



## RONDA 330



Preise & Lieferzeit im Online-Shop

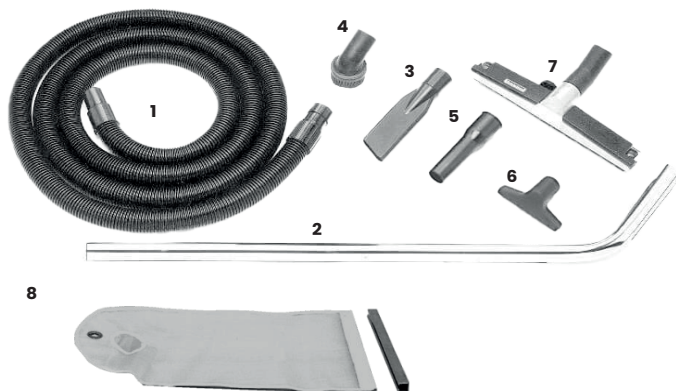
### TECHNISCHE DATEN

Motorleistung	1000 W
Netzspannung	230 V
Vakuum. max.	2200 mmWs
Luftstrom. max.	53 l/Sek.
Schalldruckpegel (ISO 11201)	<70 dB(A)
Fassungsvermögen Behälter	42 l
Fassungsvermögen Flüssigkeit	30 l
Vorfilter	0.34 m <sup>2</sup>
Grösse H/B/T	815/440/425
Gewicht ohne Zubehör	20 kg
Behälterkupplung	ø 50 mm
Kabellänge	8 m
Förderhöhe Pumpe	7.5 m
Wassermenge Pumpe	187 l/Min.
Wasserausgang	GEKA
Standardzubehör	Position 1 - 8
Bestellnummer	S1232

### EIGENSCHAFTEN

- Tauchpumpe aus rostfreiem Stahl
- Geeignet für das Aufsaugen von Schmutzwasser
- Handlich, kompakt und leicht transportierbar
- Robustes Fahrgestell
- Leistungsstarker Saugmotor
- Niedriger Schalldruckpegel
- Entleerbarer Filtersack

### ZUBEHÖR



1	Kunststoffschlauch mit Stutzen, 4 m	84.54.3809
2	Komplettes Rohr mit Biegung	80.52.2160
3	Fugendüse	80.34.4000
4	Runde Bürste	80.34.4001
5	Kunststoffadapter	80.34.4002
6	Polsterdüse	80.34.3604
7	Wasserdüse V-370	84.38.3621
8	Filtersack mit Schiene (Istk.)	84.67.4025