

**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 |
| Max. Förderhöhe | 47 M |
| Kessel | 60ltr Ltr |
| Maß | 1" x 1 1/2" |
| Spannung | 230VAC |
| Leistung | 0.75 kW |
| Laufräder | 1 |

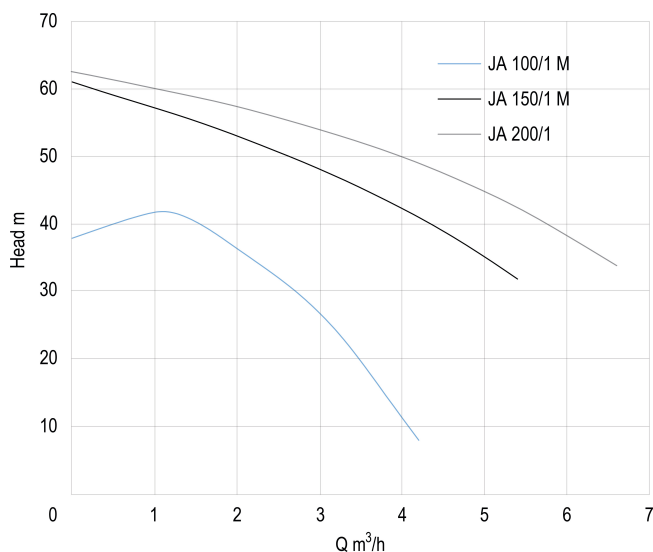


Ampere

4,7 A

Max Durchfluss

3.6 m³/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: 19.05.2026

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



REBER
Bewässerungssysteme