

# Freistehende Wassereenthärtungsanlage

## Technische Daten

## AQUA BMX 100

Für Haushalte bis zu 5-7 Personen

Kapazität bei 10°dH	10.000 L
Kapazität bei 15°dH	6.650 L
Kapazität bei 20°dH	5.000 L
Nenndurchfluss*	3.0 m3/h
Nenndurchfluss**	1.0 m3/h
max. Rohwasserfließdruck	6,0 bar
min. Rohwasserfließdruck	2,0 bar
Druckverlust bei max. Durchfluss	0,8 bar
Salzverbrauch je Regeneration	4,0 kg
Regenerationsdauer	60 Minuten

Physikalische Daten PE-Solebehälter

Fassungsvermögen	100 L
Solebehälter	460 mm Ø
Höhe Solebehälter	880 mm
Maximaler Salzvorrat	75 kg

Physikalische Daten GFK-Druckflasche

GFK-Druckflasche	Typ 9" x 35"
GFK-Druckflasche	242 Ø mm
Höhe Druckflaschen mit Steuerkopf und Verrohrung	1.098 mm
Breite Druckflaschen mit Steuerkopf und Verrohrung	680 mm
Tiefe Druckflaschen mit Steuerkopf und Verrohrung	350 mm
Harzinhalt	25 L
Steuerventil Steuerkopf	1x BNT 1650
Wasseranschlüsse	1" AG
Abwasseranschluss	12 mm

Elektrische Eigenschaften und Bedingungen

Stromverbrauch	3 Watt
Elektroanschluss	230/ 50/24V
max. Wassertemperatur	30°C

Gewicht der gesamten Anlage 25 kg



- H2o Aqua Tec Wasseraufbereitung Horstick  
Hauskampstr. 15 D 48712 Gescher NRW
- Tel.: +49 (0) 2542 / 9 86 86 ·
- Fax.: +49 (0) 2542 9 86 88
- E-Mail [info@h2o-horstick.de](mailto:info@h2o-horstick.de)
- Internet: [www.horstick-aqua-tec.com](http://www.horstick-aqua-tec.com)

Fachvertrieb für Wasseraufbereitung und Zubehör

