

Produktdatenblatt

Doppelenthärtungsanlage KW GD duo blue line

Anlagenkapazität*	°d.H. x m ³	20	40	60	80
Harzfällung	Ltr.	5	10	15	20
Durchfluss**	m ³ /h	1,2	1,4	1,5	1,6
Durchfluss***	m ³ /h	1,9	2,1	2,2	2,3
Kapazität*/ Salzverbrauch					
bei 200g Besalzung	m ³ / kg	20 / 1,00	40 / 2,00	60 / 3,00	80 / 4,00
bei 120g Besalzung****	m ³ / kg	16 / 0,60	32 / 1,20	48 / 1,80	64 / 2,40
Anlagenmaße:					
Höhe A	mm	622	952	965	965
Breite/ Tiefe B+C	mm	585 / 555	585 / 555	585 / 580	585 / 605
Wasseranschlusshöhe	mm	492	828	828	828
Wasseranschlüsse:					
Rohwasser/ Weichwasser	R	1"	1"	1"	1"
Abwasser	R	½"	½"	½"	½"
Stromanschluss	V/Hz	230/24-50	230/24-50	230/24-50	230/24-50
Stromverbrauch	Watt/Std.	5	5	5	5
Betriebsdruck mind./ max.	bar	2,2 / 8	2,2 / 8	2,2 / 8	2,2 / 8
Betriebstemp. mind./ max.	° C	5 / 40	5 / 40	5 / 40	5 / 40
Artikelnummer		EH1565	EH 1566	EH 1567	EH1568

Artikelnummer für Anschlussset
bestehend aus Bypassventil und
Anschlusschläuchen 1 "

EH1554

* Anlagenkapazität in m³ bei Entfernung von 1° Härte.
Beispiel: Anlagenkapazität 60 : 15° Härte = 4m³ tatsächliche Kapazität.

** Durchfluss bei max. Harzbelastung bzw. 1,0 bar Druckverlust

*** Durchfluss bei max. empfohlenem Druckverlust = 1,6 bar