

# EASY:SLIM

CODE: 09141411141

Die kompakte Kabine hat die Eigenschaft, die Vorfiltration mit Profine Blue Small, versteckt in einem von vorne erreichbaren Fach, vorzunehmen.



### AUFFÜHRUNGEN

- Durchfluss-geschwindigkeit 140 l/h bei 15°C.
- Rückgewinnung von 40% \*
- Typische Rejektion 95%
- Eintrag 3/4"
- Ausfahrt 3/4"
- 6 mm Schnellanschluss

### UTILITIES

- Systeme By-pass Ventil
- Restsalzgehalt Regulierung
- Abnehmbare obere Tür
- Aufbau aus Edelstahl AISI 304 SB



Wassertypologie  
**Trinkwasser**



Wassertemperatur  
**5 - 35 °C**



Minstdurchfluss  
**400 l/h**



Versorgungsdruck  
**100 \*\* - 600 kpa**

### ANWENDUNGSBEREICHE:

- Im medizinischen, sanitären Bereich und im Labor zur Reinigung von Gläsern und Reagenzgläsern. In Kombination mit Profine Yellow für ein vollständig demineralisiertes Wasser, geeignet für Lebensmittel und Sterilisierungsschränke. In der Zahnmedizin kann sie in die Behandlungseinheit integriert werden.
- Im HORECA-Sektor kann EASY:SLIM jederzeit in Spülmaschinen und in Gläserspülmaschinen mit Break-Tank eingesetzt werden.
- In jedem Anwendungsbereich, der die Reinigung von Werkzeugen, Metalloberflächen, Glaswaren, Isolierverglasung und Solarzellen vorsieht.

### AUTONOMIE UND ERSETZUNGSBEDINGUNGEN\*

Vorfilter Profine® BLUE small	60 h
Membrane Umkehrosiose	BIS ZUR ZUSETZUNG

\* Abhängig von der Qualität des einfließenden Wassers

### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Schallpegel während Normalbetrieb gemessen (dB (A))	<70
Anzahl Membrane	nr. 4
Vorfiltration an Bord	Profine® BLUE small
Gewicht	16 kg

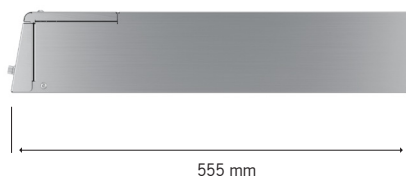
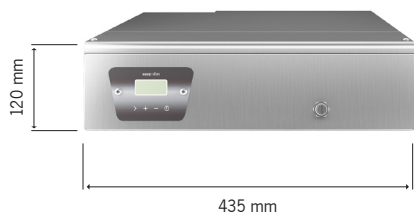
### EIGENSCHAFTEN ELEKTRISCHE VERSORUNG

Speisung	EINPHASIG + ERDE
Nennspannung (V)	230
Frequenz (Hz)	50
Stromaufnahme (A)	1.5A
Stromversorgung (W)	180W



\* Der prozentuale Anteil der gelösten Salze und anderer Elemente, die wieder eingespritzt werden, hängt von der Wasserqualität, der Temperatur, dem Druck und der Gesamtmenge der gelösten Salze ab und ist für verschiedene Arten von Salzen oder Elementen unterschiedlich.

\*\* Dynamisch: Eingangsdruck, der bei laufendem RO-System ermittelt wurde.



MADE IN ITALY



rev. 03 | 20-05



Die Vorfiltration ist mit PROFINE® BLUE garantiert, er sorgt für klares, chlorfreies, geruch- und geschmackfreies Wasser. Nominalfiltration 5 Micron. Kartusche mit Schnellkupplung, Profine® Carbon-Block Filterung. Gemäß ital. MD174/2004.

