

Technische Daten: WFCK 5600SE-20 bis WFCK 5600SE-40

Anlagenkapazität *	°dH x m ³	20	32	40
Harzfüllung	Ltr.	5	8	10
Durchfluss **	m ³ /H	1,4	1,5	1,6
Durchfluss ***	m ³ /H	2	2,1	2,2
Kapazität / Salzverbrauch bei 240g Besatzung	m ³ /kg	20/120	32/1,92	40/240
bei 120g Besatzung	m ³ /kg	12,5/0,6	20,0/0,96	25,0/1,20
Anlagenmaße:				
Höhe A	mm	670	670	990
Breite / Tiefe B/C	mm	310/440	310/440	310/440
Wasseranschlusshöhe	mm	475	475	795
Wasseranschlüsse:				
Rohwasser/Weichwasser	R	1"/1"	1"/1"	1"/1"
Abwasser	R	1/2"	1/2"	1/2"
Stromanschluss	V/Hz	230/24-50	230/24-50	230/24-50
Stromverbrauch	Watt/Std.	3	3	3
Betriebsdruck mind. / max.	bar	2,2/8	2,2/8	2,2/8
Betriebstemperatur mind. / max.	°C	5/40	5/40	5/40

- * Anlagenkapazität in m³ bei Entfernung von 1⁰ Härte.
Beispiel: Anlagenkapazität 60: 15⁰ Härte = 4m³ tatsächliche Kapazität.
- ** Durchfluss bei max. Harzbelastung bzw. 1,0 bar Druckverlust.
- *** Durchfluss bei max. empfohlenem Druckverlust = 1,6 bar

