

# DAB Kreiselpumpe Edelstahl 304 1" Innengewinde 8bar 6,6A 230VAC Grün Selbstansaugend mit Press-Control Typ JETINOX 132 Control D (7030932)



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

Farbe	Grün
Werkstoff	Edelstahl 304
Pumpengehäuse	Edelstahl 304
Material Laufrad 1	Technopolymer A
Modell	Selbstansaugend mit Press-Control
Anschluss	Innengewinde
Spannung	230VAC
Max. Temperatur	35 °C
Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)	0 °C
Druck	1 "
Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Saug	1 "
Typ	JETINOX 132 Control D
Maß	1"
Leistung	0.75 kW
Förderhöhe	48,3



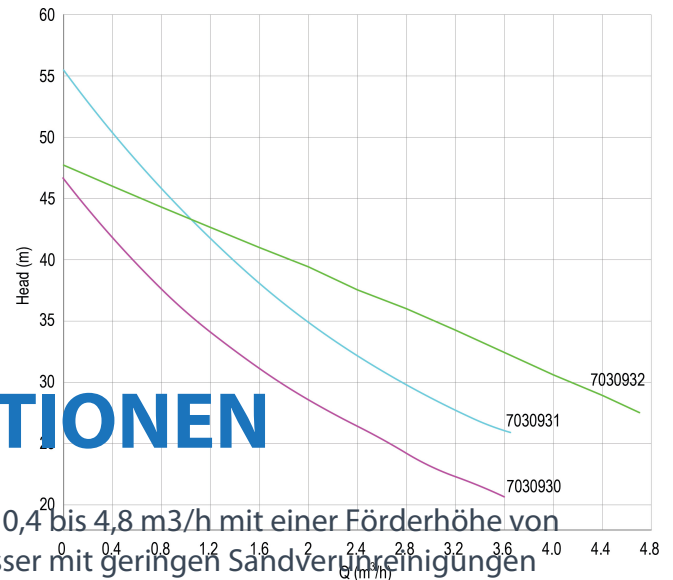
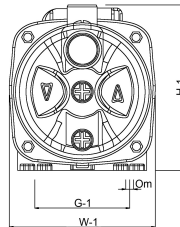
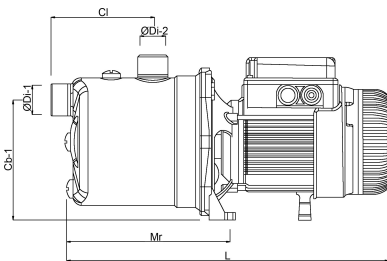
Ampere	6,6 A
Max Durchfluss	4.8 m <sup>3</sup> /h
BEP Kapazität	3.5
BEP Förderhöhe	33
PORlh	37.5
PORhh	29.8
PORlq	2.5
PORhq	4.2

## ABMESSUNGEN

L	424 mm
H	197 mm
LM	424 mm
Cb-1	98.5 mm
Ct-1	98.5 mm
Cr-1	87 mm
L	440 mm
W-1	174 mm
ØDi-1	1 "



ØDi-2	1 "
O	9 mm
Cb-1	144 mm
G-1	111 mm
Cl-1	122 mm
Mr	207 mm
H	197 mm



## PRODUKTINFORMATIONEN

Einbau: Horizontal, feststehend. Betriebsbereich: von 0,4 bis 4,8 m<sup>3</sup>/h mit einer Förderhöhe von bis zu 53 Metern Geeignet für die Förderung von Wasser mit geringen Sandverunreinigungen  
 Selbstansaugende Kreiselpumpen mit hervorragender Ansaugleistung, auch bei Vorhandensein von Luftblasen.

**Generiert am: 08.11.2025**

Reber Beregnung GmbH  
 Gottlieb Daimler Str. 2  
 67227 Frankenthal  
 Deutschland



**REBER**  
 Bewässerungssysteme

+49 (0) 6233 3772 - 0  
[info@reberberegnung.de](mailto:info@reberberegnung.de)  
<http://www.reberberegnung.de>



**REBER**  
Bewässerungssysteme