

## Dissalatore IDROMAR MC7S



Reference: MC7S

### Dissalatore Idromar MC7S

Dissalatore Idromar MC7S facente parte della serie MINI COMPACT è un ottimo dissalatore con una produzione oraria di acqua dolce a 25°C pari a 320 litri/ora e una produzione giornaliera a 25°C pari a 7680 litri/giorno.

Il dissalatore Idromar MC7S è progettato con componenti di alta qualità con un semplice funzionamento.

I 4 modelli della serie Senior come il dissalatore Idromar MC7S, pur sempre mantenendo dimensioni ridotte e bassi consumi elettrici, sono la risposta immediata ad una richiesta di macchine sempre più affidabili, semplici e capaci di lavorare a ritmi sostenuti.

Sempre scomponibili in più parti per una facile manutenzione e completamente adattabili agli spazi a disposizione, i dissalatori della serie Senior come l'Idromar MC7S, come per la serie Junior, sono muniti di una strumentazione completa e leggibile ed allo stesso tempo estremamente funzionale munita di dispositivi di allarme che intervengono anche in caso di falsa manovra.

Il dissalatore Idromar MC7S fornisce una fonte di acqua dolce pratica e affidabile ai diportisti con elevate esigenze di approvvigionamento. Il dissalatore Idromar MC7S vi offre un'assoluta indipendenza dall'acqua per vari svaghi come viaggi prolungati, traversate oceaniche o pesca.

Gli impianti del dissalatore Idromar MC7S sono piccoli ed efficienti in grado di adattarsi agli spazi più ristretti grazie alla loro completa scomponibilità.

#### **Caratteristiche tecniche del dissalatore Idromar MC7S:**

Produzione oraria a 25°C: 320 Lt/h

Produzione giornaliera a 25°C: 7680 Lt/giorno

Salinità acqua prodotta: 300/400 PPM

Potenza assorbita: 4 KW

Lunghezza: 830 mm

Larghezza: 650 mm

Altezza: 550 mm

Peso: 215 Kg

#### **Connessioni idrauliche**

Aspirazione mare: 3/4"

Aspirazione casse: 3/4"

Scarico: 1/2"

Produzione: 1/2"

Se stai cercando un altro dissalatore simile al Idromar MC7S allora ti consigliamo di sfogliare il nostro intero catalogo dedicato ai [dissalatori nautici](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

## Technical Sheet

Potenza (W)	4000
Lunghezza (mm)	830
Larghezza (mm)	650
Altezza (mm)	550
Alimentazione	230 V
Produzione oraria a 25°C (Lt/h)	320
Produzione giornaliera a 25°C (Lt/giorno)	7680
Salinità acqua prodotta (PPM)	300/400
Portata (Lt/h)	320
Pannello di controllo	Digital
Peso (Kg)	215