

Jungbrunnen 66-12

Direct-Flow - Serie



BestWater 

Technische Daten Jungbrunnen 66-12*

Art. Nr.: 021007

Höhe x Breite x Tiefe	421 mm x 295 mm x 430 mm
Gewicht ohne Wasser und ohne Tank	ca. 20,5 kg
Stromanschluss	230 V ~ 50 Hz
Leistungsaufnahme bei Wasserproduktion	170 W
Leistungsaufnahme im Standby-Betrieb	< 1 W
Wasseranschluss	3/4"
Abwasseranschluss	Abwasserschlauch
Wasserproduktion in 24 Stunden	2.500 Liter
Wasserproduktion pro Minute	1,7 Liter
Reinwasser-Abwasser-Verhältnis	1 : 1,2
Rohwasserbedarf pro Minute	ca. 4 Liter



Vorrattank aus Edelstahl

Höhe x Breite x Tiefe	385 mm x 280 mm x 280 mm
Fassungsvermögen	ca. 12 l
Ausgangsdruck	0,4 - 3,2 bar
Anschluss	3/8" JG-Quickverbindung

Anforderungen an das Leitungswasser

Leitungsdruck min.	1,5 bar
Leitungsdruck max.	4,5 bar
Wassertemperatur	5 °C - 40,5 °C
pH-Wert	6,5 bis 9,5
Eisengehalt	< 0,2 mg/l
Salzgehalt	< 2.000 ppm



* Die Verbrauchsdaten können je nach Wasserdruck, Wasserhärte, Wassereinflauftemperatur, Raumtemperatur von den angegebenen Werten abweichen. Die oben angegebenen Werte entsprechen einem Fließdruck von 4,0 bar am Wasseranschluss.