqua dolce prodotta. Grazie ad un processo di miglioramento complessivo e all'installazione di membrane altamente innovative, il sistema consente un risparmio energetico del 35 % rispetto ad impianti ad Osmosi Inversa convenzionali.

È dotato di un microprocessore che controlla tutte le funzioni ed i sensori. Il sistema one-touch può essere commutato a funzionamento manuale, se necessario.

Tecnicomar Sailor Special Green si distingue per la semplicità d'uso e per l'alta qualità dei suoi componenti, come la pompa di alta pressione in acciaio inossidabile con pistone in ceramica, il telaio in acciaio inox verniciato a polvere, i filtri conformi FDA ed i vessels di alta pressione in vetroresina certificati ASME. La configurazione standard è full-optional pronta per l'installazione, con dispositivo per la regolazione automatica della pressione e kit di installazione. Su richiesta, può essere fornito con un sistema automatico di flussaggio membrane ed un controllo a distanza.



SAILOR SPECIAL GREEN 3/44

- SEMPLICE DA USARE:
- TOTALMENTE AUTOMATICO
- BASSA RUMOROSITÀ
- TECNOLOGIA ONE-TOUCH
- DISPONIBILE ANCHE IN CONFIGURAZIONE MODULARE



SAILOR COMPACT 3/40 CON TELAIO IN ALLUMINIO

POMPA DI ALIMENTAZIONE

DATI TECNICI

Modello	Produzione oraria (litri / galloni)	Production giornaliera (litri / galloni)	Alimentazione (Volt) / Frequenza (Hz) Potenza installata (kW)	Dimensioni d'ingombro -W x D x H- (mm)	Peso (kg)
SAILOR SPECIAL 2/21	100 / 28	2400 / 634	400 V AC - 50 Hz trifase - 2,2 kW	750 x 520 x 360	52
SAILOR SPECIAL 3/21	160 / 42	3840 / 1024	400 V AC - 50 Hz trifase - 2,2 kW	750 x 520 x 360	55
SAILOR SPECIAL 2/40	250 / 66	6000 / 1585	400V AC - 50 Hz trifase - 3 kW	1170 x 520 x 360	64
SAILOR SPECIAL 3/40	350 / 92	8400 / 2219	400 V AC - 50 Hz trifase - 3 kW	1170 x 520 x 360	68
SAILOR SPECIAL 2/44	600 / 158	14400 / 3794	400 V AC - 50 Hz trifase - 5,5 kW	1270 x 600 x 440	95
SAILOR SPECIAL 3/44	800 / 210	19200 / 5059	400 V AC - 50 Hz trifase - 5,5 kW	1270 x 600 x 600	110

* altri voltaggi e frequenze disponibili su richiesta

Accessori



Display da 7" LCD touch-screen
-opzionale-



Controllo a distanza CDMAR-2 -opzionale-



Filtro per il flusso
automatico delle
membrane
-opzionale-

MODBUS protocol
disponibile
-opzionale-

Controllo a distanza dal PC di bordo -opzionale-



Filtro mineralizzatore TCE-SL10 -opzionale-
Filtro a Carbone Attivo TCA-SL10 -opzionale-

