

**Foras Hauswasserstation  
Gusseisen 1" x 1 1/2"  
Innengewinde 8bar 4,7A  
230VAC Blau Typ JA100/1 M  
Horizontal (7043180)**



**FOROS**  
WATER PUMPS



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

Werkstoff	Gusseisen
Pumpengehäuse	Gusseisen
Material Laufrad 1	Noryl
Anschluss	Innengewinde
Max. Temperatur	50 °C
Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)	0 °C
Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Arbeitsdruck	8 bar
Farbe	Blau
Typ	JA100/1 M Horizontal
Förderhöhe	47 M
Kessel	60ltr Ltr
Maß	1" x 1 1/2"
Spannung	230VAC
Leistung	0.75 kW
Laufräder	1

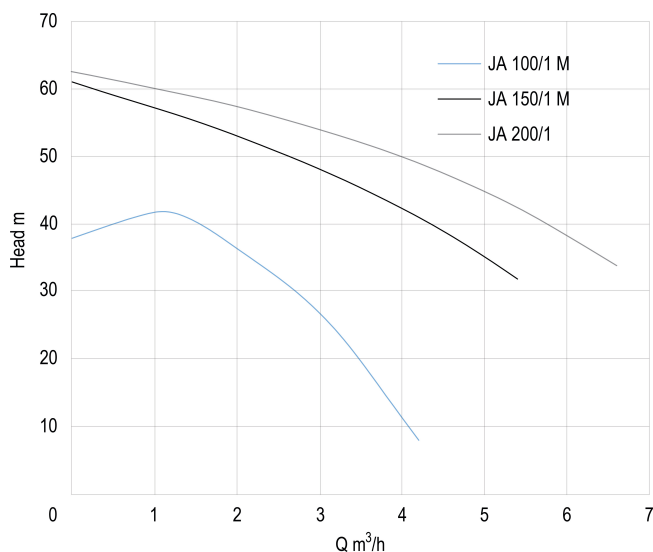


Ampere

4,7 A

Max Durchfluss

3.6 m<sup>3</sup>/h



## PRODUKTINFORMATIONEN

Bestehend aus Tank, Druckschalter, flexiblem Schlauch, Manometer, 3- oder 5-Wege-Kupplung, Anschlüssen und Foras-Strahlpumpe.

Bereit zur Montage und Installation durch einen qualifizierten Elektriker. Typ M wird mit Kabel und DIN-Stecker geliefert

**Generiert am: 08.05.2026**

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