



SCHIWATECH
Wasseraufbereitung

Enteisungsanlagen

Kombi Mix



Eisen & Kalk kein Problem!



Enteisungsanlagen

Kombi Mix mit externen Salzbehälter zur Reduzierung von Eisen, Mangan, Ammonium und Kalk.

SCHIWA KombiMix bestehend aus:

GFK- Druckflasche, gefüllt mit hochwertigem Filtermaterial, Salzbehälter für einen Salzvorrat von max. 80 kg.
Vollautomatisches Zentralsteuerventil WS 1, 25 CK, integriertes Feinverschneidungsventil und Verbindungsleitung zum Zentralsteuerventil.

Technische Daten	Mix 1	Mix 2
Leistungsdaten		
Für Haushalte bis zu	3-5 Personen	5-10 Person
Kapazität	56m ³ /°dH	112m ³ /°dH
Nenndurchfluss*	1,0 m ³ /h	1,8 m ³ /h
max. Rohrwasserfließdruck	6,0 bar	6,0 bar
min. Rohrwasserfließdruck	2,0 bar	2,0 bar
Druckverlust bei max. Durchfluss	0,6 bar	0,6 bar
Salzverbrauch je Regeneration	4,00 kg	8,00 kg
Regenerationsdauer	90 Minuten	110 Minuten
Physikalische Daten Solebehälter		
Gesamthöhe der Anlage	1080 mm	1580 mm
Durchmesser Drucktank	270 mm	270 mm
Anschlusshöhe Wasser	950 mm	1440 mm
Anschlusshöhe Kanal	1050 mm	1540 mm
Salzbehälterhöhe	880 mm	880 mm
Salzbehälter Durchmesser	460 mm	460 mm
Maximaler Salzvorrat	80 kg	80 kg
Physikalische Daten GFK - Druckflasche		
GFK – Druckflasche Typ	10" x 35"	12"x52"
Filtermaterial	28 L	56 L
Steuerventil		
Steuerkopf	WS 1 CK	WS 1 CK
Wasseranschlüsse	1" AG	1" AG
Abwasseranschluss	1/2"	1/2"
Elektrische Eigenschaften und Bedingungen		
Stromverbrauch	3 Watt	3 Watt
Elektroanschluss	230/50/24 V	230/50/24 V
Max. Wassertemperatur	30 °C	30 °C

Einbaubedingungen

Trink- oder Rohwasseranschluss, Steckdose 230 V / 50 Hz, Abwasseranschluss
Druckminderer bei > 6 bar, Hauswasserfilter am Ausgang

