

# Schmutzwasserpumpe GLSP 1001

Art.-Nr.: 41.705.20

**EAN-Code: 23139077** 

VE: 4 Stück

Leistungsstarke und robuste Schmutzwasserpumpe zum Entleeren von Gartenteichen, Kellern, Sickerschächten oder überfluteten Baugruben. Es können Verschmutzungen bis zu einer Korngröße von ∅ 20 mm abgesaugt werden. Hohe Qualität bei Materialien wie z. B. rostfreie Edelstahl – Antriebswelle und hochwertige Gleitringdichtung gewährleisten weitgehende Wartungsfreiheit und langlebigen, semi - professionellen Einsatz. Die optimale Abstimmung zwischen Motor und Schaufelrad führen zu einer enormen Effektivität der Leistungsdaten.

#### **Technische Daten:**

Netzanschluss: 230 V ~ 50 Hz
 Aufnahmeleistung: 1.000 Watt
 Fördermenge max.: 20.000 l/h

- Förderhöhe max.: 8 m
- Eintauchtiefe: 5 m
- Wassertemperatur: bis 35 °C
- Fremdkörper bis: Ø 20 mm
- Netzleitung: 10m H07RN-F
- Schaltpunkt EIN: ca. 50 cm

- Schaltpunkt AUS: ca. 5 cm - Schlauchanschluss: 1 ½ IG - Schutzart: IP 48

# Ausstattung:

Tragegriff (1)

Schwimmerschalter (2)

1x 90 ° Winkel 1 1/2" AG und 1 1/4" IG (3)

Universalanschlüsse für ¾", 1", 1 ¼" und 1 ½"Schläuche

#### **Bauteil-Materialien**:

Pumpen-Gehäuse: 304-B2 (Edelstahl)

Pumpen-Rad: ABS

Antriebswelle: 2Cr13 (rostfrei)

### Leistungsdaten:

 Förderhöhe:
 Fördermenge

 2 m
 18.200 l/h

 4 m
 14.800 l/h

 6 m
 10.400 l/h

## **Lieferumfang:** 5-teiliges Anschluss-Set





up dated / aktualisiert: 11.05.2005

3