

**Foras Kreiselpumpe Edelstahl  
304 1" Innengewinde 8bar 4,6A  
230VAC Blau selbstansaugend  
Typ JXF 106 N (7034810)**



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

Farbe Blau

Werkstoff Edelstahl 304

Pumpengehäuse Edelstahl 304

Material Laufrad 1 Noryl

Modell selbstansaugend

Anschluss Innengewinde

Gleitringdichtung Typ A

Spannung 230VAC

Max. Temperatur 50 °C

Druck 1 "

Saug 1 "

Typ JXF 106 N

Max. Förderhöhe 50 M

Maß 1"

Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich) 0 °C

Leistung 0.98 kW



Ampere 4,6 A

Max Durchfluss 3 m<sup>3</sup>/h

Maximale  
Umgebungstemperatur 40 °C

BEP Kapazität 2.5

BEP Förderhöhe 37

PORlh 22

PORhh 34

PORlq 1.68

PORhq 2.88

Minimale  
Umgebungstemperatur 0 °C

## ABMESSUNGEN

Cb-1 150 mm

Cb-2 199 mm

Cr-1 79 mm

Ct-1 49 mm

H 199 mm

L 360 mm



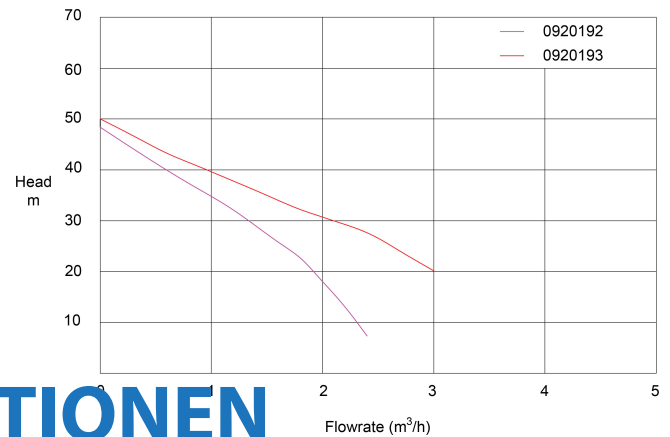
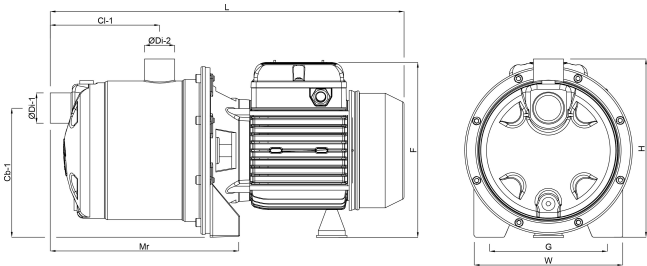
**REBER**  
Bewässerungssysteme

LB 165 mm

LM 195 mm

MW 140 mm

W 175 mm



## PRODUKTINFORMATIONEN

Pumpe ist ausgestattet mit Kabel und DIN-Stecker. UK/DIN-Stecker bei UK-Lieferungen inbegriffen

**Generiert am: 19.05.2026**

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



**REBER**  
Bewässerungssysteme