

Modell 4000H-QC



Heavy Duty H-Klasse Staubsauger für große Mengen an feinem Staub. Für das Baugewerbe, die Abbruch- und Sanierungsbranchen, die Vermietungsbranche und andere Branchen mit größeren Mengen an feinem oder gesundheitsgefährdendem Staub gut geeignet. Auch als Entstauber von z.B. Bodenschleifmaschinen und anderen Schneid- und Schleifwerkzeugen gut geeignet.

Der RONDA® 4000H-QC ist mit vier Motoren von je 900 W ausgestattet, die einen sehr hohen Luftstrom erzeugen und eine große Saugkraft leisten. Die Motoren können einzeln gestartet werden, falls 16A nicht vorhanden ist, oder wenn die Aufgabe eine geringere Saugkraft fordert.

Wird die Luftgeschwindigkeit im Schlauch niedriger als 20 m/Sek., ertönt ein Piepser-Alarm als Warnung.

Der große Kanalfilter hat einen teilweise selbstreinigenden Effekt, und kann auch während des Betriebes anhand des Schock-Ventils effektiv gereinigt werden - sehr einfach und ohne Demontage der Maschine. Die große Filterfläche in Kombination mit dem Zyklon-Effekt des Saugeinlasses ermöglicht die Bewältigung von großen Mengen sehr feiner Stäube, wie z.B. Zement- oder Gipsstaub.

Standardmässig ist RONDA® 4000H-QC mit dem Longopac Auffangsystem ausgestattet, das eine staubfreie Leerung sowie Leerung während des Betriebes ermöglicht. Die Maschine kann jedoch mit verschiedenen Auffang-/Leerungssystemen angepasst werden, je nach Kundenwunsch und der spezifischen Aufgabe, die von der Maschine gelöst werden soll. Z.B. Auffangen in einem Metallbehälter oder eine Kombination von Longopac und Behälter.

Technische Daten

Blow through Motor	4 x 900 W
Netzspannung	230 V
Daten der installierten Motoren:	
- Vakuum, max. (je Motor)	2650 mmWs/27 kPa
- Luftstrom, max. (je Motor)	53,2 l/Sek./191,5 m³/St.
Luftstrom am Schlauchstutzen (5 m Schlauch) ...	100 l/Sek./360 m³/St.
Schalldruckpegel (ISO 11201)	79 dB(A)
Vorfilter	1,87 m²
HEPA-Filter	2,2 m²
Höhe (Transport/Betrieb)	1600/1870 mm
Breite	715 mm
Länge/Tiefe	800 mm
Gewicht ohne Zubehör	72 kg
Behälterstutzen	Ø 50 mm
Kabellänge	8 m

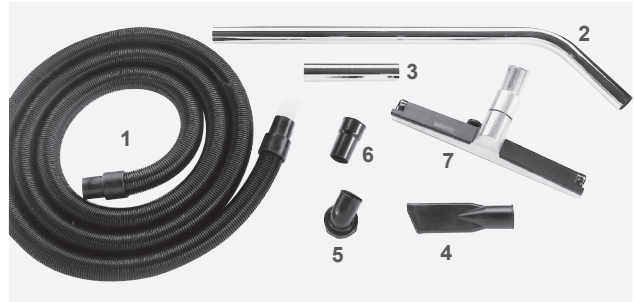
- **Große Saugfähigkeit - vier Motoren**
- **Sanftanlauf der Motoren**
- **Kanalfiltertechnologie → gleichbleibend hohe Saugfähigkeit**
- **H-Klasse (Filterieren 99,995%)**
- **Zykloneffekt**
- **Filterreinigung während des Betriebes**
- **Als Entstauber gut geeignet**
- **Piepser-Alarm bei zu niedrigem Luftdurchfluss**
- **Elektrostatisch abgeleitet**
- **Bewältigt sowohl Zement, Gips als auch Holzstaub**
- **Flexibles und durchdachtes Auffangen**
 - Longopac
 - Behälter
- **Leerung während des Betriebes möglich**
- **Staubfreie Leerung möglich**
- **Leicht zu transportieren**
- **Kräftiger Metallrahmen mit großen Rädern**
- **Teleskopsystem für niedrige Transporthöhe**

Modell 4000H-QC

Standardzubehör

50 mm Handwerkerkit (antistatisch) Ø50 80.43.5025

- 1. Kunststoffschlauch 5m, Ø50mm mit Bajonett-Kupplung 84.74.5012
- 2. Rohr mit Biegung 80.52.5000
- 3. Metallrohr 0,25 m 80.52.5020
- 4. Fugendüse 80.34.5000
- 5. Runde Bürste 80.34.5001
- 6. Kunststoffadapter 80.34.5002
- 7. Bürstendüse B-500 84.38.5010



Standardfilter

- 1. Kanalfilter 84.67.1098
- 2. HEPA-Filter 84.67.5037
- 3. Longopac mini xxx 68 µ (4 x 20 m) 84.64.2801



Sonderzubehör

- 1. Behälter 40 l, mit Rollen 81.79.2797
- 2. Longopac Dispenser 81.89.0076
- 3. Klappenventil ohne Verschlussvorrichtung... 81.89.0133