

# Industriestaubsauger RONDA

## Handliche Baustellensauger für Feinst-Stäube

Robuster, einsatzfreudiger Industriestaubsauger in verschiedenen Größen und Stärken zum trocken Saugen. Mit einzigartigem Filtersystem.

- Teflonbeschichteter Kanalfilter
- Zusätzliche Reinigung von außen mittels Druckausgleichs-klappe per Luftimpuls
- BIA-geprüfter HEPA-Filter, zugelassen für Staubklasse H

- Niedriger Geräuschpegel
- Benutzer- und umweltfreundliches Sammelsystem, Entleerung von unten

[www.frueh-maschinen.de](http://www.frueh-maschinen.de)



Ronda 3000

**FAST  
STAUB  
FREI**

Ronda 200 H  
Green Tech



Ronda 1200 H  
Green Tech

Weitere Modelle  
auf Anfrage

**Nur bei uns:**  
**Luftleitrohr aus Metall**  
**Metallrollen am Behälter**  
**Ronda 200 H Green Tech: mit Filterschutzbügel**



# Fakten & Daten RONDA Industriestaubsauger

## Technische Daten

	Ronda 200	Ronda 1200	Ronda 3000
Leistung	1100 Watt	1100 Watt	3x 1000 Watt
Spannung	230 V / 50 Hz ≈	230 V / 50 Hz ≈	230 V / 50 Hz ≈
Max. Luftmenge	54 l/sec	54 l/sec	159 l/sec
Max. Unterdruck	2550 mm WS	2550 mm WS	2100 mm WS
Sammelmenge	16 l	22 l	43 l
Höhe	79,5 cm	114 cm	130 cm
Gewicht	15 kg	30 kg	53 kg
Start-/Stop-Autom.	ja	ja	---
Staubklasse H-Zulassung	ja	ja	ja
Rahmenständer	---	ja	ja
elektrostat. Ableitung	ja	ja	ja
Steckdose	2000 W	2000 W	---

### Das einzigartige RONDA-Filterssystem

Unübertroffen: Selbstreinigende Teflon-Kanalfilter scheiden 99,9% Staub direkt in den Auffangbehälter ab, die restlichen Feinstaubpartikel werden vom darüber liegenden Hepa-Filter zu 99,995% abgeschieden. Beide Filter sind robust und langlebig! Zusätzlich zur automatischen Abreinigung kann der Teflonkanalfilter durch manuell ausgelösten Luftimpuls effektiv gereinigt werden. So wird eine gleichbleibende Saugleistung erreicht.

Der generell für feinste Stäube geeignete HEPA-Filter ist BIA-getestet und auch für gesundheitsgefährdende Stäube der Staubklasse H zugelassen.

Das praktische Sammel-system fängt den Staub direkt im leicht zugänglichen Sammelbehälter auf. Das erspart die Verwendung teurer Filtertüten/Sammelbeutel (außer bei gesundheitsgefährdenden Stäuben) und erlaubt einfachen Abtransport im rollbaren Behälter.

### Unübertroffenes Filtersystem



Hepa-Filter

Kanalfilter

**Keine Sammelbeutel  
+ Lange Filter-Lebensdauer  
(bis 3 Jahre)  
= geringe Unterhaltskosten**

### Standardausrüstung

- Druckausgleichs-klappe für manuelle Filterreinigung durch Luftimpuls
- Langzeit-Staubfilter-schutz
- Gasdruckfeder für Ausstellrahmen
- Staubsammeln im Kunststoffbeutel oder Behälter möglich
- Teflonbeschichteter Kanalfilter
- Vakuummesser bzw. akustisches Signal für Filterabreinigung
- DOP/BIA-getesteter HEPA-Filter

### Standardzubehör

- Antistatischer Kunststoffsaugschlauch mit Stutzen
- Metall-Saugrohr
- Fugendüse
- Saugpinsel
- Bodendüse mit Bürstenstreifen und Gleitrollen



Technische Änderungen vorbehalten. Printed in Germany 03/2014



Erwin Früh GmbH  
Maschinen + Zubehör zur Fußbodenbearbeitung und Untergrundvorbereitung

Vorstadtstraße 61 - 67, D-73614 Schorndorf  
Fon (071 81) 92 97 32, Fax (071 81) 92 97 33

info@frueh-maschinen.de  
www.frueh-maschinen.de