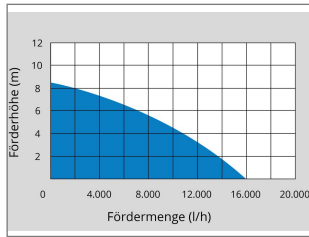




PUMPEN TECHNIK



variabel einstellbarer Schwimmerschalter

Pumpengehäuse aus schlagfestem Kunststoff

handlicher Tragegriff

Edelstahlwelle

1 mm Korngröße
Flachsaugpumpe

3 mm Korngröße
Klarwasserpumpe

30 mm Korngröße
Schmutzwasserpumpe

Kombitauchpumpe GS 751 3in1

Art.-Nr.: 94643

GTIN-Code: 4015671921628

- Pumpengehäuse aus schlagfestem Kunststoff
- variabel einstellbarer Schwimmerschalter
- Thermoschutz
- Laufrad aus Noryl
- Tragegriff
- 10 m Anschlusskabel
- Gleitringdichtung
- Edelstahlwelle
- geeignet für Schmutz- und Klarwasser
- Korngröße Schmutzwasser: 30 mm
- Korngröße Klarwasser: 3 mm
- Korngröße Flachsauger: 1 mm

Einsatzgebiete:

Zum Entwässern von Gartengewässern und einsetzbar als Klarwasser- oder Schmutzwassertauchpumpe, zum Umpumpen von Behältern oder Zisternen

Schlauchanschluss:

1 1/2" IG, 1 1/2" AG, 32 mm, 1" AG, 25 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	30 mm
max. Absaugung	ca. 1 mm
max. Wassertemperatur	35 °C

60 Stk.

L 617 x B 215 x H 380 mm (VE 3)

L 205 x B 200 x H 360 mm (VE 1)

netto / brutto: 5,2 kg / 5,8 kg

