

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Färg	grön/vit
Material	gjutjärn
Pump body	gjutjärn
Material impeller 1	teknopolymer A
Tank	20ltr L
Anslutning	invändig gänga
Volt	230VAC
Max temperatur	35 °C
Minste mellantemperatur (kontinuerlig)	0 °C
Antal impeller	1
Max omgivningstemperatur	40 °C
Tryck	8 bar
Förpacknings dimensioner L/B/H	566 x 360 x 554 mm
Typ	AquaJet 112M-G
MWC	61 m
Storlek	1"

Vikt	19 kg
Effekt	1 kW
Höjd	500 mm
Ampere	6,2 A
Max flow rate	3.6 m ³ /h
BEP Capacity	35.7
BEP Head	2.56
PORlh	47.8
PORhh	36.2
PORlq	1.792
PORhq	3.072

DIMENSIONER

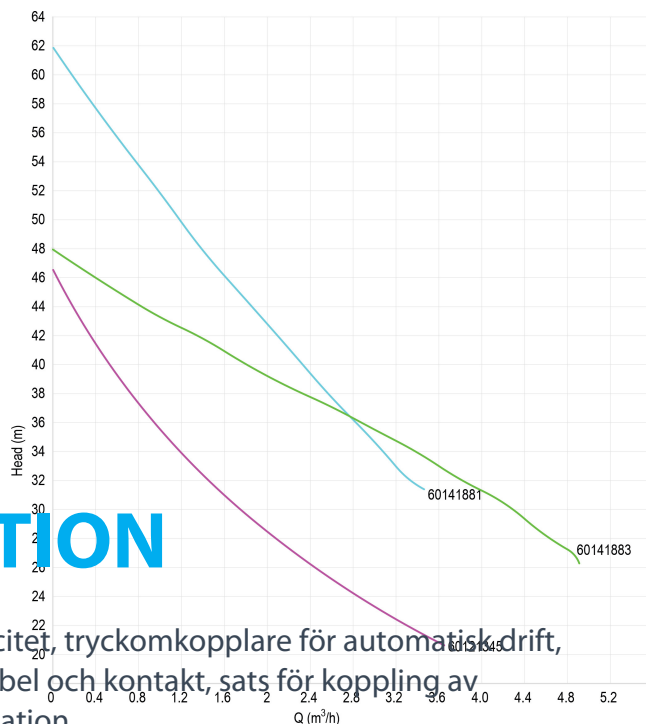
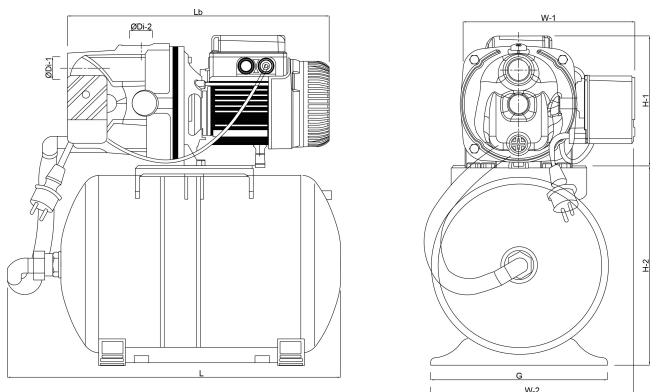
Bredd	301 mm
H-1	204 mm
H-2	296 mm
L	492 mm
Lb	413 mm
Längd	492 mm

W-1 256 mm

W-2 301 mm

ØDi-1 1 "

ØDi-2 1 "



PRODUKTINFORMATION

Satsen består av en membrantank med 20 liters kapacitet, tryckkopplare för automatisk drift, manometer, JET-elektropump komplett med strömkabel och kontakt, sats för koppling av pumpen och tanken, allt monterat och redo för installation. Levereras monterad.

Genererad den: 08/05/2026

Bevo Nordic A/S
Pakhusgården 54
5000 Odense C
Danmark
+45 66 19 25 45
info@bevo.dk
<http://www.bevo.com>