

Technische Daten Modell CS

Anlage	CS 250	CS500
Anschluss Wasser	Bypass mit 1" Außengewinde	
Anschluss Abwasser	12 mm Schlauchanschluss	
Arbeitsdruck	2 – 8 bar	
Max. Wassertemperatur	3 - 38 ° C	
Elektroanschluss	230V wird transformiert auf 12 V AC 650 mA	
Regenerationsart	UPFLOW – besonders wirtschaftlich	
Durchfluss bei 0°dH	1000–1500 l/h	1800–2000 l/h
Max. Durchfluss des Steuerventils	5000 l/h	5000 l/h
Leistungszahl	25	70
Wasserverbrauch pro Regeneration ca.	41 l	79 l
Salzverbrauch pro Regeneration ca.	1,1 kg	2,9 kg
Regenerationsdauer ca.	27 min	38 min
Höchstleistungs-Ionenaustauscher	12,5 l	25 l
Höhe	59 cm	105 cm
Breite	33 cm	32 cm
Tiefe	48 cm	48 cm
Anschlusshöhe ca.	50 cm	96 cm
Gesamtgewicht betriebsbereit ca.	70 kg	149 kg