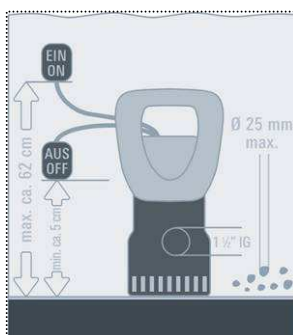
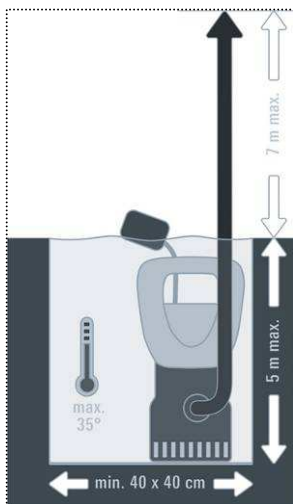


**RED**

# RG-DP 7525 N

## Schmutzwasserpumpe

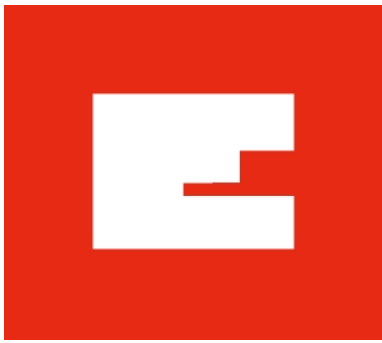
Die robuste Schmutzwasser-Tauchpumpe eignet sich besonders zum Bewegen von verunreinigtem Wasser. Verunreinigungen mit einem Durchmesser bis zu 25 mm stellen für diese Pumpe keinerlei Problem dar. Neben ihrem typischen Einsatzgebiet in Baugruben, eignet sich diese Pumpe ideal zum Entleeren von Gartenteichen oder Swimmingpools. Durch ihren stufenlos höhenverstellbaren Schwimmschalter ist die Pumpe unentbehrlich bei Überschwemmungen oder Wasserrohrbrüchen. Ein Vorteil der Pumpen ist der Tragegriff mit integrierter Kabelaufwicklung für ordentliche Aufbewahrung und Transport.



### Merkmale

- Tragegriff mit integrierter Kabelaufwicklung
- Stufenlos höhenverstellbarer Schwimmschalter
- Universalanschluss G 1 ½ (ca. 47,8 mm) AG
- Edelstahl-Pumpengehäuse
- Verunreinigungen bis 25 mm können abgesaugt werden





**RED**

# RG-DP 7525 N

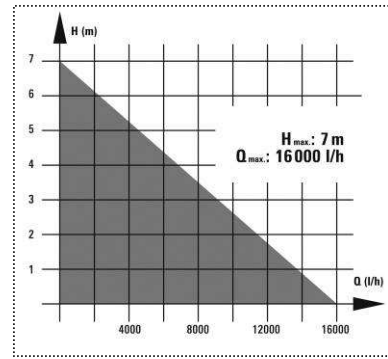
## Schmutzwasserpumpe



Stufenlos  
höhenverstellbarer  
Schwimmerschalter



### Leistungsdaten:



### Logistische Daten

<b>Typ:</b>	<b>RG-DP 7525 N</b>
<b>Art.-Nr.:</b>	41.706.11
<b>Ident-Nr.:</b>	01018
<b>EAN Code:</b>	4006825 549379
<b>Verpackung:</b>	240 x 200 x 375 mm
<b>VE:</b>	4 Stück
<b>20'':</b>	1.500 Stück
<b>40'':</b>	3.152 Stück
<b>40'' HC:</b>	3.256 Stück
<b>Gewicht netto:</b>	6,56 kg
<b>Gewicht brutto:</b>	6,94 kg

### Technische Daten

- Netzanschluss: 230 V ~ 50 Hz
- Aufnahmeleistung: 750 Watt
- Fördermenge max.: 16.000 l/h
- Förderhöhe max.: 7 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 25 mm