

# Schmutzwasserpumpe GLSP 1007

**Art.-Nr.: 41.707.50**

**EAN-Code: 23224537**

**VE: 1 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. 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:  $\varnothing$  20 mm
- Netzleitung: 10m H07RN-F
- Schaltpunkt EIN: ca. 50 cm
- Schaltpunkt AUS: ca. 5 cm
- Schlauchanschluss: ca. 47,8 mm (G 1 1/2" IG)
- Schutzart: IPX 8
- Produktgewicht: 6,9 kg

## Logistische Daten

- Gewicht netto: 7,1 kg
- Gewicht brutto: 7,6 kg
- Verpackungsmaß: 235 x 170 x 355 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 Anschlusswinkel für Schlauchtüllen (3)
- 1x 90 ° Winkel 38 mm (1 1/2") AG (4)
- Universalanschlüsse für 19 mm (3/4"), 25 mm (1"), 32 mm (1 1/4") und 38 mm (1 1/2") Schläuche

