

# Schmutzwasserpumpe GLSP 1003

**Art.-Nr.: 41.705.25**

**EAN-Code: 23160149**

**VE: 1 Stück**

Leistungsstarke und robuste Schmutzwasserpumpe zum Entleeren von Gartenteichen, Kellern, Sickerschächten oder überfluteten Baugruben. Es können Verschmutzungen bis zu einer Korngröße von Ø 20 mm abgesaugt werden. Hohe Qualität bei Materialien wie z. B. rostfreier Edelstahl – Antriebswelle und hochwertige Gleitringdichtung gewährleisten weitgehende Wartungsfreiheit und langlebigen 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 68
- Gewicht: 7,7 kg
- Verpackungsmaß: 235 x 170 x 370 mm

## 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 ½" AG und 1 ¼" 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)

