



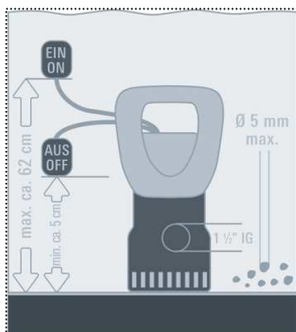
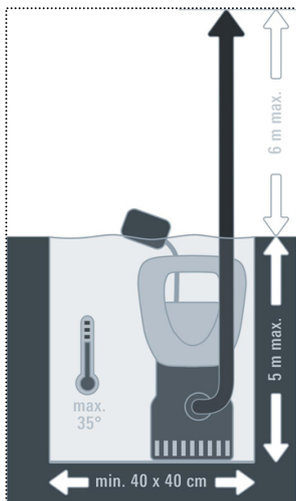
RED

RG-SP 300

Tauchpumpe

Die praktische Tauchmotorpumpe zum Leerpumpen von Behältern, Tanks usw.

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



Merkmale

- Tragegriff mit integrierter Kabelaufwicklung
- Stufenlos einstellbarer Schwimmschalter
- Hochwertiges Pumpengehäuse aus schlagzähem Kunststoff
- Verunreinigungen bis 5 mm können abgesaugt werden
- Universalanschluss G 1 ½ (ca. 47,8 mm) AG



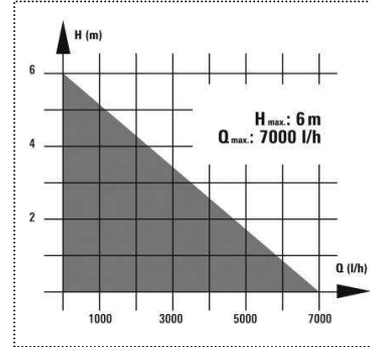
RED

RG-SP 300

Klarwasserpumpe



Leistungsdaten:



Logistische Daten

Typ:	RG-SP 300
Art.-Nr.:	41.702.98
Ident-Nr.:	01018
EAN Code:	4006825 549324
Verpackung:	240 x 190 x 345 mm
VE:	4 Stück
20'':	1.680 Stück
40'':	3.520 Stück
40'' HC:	4.020 Stück
Gewicht netto:	4,7 kg
Gewicht brutto:	5,15 kg

Technische Daten

■ Netzanschluss:	230 V ~ 50 Hz
■ Aufnahmeleistung:	300 Watt
■ Fördermenge max.:	7.000 l/h
■ Förderhöhe max.:	6 m
■ Eintauchtiefe max.:	5 m
■ Schlauchanschluss:	G 1 1/2 (ca. 47,8 mm) IG
■ Wassertemperatur max.:	35 °C
■ Netzleitungslänge:	10 m
■ Fremdkörper bis:	Ø 5 mm