

## Modell 1800H Twin mit Sammelbehälter

82.16.1840



RONDA® 1800H Twin ist ein leistungsstarker Qualitätsstaubsauger/-Entstauber der Klasse H, der für Aufsaugen von größeren Mengen feiner und/oder gesundheitsgefährdender Stäube gut geeignet und auch genehmigt ist.

Dieses Modell ist mit einem Sammelbehälter aus Stahl ausgestattet. Die Maschine wird von unten geleert, indem der Behälter durch Absenken eines Griffes freigegeben wird. Es ist möglich, den Staub in einen Kunststoff sack, in einen Einwegbehälter oder direkt in den Behälter aufzufangen

RONDA® 1800H Twin ist mit der neuesten Motortechnologie ausgestattet. Dies sichert eine große Saugleistung, sogar beim Einsetzen eines längeren Saugschlauches. Man kann einen oder beide Motoren je nach Bedarf einschalten, und mit einem einfachen Knopfdruck kann der Sauger für Ø38 oder Ø50 mm Schlauch eingestellt werden. Dadurch ist die Maschine für viele verschiedene Saugaufgaben gut geeignet.

Falls die Luftgeschwindigkeit im Schlauch bis unter 20 m/Sek fallen sollte, z.B. wegen eines verstopften Schlauches oder Filters, eines überfüllten Behälters usw., und damit eine Gefahr besteht, dass der Benutzer und die Umgebungen unnötigen Staubbelastigungen ausgesetzt werden, wird ein Piepser-Alarm aktiviert.

Der große Kanalfilter hat einen selbstreinigenden Effekt, der - in Kombination mit der Teflon-Beschichtung - den Filter für die Arbeit mit großen Mengen Feinstaub, wie z.B. Zement- oder Gipsstaub, perfekt macht. Ein effektives Schockventil ermöglicht Reinigung des Kanalfilters während des Betriebes. Es ist ein robustes System ohne viele bewegliche Teile und mit einer langen Lebensdauer.

RONDA 1800H Twin ist auch mit Longopac erhältlich.

### TECHNISCHE DATEN

PMax./PNom	2700/2550	W
Netzspannung	230	V
Steckdose, max.	-	W
Min. Verbrauch von Steckdose	-	W
<b>Daten des installierten Motors:</b>		
- Vakuum, max. (je Motor)	2800	mmWs
	28,5	kPa
- Luftstrom, max. (je Motor)	64,2	l/Sek.
	231	m³/St.
- Luftstrom (gemessen)*	61,5 / 78	l/Sek.
	221 / 280	m³/St.
Schalldruckpegel (ISO 11201)	74,2	dB(A)
Vorfilter	1,4	m²
HEPA-Filter	1,2	m²
Fassungsvermögen (Sack/Behälter)	16/28	l
Höhe	1300	mm
Breite	550	mm
Länge/Tiefe	550	mm
Gewicht ohne Zubehör	39	kg
Behälterkupplung	Ø50	mm
Länge des Kabels	8	m

\* Mit 2 Motoren. Daten des Saugers mit 4 m Schlauch Ø38 mm / Ø50 mm

- Für Entstauben von Elektrowerkzeug gut geeignet, z.B. Bodenschleifmaschinen
- Selbstreinigender teflonbeschichteter Kanalfilter (BIA Staubklasse M)
- Gleichbleibend hohe Saugkraft
- Filterreinigung während des Betriebes; manuell mit Schockventil
- IFA-klassifizierter HEPA-Filter der Staubklasse H (filtert 99,995% bei 0,3 µm)
- Robustes Rahmengestell mit großen Rädern
- Sammelbehälter mit Bodenleerung
- Elektrostatisch abgeleitet
- Piepser-Alarm bei zu niedrigem Luftdurchfluss
- Sanftanlauf des Motors
- Abstellhalterung für Rohr und Bodendüse
- Auch als Modell mit Longopac Auffangsystem erhältlich.

## Modell 1800H Twin mit Sammelbehälter

### STANDARDZUBEHÖR:

<b>40 mm Handwerkerset (antistatisch)</b> .....	<b>80.43.4040</b>
1 Kunststoffschlauch, antistatisch, ø 38 mm, 4 m.....	84.74.3806
2 Komplettes Rohr mit Biegung.....	80.52.2160
3 Fugendüse .....	80.34.4000
4 Runde Bürste .....	80.34.4001
5 Adapter für Werkzeug mit Luftpfehlung Ø-25 und Ø-32 mm .....	83.89.4950
6 Bodendüse B-450 mit Bürstenstreifen.....	84.38.3624

### STANDARDFILTER:

1 Kanalfilter .....	84.67.1110
2 HEPA-Filter .....	84.67.5036
3 Kunststoffsack.....	84.64.9996
4 Einwegbehälter mit Deckel.....	84.64.9994

### MASCHINENVARIANTEN UND SONDERZUBEHÖR

<b>50 mm Handwerkerset (antistatisch)</b> .....	<b>80.43.5025</b>
1 Kunststoffschlauch, antistatisch, ø 50 mm, 5 m.....	84.74.5012
2 Komplettes Rohr mit Biegung.....	80.52.5000
3 Verlängerungsrohr 0.25 m.....	80.52.5020
4 Fugendüse .....	80.34.5000
5 Runde Bürste .....	80.34.5001
6 Kunststoffadapter .....	80.34.5002
7 Bodendüse B-500 mit Bürstenstreifen.....	84.38.5010

Montagesatz 50mm Rohr-Abstellhalterung\*..... 83.43.5027

#### 10 m Schlauch komplett zum Anschluss z.B. einer Bodenschleifmaschine:

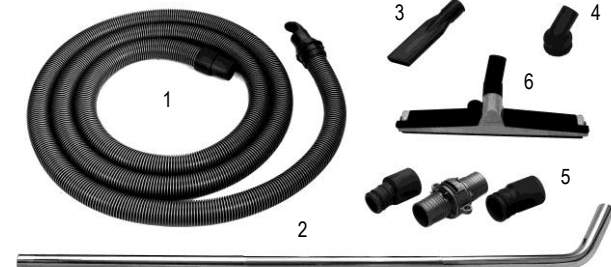
Kunststoffschlauch Ø50, antistatisch, 10 m komplett  
mit Bajonettkupplung und 50mm Zubehörstutzen..... 84.74.5018

Saugschläuche (Ø38 und Ø50) können nach Maß geliefert werden,  
so dass Schlauchlänge, Schlauchdurchmesser und Schlauch-  
kupplungen der Aufgabe angepasst sind.

Kunststoffschlauch Ø38, antistatisch (nach Metermaß) ..... 84.54.3800

Kunststoffschlauch Ø50, antistatisch (nach Metermaß) ..... 84.54.5000

RONDA 1800H Twin mit Longopac..... 82.16.1810



\* RONDA 1800H Twin ist standardmäßig mit einer 40mm Rohr-  
Abstellhalterung ausgestattet, die aus einem Clip für das Rohr und  
einer Platte für die Bodendüse besteht. Wenn die Maschine mit  
50mm Zubehör verwendet werden soll, gibt es die Möglichkeit, eine  
50mm Rohr-Abstellhalterung zu installieren, die für das 50mm-Rohr  
und die breite 500mm Bodendüse angepasst ist.