



Produktseite

Kombitauchpumpe GS 751 3in1

Art.-Nr.: 94643

Ideal geeignet für Klarwasser und Schmutzwasser. Die Pumpe saugt das Wasser bis auf wenige Millimeter ab.

- variabel einstellbarer Schwimmerschalter
- Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff
- Laufrad aus Noryl
- Gleitringdichtung
- 10m Anschlusskabel
- Tragegriff
- Thermoschutz
- Edelstahlwelle

Einsatzgebiete:

Entwässern von flachen Oberflächen und einsetzbar als Klarwasser- oder Schmutzwassertauchpumpe zum umpumpen von Behältern oder Zisternen.

Schlauchanschluss:

1 1/4" IG, 1 1/4" AG, 32 mm, 1" AG, 23 mm

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|------------|
| Netzspannung: | 230 V |
| Frequenz: | 50 Hz |
| Motorleistung (P1): | 750 W |
| Schutzart (IP): | X8 |
| Fördervolumen: | 15900 l/h |
| max. Förderhöhe: | 8,5 m |
| max. Eintauchtiefe: | 7 m |
| max. Korngröße: | 1/3/30 mm |
| max. Absaugung: | ca. 1 mm |
| max. Wassertemperatur: | 35 °C |
| Anschlussgewinde: | IG 1 1/4 " |
| Länge des Anschlusskabels: | 1000 cm |

| | |
|----------------|--------------------|
| Maße LxBxH: | 235 x 180 x 325 mm |
| Nettogewicht: | 5,2 kg |
| Bruttogewicht: | 5,8 kg |



VE 60



L 205 x B 200 x H 360 mm

GTIN-Code

4015671921628