

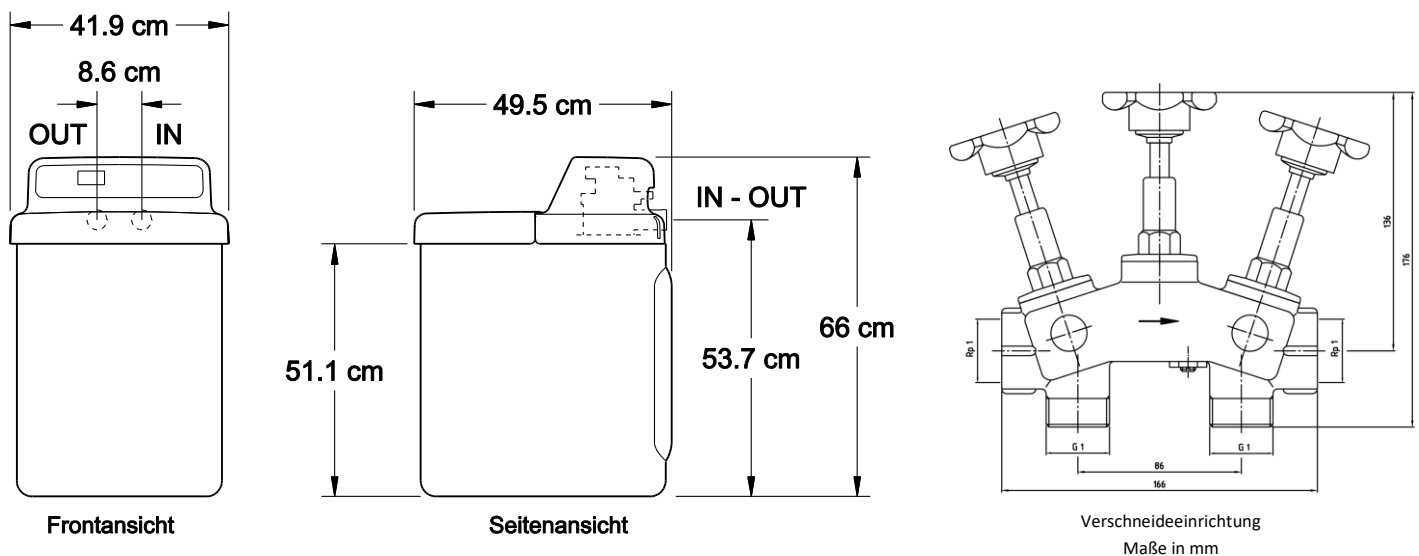
magnetic Enthärtungsanlage

Beschreibung:

Hochwertige Enthärtungsanlage zur Herstellung von enthärtetem Trinkwasser. Für den Einbau in hausinterne Trinkwassersysteme vorgesehen. Im Betrieb werden Salztabletten nach DIN EN 973 benötigt.

Modell		magnetic Enthärtungsanlage 11	
Nennkapazität nach EN14743	(mol oder °dH)	4,6 / 25,8	5,61 / 31,5
Max. Regeneriersalz pro Regeneration	(kg)	0,84	1,17
Regenerierwasserbedarf, ca.	(Liter)	85	86,8
Druckverlust bei Nenndurchfluss	(bar)	0,33	
Nenndurchfluss @ 1 Bar nach EN14743	(m ³ /h)	1,68	
Wassertemperatur	(°C)	5 – 25	
Wasserdruckbereich	(bar)	1,4 – 8,6	
Max. Härte der Wasserzufuhr	(mol oder °dH)	8,5 / 48	
Max. Eisen im klarem Wasser in Zufuhr	(ppm)	3	
Elektrischer Anschluss	(V)	240 / 28 V – 50 VA / 50 Hz	
Elektrische Stromverbrauch	(Watt)	11,5	
Anschlussgröße	(")	1	
Maximaler Abwasserfluss	Liter pro Min.	6,8	
Geeignet für		1-6 Familienhäuser	

Technische Daten: magnetic Enthärtungsanlage



Hersteller / Lieferer:

magnetic GmbH & Co. KG
 Am Richtbach 5
 74547 Untermünkheim, Germany
 Tel.: +49 (0)7944 94199-0
 Fax: +49 (0)7944 94199-19
 www.magnetic-online.de
info@magnetic-online.de

magnetic[®] ...einfach besser