

Produktinformation PRO-CI-DUO

Doppelenthärter Typ PRO-CI-DUO mit separatem Solebehälter. Zur Enthärtung von Eisen,- und Mangan freiem Trink,- und Brauchwasser, kalt max. 30°C.

Bestehend aus:

- 2 Drucktanks von höchster Qualität aus Korrosionsbeständigem GFK, gefüllt mit Ionenaustauscherharz, in Trinkwasser- und Lebensmittelqualität.
- Absaugeinrichtung und Verbindungsleitung zum Zeit,- oder Volumengesteuerten Zentralsteuerventil
- Separater Solebehälter mit Siebboden
- 1 vollautomatisches Zentralsteuerventil

Technische Daten:

- Fließdruck min. 2,5 bar
- Wasserdruck max. 8bar
- Wassertemperatur max. 30°C
- Roh,- u. Weichwasseranschluss R 1 Zoll AG
- Kanalanschluss ¾" oder 12 mm
- Elektroanschluss 230V/50Hz, 24V sekundär



Pendelenthärter		PRO10	PRO15	PRO20	PRO25	PRO35
Kapazität (Voll-/Sparbesalzung)	m ³ ×dH	40/28	60/42	80/56	100/70	140/98
Kapazität bei 20°dH auf 8,4°dH	m ³	3,4/2,4	5,1/3,6	6,9/4,8	8,6/6,0	12/8,5
Salzverbrauch (Voll-/Sparbesalzung)	kg/Reg	2,5/1	3,75/1,5	5/2,0	6,25/2,5	8,8/3,5
Wasserverbrauch	m ³ /Reg	0,12	0,16	0,20	0,25	0,35
Harzinhalt	Liter	10	15	20	25	35
Durchfluss	m ³ /h	2,1	3,3	3,3	2,7	3,3
Nenndurchfluss (20°dH auf 8°dH)	m ³ /h	3,6	5,7	5,7	4,6	5,7
Betriebsdruck	bar	2,5-8,0	2,5-8,0	2,5-8,0	2,5-8,0	2,5-8,0
Wasseranschluss	Zoll	1"AG	1"AG	1"AG	1"AG	1"AG
Solebehälter	Liter	100	100	100	100	100
Höhe Solebehälter	mm	630	630	630	630	630
Blockmaß BxTxH	mm	1300x600 X1400	1300x600 X1600	1400x900 X1600	1400x900 X1600	1500x900 X1600
Listenpreis (exkl. MwSt 20%)	€	Auf Anfrage				

Einsatzbereiche

- Kalt – Warmwasseraufbereitung • Heizungs nachspeisung
- Gastronomie • Schwimmbecken • Wärmetauscher
- Trinkwasserversorgung Ein- und Mehrfamilienhäuser
- Dampfsysteme • Waschanlage