

**DAB Kreiselpumpe Gusseisen
1" Innengewinde 8bar 6,6A
230VAC Grün selbstansaugend
Typ Gardenjet 132 M (7033380)**



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Farbe Grün

Werkstoff Gusseisen

Pumpengehäuse Gusseisen

Material Laufrad 1 Technopolymer

Modell selbstansaugend

Anschluss Innengewinde

Spannung 230VAC

Max. Temperatur 35 °C

Minimale Mediumtemperatur
(kontinuierlich) 0 °C

Druck 1 "

Maximale
Umgebungstemperatur 40 °C

Saug 1 "

BEP Förderhöhe 54

Typ Gardenjet 132 M

Maß 1"

Leistung 1 kW



Förderhöhe 48,3

Ampere 6,6 A

Max Durchfluss 4.8 m³/h

ABMESSUNGEN

H 268 mm

W 178 mm

L 429 mm

L 429 mm

W-1 178 mm

ØDi-1 1 "

ØDi-2 1 "

O 9 mm

Cb-1 144 mm

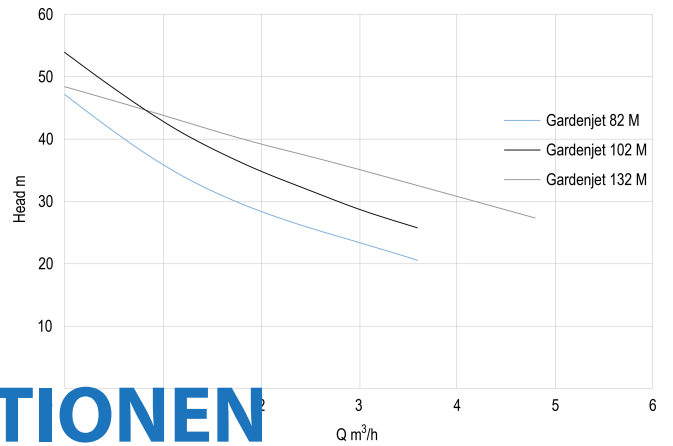
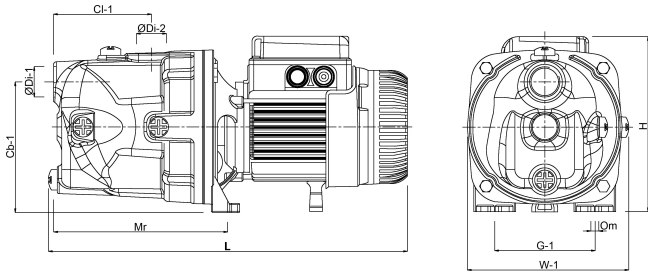
G-1 111 mm

Cl-1 127 mm

Mr 192 mm

H 268 mm





PRODUKTINFORMATIONEN

Pumpe wird mit Kabel und DIN Stecker geliefert.

Generiert am: 09.11.2025

Reber Beregnung GmbH
 Gottlieb Daimler Str. 2
 67227 Frankenthal
 Deutschland
 +49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
<http://www.reberberegnung.de>



REBER
 Bewässerungssysteme