

Leistungsstarke und robuste Schmutzwasserpumpe zum Entleeren von Gartenteichen, Kellern, Sickerschächten oder überfluteten Baugruben. Es können Verschmutzungen bis zu einer Korngröße von Ø 35 mm abgesaugt werden. Die Pumpe ist mit einem Schwimmerschalter für automatische EIN/AUS - Schaltung bei wechselndem Wasserstand ausgestattet. Hohe Qualität bei Materialien und konstruktiver Ausführung, wie z.B. die rostfreie Edelstahl-Antriebswelle, gewährleisten weitgehend Wartungsfreiheit und langlebigen Einsatz.

Ausstattung

- Tragegriff
- Integrierte Kabelaufwicklung
- Stufenlos höhenverstellbarer Schwimmerschalter
- Universalanschluss
- Verunreinigungen bis 35 mm können abgesaugt werden
- Gleitringdichtung
- Automatik- und manueller Betrieb
- Schlauchanschluss auf der Oberseite
- Rückschlagventil

Technische Daten

- | | |
|-------------------------|----------------------------|
| - Netzanschluss | 230 V 50 Hz |
| - Leistung | 670 W |
| - Max. Fördermenge | 16000 L/h |
| - Max. Förderhöhe | 8 m |
| - Max. Eintauchtiefe | 7 m |
| - Max. Wassertemperatur | 35 °C |
| - Max. Fremdkörpergröße | 35 mm |
| - Schlauchanschluss | 47,8 mm - 1 1/2" (Gewinde) |
| - Netzleitung | 1000 cm H07RN8-F |

Logistische Daten

- | | |
|-----------------------------------|--------------------|
| - Produktgewicht | 5.7 kg |
| - Bruttogewicht Einzelverpackung | 8.04 kg |
| - Maße Einzelverpackung | 265 x 250 x 441 mm |
| - Stück pro Exportkarton | 4 STK |
| - Bruttogewicht Exportkarton | 32.92 kg |
| - Maße Exportkarton | 540 x 520 x 460 mm |
| - Containermengen (20"/40"/40"HC) | 840 1680 2080 |

