## DAB Hauswasserstation Gusseisen 1" Innengewinde 8bar 6,6A 230VAC Grün/Weiß Typ AquaJet 132M-G (7030927)







## **TECHNISCHE DATEN**

Farbe	Grün/Weiß
Werkstoff	Gusseisen
Pumpengehäuse	Gusseisen
Material Laufrad 1	Technopolymer A
Kessel	20ltr Ltr
Anschluss	Innengewinde
Spannung	230VAC
Max. Temperatur	35 ℃
Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)	0°C
Laufräder	1
Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Arbeitsdruck	8 bar
Packungsgrösse L/B/H	566 x 360 x 554 mm
Тур	AquaJet 132M-G
Maß	1"
Gewicht	21.5 kg



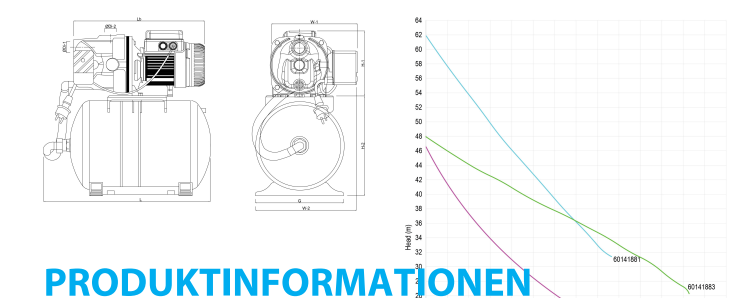
Leistung	1 kW
Förderhöhe	48,3
Höhe	500 mm
Ampere	6,6 A
Max Durchfluss	4.8 m <sup>3</sup> /h
BEP Kapazität	31.9
BEP Förderhöhe	3.65
PORIh	36.7
PORhh	27.5
PORIq	2.555
PORhq	4.38

## **ABMESSUNGEN**

Länge	492 mm
Breite	301 mm
L	492 mm
W-1	256 mm
ØDi-1	1 "
ØDi-2	1 "



W-2	301 mm
H-2	296 mm
H-1	204 mm
Lb	413 mm



Das Set besteht aus einem Membrantank mit 20 Litern Fassungsvermögen, Druckschalter für automatischen Betrieb, Manometer, JET-Elektropumpe komplett mit Netzkabel und Stecker, 44 48 52 Bausatz zur Kopplung von Pumpe und Tank, alles zusammengebaut und einbaufertig. Wird montiert geliefert.

## **Generiert am: 06.10.2025**

bevo Vertriebs GmbH Industriestraße 18 32602 VLOTHO-EXTER Deutschland +49 (0) 5228 959 0 info@bevo.com http://www.bevo.com

