



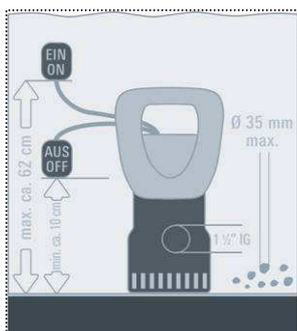
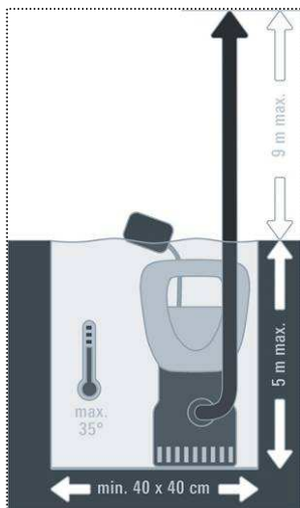
RED

RG-DP 8535

Schmutzwasserpumpe

Die leistungsstarke und robuste Schmutzwasserpumpe ist besonders zum Entleeren von Gartenteichen, Kellern, Sickerschächten oder überfluteten Baugruben geeignet. Es können Verschmutzungen bis zu einer Korngröße von 35 mm abgesaugt werden.

Durch den stufenlos verstellbaren Schwimmerschalter kann sowohl die Ein-/Ausschalthöhe als auch die Schaltdifferenz universell eingestellt werden. Der Schwimmerschalter kann außerdem auch in Dauerbetriebsstellung befestigt werden.



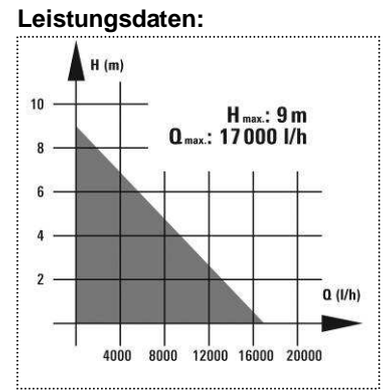
Merkmale

- Tragegriff mit integrierter Kabelaufwicklung
- Stufenlos einstellbarer Schwimmerschalter
- Hochwertiges Pumpengehäuse aus schlagzähem Kunststoff
- Verunreinigungen bis 35 mm können abgesaugt werden
- Universalanschluss G 1 ½ (ca. 47,8 mm) AG



RED

RG-DP 8535 Schmutzwasserpumpe



Logistische Daten

Typ:	RG-DP 8535
Art.-Nr.:	41.706.24
Ident-Nr.:	01018
EAN Code:	4006825 549386
Verpackung:	240 x 195 x 415 mm
VE:	4 Stück
20'':	1.400 Stück
40'':	2.900 Stück
40'' HC:	2.900 Stück
Gewicht netto:	6,76 kg
Gewicht brutto:	7,16 kg

Technische Daten

- Netzanschluss: 230 V ~ 50 Hz
- Aufnahmeleistung: 850 Watt
- Fördermenge max.: 17.000 l/h
- Förderhöhe max.: 9 m
- Eintauchtiefe max.: 5 m
- Schlauchanschluss: G 1 ½ (ca. 47,8 mm) IG
- Wassertemperatur max.: 35 °C
- Netzleitungslänge: 10 m
- Fremdkörper bis: Ø 35 mm

