

# EVOMAT/EVOMAT FIX

HAUSWASSERAUTOMATEN MIT FUTURE JET-PUMPE



Selbstansaugende JET-Pumpen



GRAUGUSS HYDRAULIK



INOX EDELSTAHL HYDRAULIK

## Produktbeschreibung

Anschlussfertige Hauswasserautomaten für Bewässerung und Wasserversorgung mit selbstansaugenden FUTURE JET Pumpen und Pumpensteuerung PRESFLO, verkabelt mit Schukostecker. Die Pumpen FUTURE JET sind robuste und vielseitig einsetzbare zuverlässige JET-Pumpen.

Die FUTURE JET 1A mit Grauguß-Hydraulik und die FUTURE JET 1A INOX mit einem Hydraulik-Gehäuse aus Edelstahl.

Die Pumpensteuerung PRESFLO schützt die Pumpe vor Trockenlauf und schaltet die Pumpe automatisch druckabhängig ein, sowie flussabhängig aus. Geeignet zum Fördern von sauberem Wasser und Flüssigkeiten, die chemisch nicht aggressiv auf die Werkstoffe der Pumpe wirken.

### Empfohlenes Zubehör

- Panzerschläuche 1 Zoll Modell TF oder TFG mit 90° Winkel
- Flexibler Schlauch inkl. Fussventil 1 Zoll, Länge 7 m, GARDENKIT

### Optionen

- andere Spannungen 60 Hz
- Steuerung PRESFLO mit Einschaltdruck 0,8 oder 2,2 bar

## Technische Produktmerkmale

- selbstansaugende Jet-Kreiselpumpe FUTURE JET mit hoher hydraulischer Effizienz
- Energieeinsparung bis zu 50% gegenüber herkömmlichen Jet-Pumpen
- Verringerung von Turbulenzen für einen sehr stabilen Betrieb der Pumpe
- besseres Leistungs-/Durchflussverhältnis
- Pumpensteuerung PRESFLO mit Trockenlaufschutz und flussabhängiger Abschaltung inkl. Manometer, verkabelt mit 1,5 m Kabel und Schukostecker

## Installation und Anwendung

- häusliche Wasserverteilung
- Bewässerung von Gärten und kleineren Obstplantagen
- Grundwasserentnahme / Brunnen
- Regenwassernutzung
- geeignet zum Fördern von sauberem Wasser
- Installation muss in gut belüfteten, geschlossenen Räumen oder an einem vor schlechtem Wetter geschützten Ort erfolgen.

