



Schmutzwasserpumpe GLSP 1002

Art.-Nr.: 41.705.23

PLU: 4452

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. rostfreie 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: 1 1/2 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 1/2“ AG und 1 1/4“ IG (3)
- Universalanschlüsse für 3/4“, 1“, 1 1/4“ und 1 1/2“Schläuche



Abbildungen können nicht im Serien-Lieferumfang enthaltenes Zubehör darstellen / Illustrations can contain accessories, which are not included in standard extent of delivery.

Abbildungen ähnlich, produktionsbedingte Abweichung vorbehalten / Illustration similar (in design), production-wise modifications reserved

File: S:\shared-pool\Product-Dokumentation\T-Produktbeschreibung\30_n0t\Originale_Deutsch_PA04\4170523_01016.doc

Erstelldatum / create date: 23.01.2007 16:19:00 Aktualisiert / up dated: 16.02.2007