



Pumpen zur Hauswasserversorgung

Brauchwasser fast zum Nulltarif mit leistungsstarken ZUWA-Hauswasserwerken

Sparen Sie kostbares und teures Trinkwasser!

Mit ZUWA Hauswasserwerken können Sie Wasser aus einem Brunnen, einer Regenwasserzisterne, aus Bach, Teich oder See entnehmen, und beziehen so Ihr Brauchwasser kostenlos.

ZUWA-Hauswasserwerke bestehen aus einer robusten, leistungsfähigen Kreiselpumpe, einer Pumpensteuerung zum automatischen Ein- und Ausschalten der Pumpe und einem Manometer. Die Montage ist einfach und erfordert wenig Zeitaufwand.



Einsatzmöglichkeiten:

- Gartenbewässerung
- Toilettenspülung
- Teichbelüftung
- Waschmaschine
- Autowäsche
- Druckerhöhung
- Stallreinigung



JET 100/E

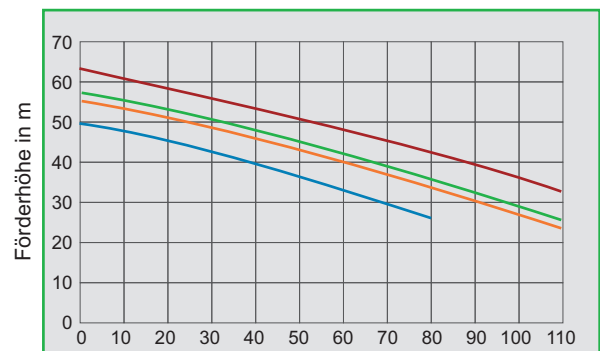
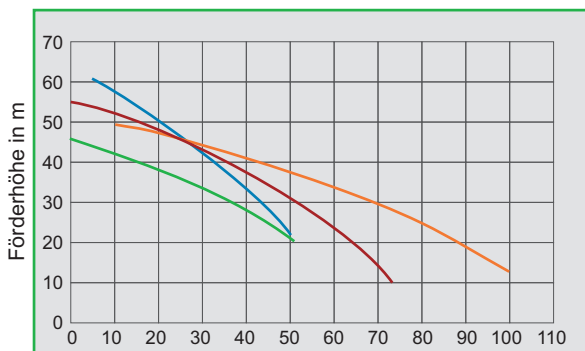


JET 100/E INOX



JET 200/Z

Kennlinien



■ Jet 100 ■ Jet 100/E INOX (1,2 kW) ■ P 80 ■ CM 100

■ Jet 150 ■ Jet 200 (230 V) ■ Jet 200 (400 V) ■ Jet 300

* Die angegebenen Fördermengen sind bei der Verwendung der BRIO-Steuerung etwas geringer.

■ Pumpensteuerungen

Pumpensteuerungen sorgen für gleichbleibenden Druck in der Wasserleitung. Die Pumpe wird bei Wasserentnahme automatisch in Betrieb gesetzt und nach der Entnahme wieder abgeschaltet.



ZUMATIC:

Mechanische Pumpensteuerung mit Druckausgleichsbehälter (24 l), Druckschalter und Manometer. Die Pumpe wird abhängig vom voreingestellten Druck ein- oder ausgeschaltet.
Kein Trockenlaufschutz.



BRIO:

Elektronische Pumpensteuerung, die keinen Druckausgleichsbehälter benötigt. Die Pumpe wird abhängig vom fließenden Wasser automatisch ein- oder ausgeschaltet. Gleichmäßige Druckverteilung.

Mit Trockenlaufschutz: Bei Wassermangel wird die Pumpe automatisch abgeschaltet.



PUMPENSTEUERUNG V10 PLUS:

Multifunktionales Schalt- und Steuergerät für Pumpen mit 230 oder 400 Volt bis 16 Ampère. Einfache Installation und Bedienung.

Eigenschaften:

- Signalausgang zur Ansteuerung eines Alarms
- integrierte Niveauüberwachung
- programmierbarer Trockenlaufschutz
- elektronischer Über-/Unterlastschutz
- Überspannungsschutz, Phasenausfallschutz und Blitzschutz
- Falschanschluss- und Verpolschutz
- Antiblockierschutz (Aktivierung der Pumpe alle 24 Std./1 sec)
- automatischer Wiederanlauf nach Abschaltung

■ Technische Daten

Typ	Bestellnummer	Volt	KW	Pumpen- steuerung	Saug-/Druck- anschluss	Abmessungen L x B x H in cm	Gewicht kg
P80/Z	165012HWZ	230	0,75	ZUMATIC	1"	25 x 36 x 63	11
P80/E	165012HWE	230	0,75	BRIO	1"	25 x 12 x 37	7
CM 100/Z	165053HWZ	230	0,75	ZUMATIC	1"	37 x 36 x 65	16
CM 100/E	165053HWE	230	0,75	BRIO	1"	37 x 17 x 39	12
Jet 100/Z	165007HWZ	230	0,75	ZUMATIC	1"	43 x 36 x 67	22
Jet 100/E	165007HWE	230	0,75	BRIO	1"	43 x 19 x 41	18
Jet 100/E INOX	165011HWE	230	0,95	BRIO	1"	37 x 20 x 46	9
Jet 100/E INOX	165010HWE	230	1,2	BRIO	1"	37 x 20 x 46	9
Jet 150/Z	165046HWZ	230	1,1	ZUMATIC	1½" / 1¼"	56 x 23 x 70	36
Jet 150/E	165046HWE	230	1,1	BRIO	1½" / 1¼"	56 x 22 x 45	32
Jet 200/Z	165048HWZ	230	1,5	ZUMATIC	1½" / 1¼"	56 x 23 x 70	38
Jet 200/Z	165049HWZ	400	1,5	ZUMATIC	1½" / 1¼"	56 x 23 x 70	38
Jet 300/Z	165050HWZ	400	2,2	ZUMATIC	1½" / 1¼"	56 x 23 x 70	39