

Anlagekapazität	°d.H. x m3	20	32	40	60	80	100	120
Harzfüllung	Ltr.	5	8	10	15	20	25	30
Durchfluss **	m3/h	1.7	1.8	1.9	2.1	2.3	2.4	2.5
Durchfluss ***	m3/h	2.5	2.6	2.7	2.9	3.1	3.2	3.3
Kapazität* / Salzverbrauch								
bei 200g Besalzung	m3/kg	20 / 1.00	32 / 1.60	40 / 2.00	60 / 3.00	80 / 4.00	100 / 5.00	120 / 6.00
bei 120g Besalzung****	m3/kg	16 / 0.60	26 / 0.96	32 / 1.20	48 / 1.80	64 / 2.40	80 / 3.00	96 / 3.60
Anlagemasse:								
Höhe	mm	670	670	670	1120	1120	1120	1120
Breite / Tiefe	mm	340 / 580	340 / 580	340 / 580	340 / 580	340 / 580	340 / 580	340 / 580
Wasseranschlusshöhe	mm	475	475	795	925	925	925	925
Wasseranschlüsse:								
Rohwasser / Weichwasser	R	1" / 1"	1" / 1"	1" / 1"	1" / 1"	1" / 1"	1" / 1"	1" / 1"
Abwasser	R	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Stromanschluss	V/Hz	230 / 24-50	230 / 24-50	230 / 24-50	230 / 24-50	230 / 24-50	230 / 24-50	230 / 24-50
Stromverbrauch	Watt/Std.	3	3	3	3	3	3	3
Betriebsdruck min./max.	bar	2.2 / 8	2.2 / 8	2.2 / 8	2.2 / 8	2.2 / 8	2.2 / 8	2.2 / 8
Betriebstemp. min./max.	° C	5 / 40	5 / 40	5 / 40	5 / 40	5 / 40	5 / 40	5 / 40

* Anlagekapazität in m3 bei Entfernung von 1° Härte

** Durchfluss mit geschlossenem Verschneideventil bei 1.0 bar Differenzdruck

*** Durchfluss nach DIN 19636

**** Salzverbrauch 35.5g nach DIN 19636 für 1m3 x 1° d.H.