



## Dissalatore IDROMAR MC9S

Reference: MC9S

### Dissalatore Idromar MC9S

Dissalatore Idromar MC9S facente parte della serie MINI COMPACT è un ottimo dissalatore con una produzione oraria di acqua dolce a 25°C pari a 375 litri/ora e una produzione giornaliera a 25°C pari a 9000 litri/giorno.

I 4 modelli della serie Senior come il dissalatore Idromar MC9S, pur sempre mantenendo dimensioni ridotte e bassi consumi elettrici, sono la risposta e la soluzione 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 MC9S, 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 MC9S fornisce una fonte di acqua dolce pratica e affidabile ai diportisti con elevate esigenze di approvvigionamento. Il dissalatore Idromar MC9S vi offre un'assoluta indipendenza dall'acqua per vari svaghi come viaggi prolungati, traversate oceaniche o pesca.

Gli impianti del dissalatore Idromar MC9S sono piccoli ed efficienti in grado di adattarsi agli spazi più ristretti grazie alla loro completa scomponibilità.

#### **Caratteristiche tecniche del dissalatore Idromar MC9S:**

Produzione oraria a 25°C: 375 Lt/h  
Produzione giornaliera a 25°C: 9000 Lt/giorno  
Salinità acqua prodotta: 300/400 PPM  
Potenza assorbita: 6 KW  
Lunghezza: 1070 mm  
Larghezza: 650 mm  
Altezza: 800 mm  
Peso: 160 Kg

#### **Connessioni idrauliche**

Aspirazione mare: 1"  
Aspirazione casse: 1"  
Scarico: 1"  
Produzione: 1/2"

Se stai cercando un altro dissalatore simile al Idromar MC9S allora ti consigliamo di sfogliare il nostro intero catalogo dedicato ai [dissalatori nautici](#).

Immagine e dati tecnici non impegnativi.

## Technical Sheet

Potenza (W)	6000
Lunghezza (mm)	1070
Larghezza (mm)	650
Altezza (mm)	800
Alimentazione	230 V
Produzione oraria a 25°C (Lt/h)	375
Produzione giornaliera a 25°C (Lt/giorno)	9000
Salinità acqua prodotta (PPM)	300/400
Portata (Lt/h)	375
Pannello di controllo	Digital
Peso (Kg)	160