



Technische Daten	WatPass Kalk 3200
Leistungsdaten	
Für Haushalte bis zu	1-3 Personen
Kapazität bei 10°dH	3.200 L
Kapazität bei 15°dH	2.130 L
Kapazität bei 20°dH	1.600 L
Nenndurchfluss*	1,0 m ³ /h
Nenndurchfluss**	0,24 m ³ /h
max. Rohwasserfließdruck	8,6 bar
min. Rohwasserfließdruck	1,4 bar
Druckverlust bei max. Durchfluss	0,6 bar
Salzverbrauch je Regeneration	1,28 kg
Regenerationsdauer	60 Minuten
Physikalische Daten Kabinettgehäuse	
Höhe Kabinettgehäuse	670 mm
Breite Kabinettgehäuse	320 mm
Tiefe Kabinettgehäuse	500 mm
Maximaler Salzvorrat	40 kg
Physikalische Daten GFK-Druckflasche	
GFK-Druckflasche Typ	08"x17"
Harzinhalt	8 L
Steuerventil	
Steuerkopf mit englischer Bedienung	Clack WS 1 Cl
Wasseranschlüsse	1" AG
Abwasseranschluss	12 mm
Elektrische Eigenschaften und Bedingungen	
Stromverbrauch	3 Watt
Elektroanschluss	230/ 50/24 V
max. Wassertemperatur	30 °C
Gewicht der gesamten Anlage	13 kg
Trink- oder Rohwasseranschluss	notwendig
Steckdose 230 V / 50 Hz	notwendig
Abwasseranschluss	notwendig
Druckminderer bei > 6 bar	notwendig
Hauswasserfilter am Eingang	notwendig
* nach DIN 19636 (20°dH auf 8°dH)	
** von 20°dH auf 0,5°dH (40 BV/h)	

Wasserfilter-Zentrum

eine Vertriebsplattform der
Ladenkiste UG (haftungsbeschränkt)
Bahnhofstraße 5 · 34286 Spangenberg

Telefon: +49 (0)5663 9389-400 · Fax: -409
E-Mail: kontakt@wasserfilter-zentrum.de
USt-IdNr.: DE313042068 · HRB: 12306 · Amtsgericht Fritzlar
Geschäftsführerin: Daniela Werner