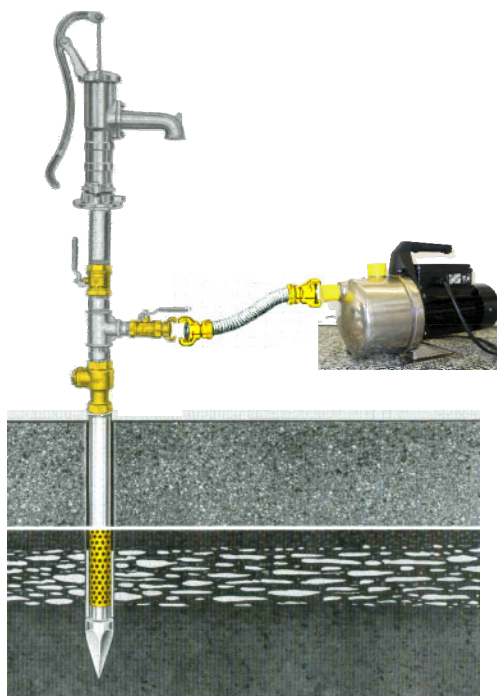


Technische Information

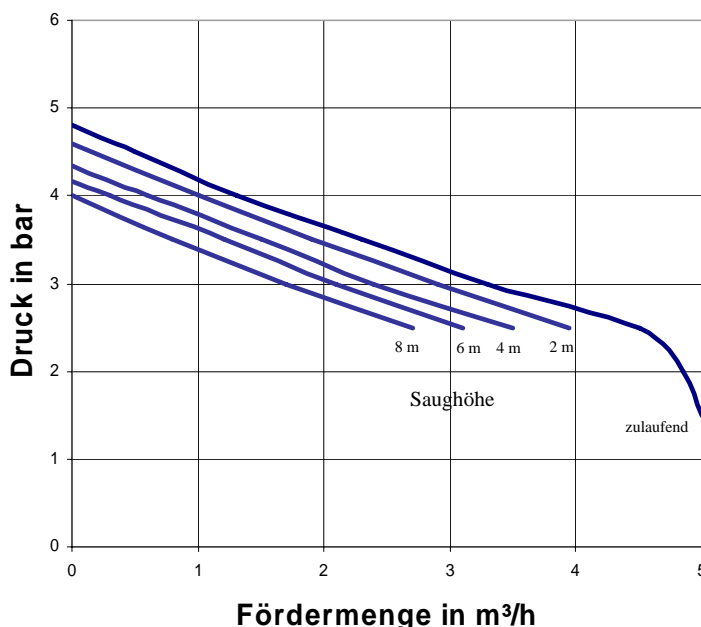
JP6:

Die JP6 ist eine selbstansaugende Kreiselpumpe mit eingebautem Ejektor. Die Haupteinsatzgebiete sind die Gartenberegnung, Füllen und Entleeren von Behältern, Wasserversorgung für Wochenendhäuser und die Förderung von Flüssigkeiten in Industrie, Gewerbe und Landwirtschaft.

Geliefert wird die Maschine mit Tragbügel, Schalter, Kabel und Stecker.



Pumpenkennlinie: n=2900 U/min



Pumpenbeschreibung

Selbstansaugende Kreiselpumpe

Ansaughöhe bis ca. 8 m

Betriebsdruck max. 6 bar

Betriebstemperatur max. 40°C

Werkstoff:

Gehäuse, Laufrad, Welle aus rostfreiem

Stahl; Ejektor aus Kunststoff

Wellenabdichtung: Gleitringdichtung aus

Kohle, Keramik, NBR

Motor

Rippengekühlter Kurzschlußmotor mit Kondensator 230V/50Hz 1,4 kW mit eingebautem Motorschutz.

Drehzahl: 2900 U/min

Schutzart IP 44, Isolationsklasse F

Art.Nr.: 142

Fa. Gerhard Brack KG Sterling Sihi-Halberg Wilhelm-Roentgen-Str. 21, 77656 Offenburg

Telef.: 0781 9562-0, FAX 0781 9562-95

1: Standardausführung, ohne Automatik

Beschreibung:

Pumpe wie umseitig beschrieben, jedoch komplett mit klarsicht Schmutzfänger, ca. 0,25mm MW, Rückschlagventil, Winkel und Geka – Kupplungen.

Pumpe mit Tragegriff und Ein-/Ausschalter. Komplett verrohrt und geprüft.

Art. Nr.: 496



2: Automatikausführung mit Kessel ca. 50 Liter

Beschreibung:

Pumpe wie umseitig beschrieben, jedoch komplett mit Rotguss Schmutzfänger ca. 0,5 mm MW, Rückschlagventil, Druckschalter, mit Membrandruckkessel ca. 50 Liter Gesaminhalt. System ist fertig verrohrt und verdrahtet, eingestellt und geprüft.

Art. Nr.: 353

Zubehör, falls benötigt:

Trockenlaufschutz mit Stecker und Schwimmer, 10 m Kabel.

Art. Nr.: 317

Dito Trockenlaufschutz für nachträgliche Montage: Art. Nr.: 1745



3: Automatikausführung mit Trockenlaufschutz, ohne Druckkessel

Beschreibung:

Pumpe wie umseitig beschrieben, jedoch mit Schmutzfänger aus Rotguss ca. 0,5 mm MW Schrägsitz, Rückschlagventil, mit Presscontrol für automatisches Ein – und Ausschalten der Pumpe, incl. TROCKENLAUFSCHUTZ. System ist fertig verrohrt, und verdrahtet, mit Probelauf.

Art. Nr.: 424

Hydrostat zur nachträglichen Montage:

Art. Nr.: 3548



Hinweis: Kein Schmutzwasser pumpen! Nicht für ölhaltige Medien! Nicht im Regen oder in feuchten Räumen aufstellen! Vorsicht bei Frostgefahr!