



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 \varnothing 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: \varnothing 20 mm
- Netzleitung: 10m H07RN-F
- Schaltpunkt EIN: ca. 50 cm
- Schaltpunkt AUS: ca. 5 cm
- Schlauchanschluss: 1 1/2 IG
- Schutzart: IP 48

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



Ausstattung:

- Tragegriff (1)
- Schwimmerschalter (2)
- 1x 90 ° Winkel 1 1/2“ AG und 1 1/4“ IG (3)
- Universalanschlüsse für 3/4“, 1“, 1 1/4“ und 1 1/2“Schläuche

Bauteil-Materialien:

- Pumpen-Gehäuse: 304-B2 (Edelstahl)
- Pumpen-Rad: ABS
- Antriebswelle: 2Cr13 (rostfrei)

