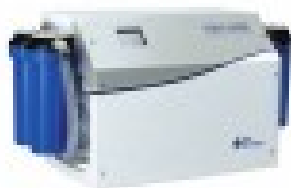




# SEA RECOVERY AQUA MATIC XL 3400GPD DISSALATORE 536 LT/H



## Product description:

SEA RECOVERY AQUA MATIC XL 3400GPD DISSALATORE 536lt/H

Il dissalatore SEA RECOVERY AQUA MATIC XL 3400GPD è un impianti ad osmosi inversa in configurazione compatta o modulare con portata 536lt/h.

Il dissalatore con portata di 536lt/h Aqua Matic XL grazie all'esclusivo funzionamento completamente automatico e alle illimitate opzioni di controllo a distanza, può essere azionato in modo completo e sicuro da qualsiasi luogo. Si distinguerà in tutte le applicazioni, tra cui barche da lavoro, yacht, imbarcazioni di supporto, charter, barche per immersioni e crociere. Perfetto per qualsiasi imbarcazione in cui sono necessarie grandi quantità d'acqua in modo semplice e veloce.

Il dissalatore Sea Recovery AquaMatic XL è più piccolo sistema ad osmosi inversa ad alta capacità di dimensioni medie. Il suo modello di maggiore capacità produce fino a 536lt/h il che lo rende ideale per imbarcazioni di grandi dimensioni per yacht oltre gli 80 piedi (24 metri).

Il nuovo avanzato controller touch screen a colori a colori del impianto ad osmosi inversa permette una completa automazione con un solo tocco ed è facile da usare.

Il sistema automatico di regolazione della pressione di cui il dissalatore fa uso permette all'impianto ad osmosi di bilanciare automaticamente i livelli di pressione in base a qualsiasi condizione dell'acqua. Il dissalatore AQUA MATIC XL 3400GPD con portata di 536lt/h ha integrato un temporizzatore per il lavaggio dell'acqua dolce automatica settimanale e avvio sequenziale dei motori elettrici con comando manuale, in oltre è provvisto di spegnimento automatico, sia per la durata del tempo che per la quantità di prodotto.

Interfaccia opzionale NMEA 2000 visualizza e monitora i controlli dell'impianto ad osmosi inversa attraverso qualsiasi display compatibile NMEA\*. È anche possibile avviare e spegnere il sistema dal display remoto.





Il Sea Recovery Aqua Matic XI 3400GPD viene spedito dalla fabbrica pronto per l'installazione e il funzionamento.

Non sono richiesti articoli opzionali, ed è incluso anche un kit di installazione completo insieme ad un completo e dettagliato Manuale di uso e manutenzione del proprietario.

Il dissalatore con portata di 536lt/h Sea Recovery può essere fornito in configurazione compatta o modulare a seconda delle esigenze del cliente, permettendo l'impiego dell'impianto ad osmosi inversa anche su imbarcazioni o locali estremamente ristretti.

**CARATTERISTICHE TECNICHE DISSALATORE SEA RECOVERY AQUA MATIC XL 3400GPD**  
536lt/h

**Produzione:** 536lt/h

**Produzione giornaliera:** 12870t/g

**Prestazioni nominali:** +-15% a 820 PSI / 56,5 bar, 77°F / 25°C e 35.000 PPM TDS

**Rifiuto del sale:** Minimo 99,2%, medio 99,4%

**Temperatura acqua prodotta:** Temperatura ambiente

**Regolazione pressione:** Controllata automaticamente

**Monitoraggio salinità:** I componenti del sistema di monitoraggio della salinità danno una lettura continua TDS in ppm

**Gamma salinità:** Progettato per l'uso fino a 50.000 PPM TDS

**Intervallo temperatura** Max. 122°F / 50°C, Min. 33°F / .5°C

**Flusso alimentazione:** 4,5 gpm / 17 lpm

**Membrana ad osmosi inversa:** Membrana selezionata ad alto rigetto/alto rendimento tri-poliammide aromatica ad alto rendimento, composito a film sottile, ferita a spirale, passaggio singolo.

**Tolleranza al cloro:** 0,1 PPM

**Range di pH:** 3-11

**Pressione di alimentazione:** Massimo 35 psi / 2,41 bar / 2,46 Kg/cm<sup>2</sup>

**Larghezza:** 585 mm

**Lunghezza:** 1192 mm

**Altezza:** 643 mm

**Peso:** 194kg

Se stai cercando un altro dissalatore simile al Sea Recovery allora ti consigliamo di sfogliare il nostro intero catalogo dedicato ai dissalatori nautici.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

#### **Product features:**

Lunghezza (mm): 585

Larghezza (mm): 1192



Altezza (mm): 643

Peso a secco (Kg): 194

Produzione oraria a 25°C (Lt/h): 536

Produzione giornaliera a 25°C (Lt/giorno): 12870

