

## HA-RO cube slim Untertisch-Variante



Bild: HA-RO cube slim Untertischanlage

Anschlussfertige Umkehrosmose-Anlage zur Entsalzung von enthärtetem oder härtestabilisiertem Trinkwasser gemäß der deutschen Trinkwasserverordnung.

Kompaktes Reinwasseraufbereitungssystem in einem Aluminium-Rahmengestell, geeignet zur Untertischmontage, inkl. Rollen zur bodenschonenden Fortbewegung

### **Technische Daten:**

Ausführung:	HA-RO cube slim 150	HA-RO cube slim 300	HA-RO cube slim 450
Leistung: (bei 15°C)	150 ltr/h	300 ltr/h	450 ltr/h
Leergewicht:	ca. 70 kg	ca. 75 kg	ca. 80 kg
Artikelnummer:	10109212	10109214	10109216
Elektro-Anschluss	230 V AC 16 A		
Anschlussleistung	4,6 A 0,75 kW	4,6 A 0,75 kW	6,4 A 1 kW
zul. Speisewassertemp. min/max	5 – 25 °C		
zul. Umgebungstemp. min/max	5 – 30 °C		
Rohwasserdruck	3 - 6 bar		
Ausgangsdruck	1,5 – 6 bar		
Rohwasserkonditionierung	Enthärtetes Trinkwasser nach TWV (0,1°dH)		

Leitwert RO-Wasser:	< 15 µS
Verblockungsindex:	max. 3
Salzgehalt:	max. 2.000 mg/Liter
Chlorkonzentration:	< 0,01 mg/Liter
Mangangehalt:	0,05 mg/Liter
Eisengehalt:	0,2 mg/Liter
Ausbeuterate (WCF-Rate):	75 %
Membranrückhaltequote:	99 % Salze >99 % Keime, Bakterien
Anschlüsse aller Wassermedien:	3/4" Außengewinde
Abmessungen BxHxT:	590 x 810 x 550 mm

**Ausstattung:**

- 1 Aluminium-Rahmengestell
- 1 Druckschalter Eingangsdruck
- 1 Vorfiltration Aktivkohle-Kombifilterkerze 5µm 10"
- 1 Druckerhöhungspumpe
- 3 Revers-Osmose-Modul
- 1 25 ltr. Membrandruckbehälter
- 1 Druckschalter Membrandruckbehälter
- 1 Leitfähigkeits- und Temperaturmessung
- 1 komplett verrohrt
- 1 Anlagensteuerung: Mikroprozessorsteuerung mit 2-Zeilendisplay

**OPTIONEN:**

- 1x Frontplatte
- 1x Abdeckplatte
- 1x Seiten- und Rückwandverkleidung