3 Jahre  
Garantie!



**PEDROLLO –**  
**smart FutureTechnology**  
**Nachhaltige Produkte und**  
**Systeme für eine gute Zukunft**

**PEDROLLO**  
DEUTSCHLAND

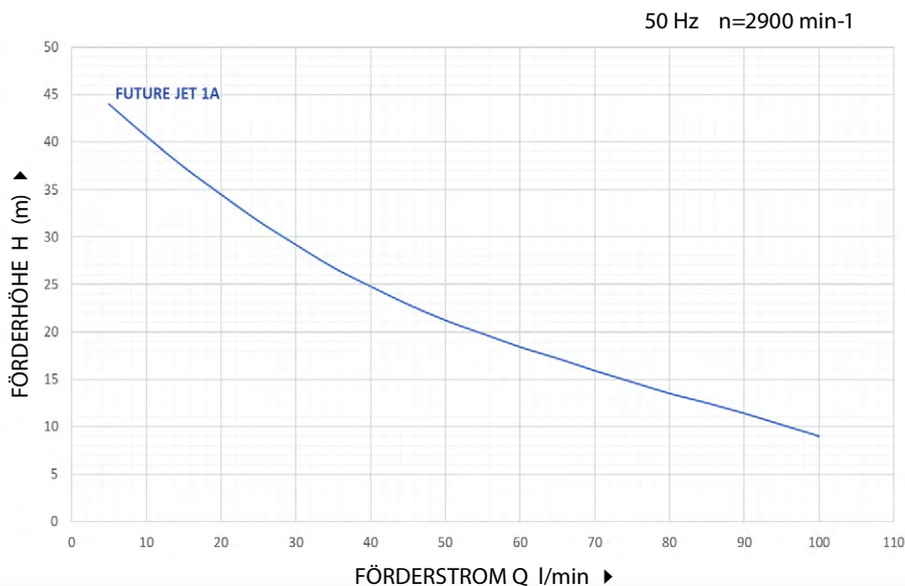
# EVOMAT MODELLE

## TECHNISCHE DATEN



| MODELL EVOMAT FUTURE JET | EVOMAT FUTURE JET 1A   | EVOMAT FUTURE JET INOX 1A   | EVOMAT FIX FUTURE JET 1A   | EVOMAT FIX FUTURE JET INOX 1A   |
|--------------------------|--|---|--|---|
| ARTIKELCODE              | 7PDEHWA008   | 7PDEHWA009  | 7PDEHWAK006  | 7PDEHWAK007   |
| Förderhöhe (H max.)      | 44 m   | 44 m  | 44 m   | 44 m  |
| Förderstrom (Q max.)     | 6,0 m³/h   | 6,0 m³/h  | 6,0 m³/h   | 6,0 m³/h  |
| Einschaltdruck           | 1,5 bar (optional mit 0,8 oder 2,2 bar erhältlich)                 |   |  |   |
| Druckanschluss           | G 1" IG  |   |  |   |
| Sauganschluss            | G 1" IG  |   |  |   |
| max. Betriebsdruck       | 6 bar  |   |  |   |
| man. Saughöhe            | bis zu 9m (HS)   |   |  |   |
| Maße (B x H x T)         | 180 x 330 x 357 mm (Hauswasserautomat GG ohne Konsole)             |   |  |   |
| Maße (B x H x T)         | 182 x 350 x 367 mm (Hauswasserautomat INOX ohne Konsole)           |   |  |   |
| Schutzart Pumpe          | X4   |   |  |   |
| Konstruktionsmerkmal     | Gehäuse aus Grauguss   | Gehäuse aus Edelstahl   | Gehäuse aus Grauguss   | Gehäuse aus Edelstahl   |
| Gewicht (leer)           | 12,3 kg  | 9,5 kg  | 13,7 kg  | 10,9 kg   |
| Anschlussspannung        | 1 ~230 V / 50 Hz   |   |  |   |
| Nennstrom                | 4,0 A  | 4,0 A   | 4,0 A  | 4,0 A   |
| Motorleistung P2         | 550 W  | 550 W   | 550 W  | 550 W   |
| Lieferumfang             | FUTURE JET 1A PRESFLO verkabelt mit 1,5 m Kabel und Schuko-stecker | FUTURE JET INOX 1A PRESFLO verkabelt mit 1,5 m Kabel und Schuko-stecker | FUTURE JET 1A PRESFLO verkabelt mit 1,5 m Kabel und Schuko-stecker inkl. Wandkonsole Set FIX | FUTURE JET INOX 1A PRESFLO verkabelt mit 1,5 m Kabel und Schuko-stecker inkl. Wandkonsole Set FIX |

## PUMPENKENNLINIE

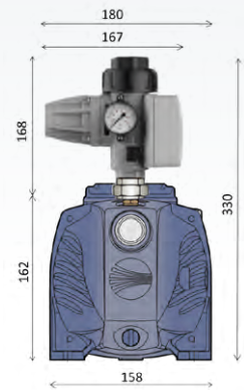
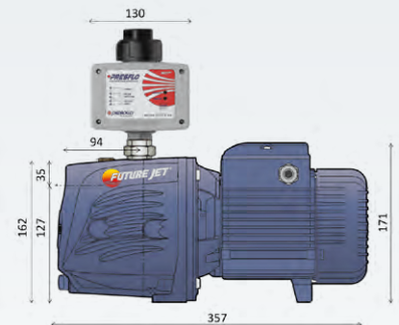


## WANDKONSOLE FIX

Edelstahl Wandkonsole FIX mit Schallschutzdübeln und Schrauben



## ABMESSUNGEN



## STANDARDINSTALLATION



Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. Nachdruck und Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur nach vorheriger Genehmigung.