

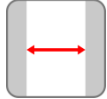


### Vortrieb



Antriebsmotor

### Arbeitsbreite



700 mm (70W)  
850 mm (85W)

### Theor. Flächenleistung



4.270 m<sup>2</sup>/h (70W)  
5.200 m<sup>2</sup>/h (85W)

### Anzahl (Art) Bürsten



2 Walzenbürsten

### Frischwassertank



110 l

### Schmutzwassertank



120 l



Die RO12-Maschinen sind unsere Aufsitz-Scheuersaugmaschinen für den mittleren bis schweren Einsatz. Sie überzeugen durch Ihr Reinigungsergebnis und Ihre Zuverlässigkeit. Aufgrund der Walzentechnik zeigen die RO12 – 70W / 85W vor allem auf strukturierten Flächen Ihre Stärke.

Die Vorteile der RO12-Linie sind:

- ✓ Kompaktes und robustes Chassis  
Fühlt sich auch im schweren Einsatz wohl
- ✓ Kleiner Wendekreis
- ✓ Hohe Batterielaufzeit
- ✓ Einfach Bedienung
- ✓ Robuster Bürstenkopf
- ✓ Servicefreundlich
- ✓ Walzenmaschine mit Vorkehrereinrichtung  
Kleines Kehrgut kann in angemessenen Mengen aufgenommen werden
- ✓ Aquastopp  
Beim Anhalten der Maschine wird die Wasserabgabe automatisch angehalten
- ✓ Zahlreiche Ausstattungsoptionen  
Kann an jeden Einsatz angepasst werden

Sucht Ihresgleichen. Überzeugen Sie sich selbst!

### Technische Daten

Länge	1.660 mm
Breite (ohne Saugfuß)	780 mm (70W) 920 mm (85W)
Höhe	1.690 mm
Gewicht (ohne Batterie)	330 kg (70W) 335 kg (85W)
Laufzeit	≤ 06:00 h
Stromquelle	Batterie
Betriebsspannung	36 V
Unterdruck	190 mbar
Saugleistenbreite	1.000 mm (70W) 1.170 mm (85W)
Rotationsgeschw.	785 U/min
Anpressdruck	---

