

MOBILE RO COMPACT 4021

Sistema mobile di depurazione acqua ad osmosi inversa con prefiltraggio a sedimenti e carboni attivi



CAMPI DI IMPIEGO

- Cleaning di pannelli fotovoltaici ed ampie vetrate
- Preparazione acqua depurata di stoccaggio
- Applicazioni carwash e preparazione di detergenti
- Trattamento acqua per piscine

CARATTERISTICHE

- Kart verniciato compatto per impiego verticale/orizzontale
- Disponibile in versione con batteria 12V a bordo con caricabatterie incluso
- Membrane ad osmosi inversa 4" x 21" ad alta efficienza per uso industriale
- Manometro e contaltri
- Prefiltraggio a sedimenti e carboni attivi
- Post filtrazione a resine deionizzanti opzionale
- Interruttore termico di avvio motopompa
- Vessel in fibra di vetro operante fino 20Bar
- Pompa rotativa a palette in ottone
- Raccorderie in ottone cromato
- Motore a servizio continuo con protezione termica
- Valvola manuale di flussaggio membrana
- Valvola di scarico per sovrappressioni
- Facile accesso per operazioni di manutenzione filtri e risciacquo membrana
- Completo di avvolgibile 25mt e misuratore salinità

	Mobile RO compact 1x4021	Mobile RO compact 2x4021	Mobile RO compact 12V
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	230V - 50Hz AC	230V - 50Hz AC	12V DC - 52 AH
POTENZA	350W	550W	180W
PRODUZIONE PERMEATO MASSIMA	Fino 1000 GPD - 2.7 Lt/min	Fino 1900 GPD - 5 Lt/min	Fino 1600 GPD - 4.5 Lt/min
REIEZIONE SALINA	% TDS 98.9	% TDS 98.9	% TDS 98.9
PRESSIONE OPERATIVA	16 Bar	16 Bar	8 Bar
SALINITA MAX INGRESSO	2000 TDS	2000 TDS	2000 TDS
MEMBRANA	1x4021 BW	2x4021 BW	4021 BW
PREFILTRO 1	10" SEDIMENTI 10u	10" SEDIMENTI 10u	10" SEDIMENTI 10u
PREFILTRO 2	10" CARBON BLOCK	10" CARBON BLOCK	10" CARBON BLOCK
DIMENSIONI	60cmx58cmx100 cm	60cmx58cmx100 cm	60cmx58cmx100 cm
PESO	60 Kg	60 Kg	78 Kg