

Dissalatore IDROMAR MC2J



Reference: MC2J

Dissalatore Idromar MC2J

Dissalatore Idromar MC2J facente parte della serie MINI COMPACT è un ottimo dissalatore con una produzione oraria di acqua dolce a 25°C pari a 130 litri/ora e una produzione giornaliera a 25°C pari a 3100 litri/giorno.

Il dissalatore Idromar MC2J è costruito e progettato con componenti di alta qualità con un pratico funzionamento. Con una produzione di acqua dolce che varia dai 65 ai 180 lt/h, i dissalatori della serie MINI COMPACT sono la soluzione Idromar per medio-piccole imbarcazioni (da 15 ai 25 metri), dove un impiego intensivo e continuo non è sempre necessario.

I dissalatori di questa gamma come l'Idromar MC2J sono compatti, in versione scomponibile e si accomunano per funzionalità, praticità e omogeneità dei materiali. Una delle principali caratteristiche che accomuna il dissalatore Idromar MC2J con quelli della sua gamma è l'impiego dell'acciaio inox 316L: dai piccoli dettagli come viti bulloni e dadi, l'intero telaio, i vessel che contengono le membrane e la testa della pompa di alta pressione costruita in acciaio inossidabile per eliminare il fenomeno della corrosione.

Il dissalatore Idromar MC2J fornisce una fonte di acqua dolce pratica e affidabile ai diportisti con elevate esigenze di approvvigionamento. Il dissalatore Idromar MC2J vi offre un'assoluta indipendenza dall'acqua per vari svaghi come viaggi prolungati, traversate oceaniche o pesca.

Caratteristiche tecniche del dissalatore Idromar MC2J:

Produzione oraria a 25°C: 130 Lt/h
Produzione giornaliera a 25°C: 3100 Lt/giorno
Salinità acqua prodotta: 300/400 PPM
Potenza assorbita: 1.5 KW
Lunghezza: 790 mm
Larghezza: 450 mm
Altezza: 380 mm
Peso: 95 Kg

Connessioni idrauliche

Aspirazione mare: 1/2"
Aspirazione casse: 1/2"
Scarico: 3/8"
Produzione: 3/8"

Se stai cercando un altro dissalatore simile al Idromar MC2J allora ti consigliamo di sfogliare il nostro intero catalogo dedicato ai [dissalatori nautici](#).

Immagine e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Potenza (W)	1500
Lunghezza (mm)	790
Larghezza (mm)	450
Altezza (mm)	380
Alimentazione	230 V
Produzione oraria a 25°C (Lt/h)	130
Produzione giornaliera a 25°C (Lt/giorno)	3100
Salinità acqua prodotta (PPM)	300/400
Portata (Lt/h)	130
Pannello di controllo	Digital
Peso (Kg)	95