



Technische Daten	WatPass Nitrat 4000
Leistungsdaten	
Für Haushalte bis zu	2 Personen
Kapazität in Mol Nitrat	3,2
Kapazität in Gramm Nitrat	200
Nenndurchfluss nach DIN 19636	0,8 m ³ /h
max. Rohwasserfließdruck	6,0 bar
min. Rohwasserfließdruck	2,0 bar
Druckverlust bei max. Durchfluss	0,4 bar
Salzverbrauch je Regeneration	1,6 kg
Regenerationsdauer	60 Minuten
Physikalische Daten Kabinettgehäuse	
Höhe Kabinettgehäuse	1010 mm
Breite Kabinettgehäuse	320 mm
Tiefe Kabinettgehäuse	500 mm
Maximaler Salzvorrat	40 kg
Physikalische Daten GFK-Druckflasche	
GFK-Druckflasche Typ	10"x17"
Harzinhalt	10 L
Steuerventil	
Steuerkopf mit deutscher Bedienung "NEUHEIT"	Clack WS 1 CI IA
Wasseranschlüsse	1" AG
Abwasseranschluss	15 mm - 3/4 " AG
Elektrische Eigenschaften und Bedingungen	
Stromverbrauch	3 Watt
Elektroanschluss	230/ 50/24 V
max. Wassertemperatur	30 °C
Gewicht der gesamten Anlage	18 kg
Trink- oder Rohwasseranschluss	notwendig
Steckdose 230 V / 50 Hz	notwendig
Abwasseranschluss	notwendig
Druckminderer bei > 6 bar	notwendig
Hauswasserfilter am Eingang	dringend empfohlen

Wasserfilter-Zentrum

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

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