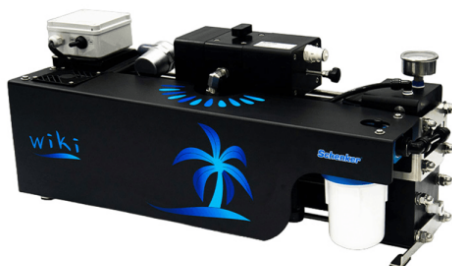


SCHENKER WIKI 30 DISSALATORE NAUTICO PORTATILE 30 LT/H



Reference:

SCHENKER WIKI 30 DISSALATORE NAUTICO PORTATILE 30 LT/H

Il dissalatore Schenker Wiki 30 impianto a osmosi inversa dotato di 1 vessel 2521 al carbonio, in grado di fornire fino a 30 lt/h di acqua dolce.

Dotato di una capacità di produzione di 30 litri all'ora, il dissalatore Schenker Wiki 30 è un'opzione ideale per coloro che cercano una fonte affidabile di acqua dolce senza la necessità di complesse installazioni. La sua natura portatile permette di metterlo in funzione in pochi minuti, collegando facilmente i tubi al mare e al serbatoio dell'imbarcazione attraverso pratici raccordi ad innesto rapido.

Uno dei vantaggi chiave del Wiki 30 è la sua facilità d'uso e versatilità. Funzionando a 12-24 V e consumando solamente 110 Watt grazie a un sistema di recupero di energia all'avanguardia, il dissalatore Schenker Wiki 30 è altamente efficiente dal punto di vista energetico. Un pratico e resistente borsone contiene l'intero dissalatore, rendendolo facilmente stivabile in uno spazio limitato come un gavone. Una sacca aggiuntiva contiene i tubi di collegamento, contribuendo alla praticità del sistema.

Il dissalatore è particolarmente adatto a imbarcazioni da charter o da regata, dove la flessibilità e la facilità d'uso sono fondamentali. Schenker Wiki 30 si dimostra un partner affidabile anche per coloro che desiderano avere una fonte di backup di acqua dolce a bordo senza la complessità di un'installazione permanente.

CARATTERISTICHE TECNICHE SCHENKER WIKI 30

Produzione: 30 lt/h
Produzione giornaliera: 720 lt/giorno
Numero Vessel: 1
Tipo Vessel: 2521
Membrane: Tri-poliammide alto rendimento
Regolazione pressione: Automatico
Monitoraggio salinità: Automatico
Tensione alimentazione: 12 / 24 Vdc
Potenza installata: 110 W
Lunghezza: 715 mm
Larghezza: 228 mm
Altezza: 310 mm
Peso: 26 kg

Cerchi un dissalatore simile al SCHENKER WIKI 30 ma con caratteristiche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata ai dissalatori SCHENKER o di altri brand specializzati.

Technical Sheet

Lunghezza (mm)	715
Larghezza (mm)	228
Altezza (mm)	310
Alimentazione	12 / 24 V
Produzione oraria a 25°C (Lt/h)	30
Produzione giornaliera a 25°C (Lt/giorno)	720
Membrane	n.1 2.5" x 21"
Pannello di controllo	Digitale touch screen
Tipo di prodotto	Dissalatore
Peso (Kg)	26