





32.80.03.3001

32.80.03.3002

## **ZUBEHÖR**

#### STANDARDZUBEHÖR:

50 mm Handwerkerset (antistatisch) ø 50 30.80.33.5025 Kunststoffschlauch, ø 50 mm Kupplung, 30.84.74.5012 30.80.52.5000 Rohr mit Biegung Metallrohr 0,25 m 30.80.52.5020 30.80.34.5000 Fugendüse 30.80.34.5001 Runde Bürste 30.80.34.5002 Kunststoffadapter Bürstendüse B-500 30.84.38.5010

#### STANDARDFILTER:

Kanalfilter	30.84.67.1098
HEPA-Filter	30.84.67.5007
Longopac Beutel, 1 Packung 4 x 22 m	30.84.64.2800

#### **SONDERZUBEHÖR:**

Halter für Kabelbinder und Schere 30.81.97.0069

Schere 30.81.97.0067

Separater Ausblassstutzen für Ableitung des Rauches und unangenehmer Dämpfe von z.B. Schneid- und Schleifaufgaben. Kein Aufwirbeln des umliegenden Staubs.

Maschinen mit 3 Motoren 30.84.31.0009

Steckdose mit Ein-/Ausschaltautomatik und Nachsaugen für Elektrowerkzeug und Entstauben von Maschinen. Beim Einschalten des Elektrowerkzeuges wird der Staubsauger automatisch eingeschaltet. Beim Ausschalten des Elektrowerkzeuges saugt der Sauger weitere etwa 10 Sek. (Nachsaugen).

(380V/16 A erforderlich) 30.80.31.0063

Saugschläuche nach Maß lieferbar.



30.84.67.1098 Kanalfilter 30.80.33.5025 Handwerkerset





30.84.67.5007 HEPA-Filter



30.84.64.2800 Longopac Beutel



30.81.97.0067 Schere

30.81.97.0069 Halter für Kabelbinder und Schere

# RONDA 2800H Ein hochwertiger Industriesauger



TECHNISCHE DATEN		
Blow through Motor	3x1100	W
Netzspannung	230/380	V
Daten des installierten Motors:		
- Vakuum, max.	2550	mmWs
	25	kPa
- Luftstrom, max.	162	I/Sek.
	580	m³/Std
Schalldruckpegel (ISO 11201)	<70	dB(A)
Vorfilter	1,87	$m^2$
HEPA-Filter	2,2	$m^2$
Höhe (Transport/Betrieb)	1495/1765	mm
Breite	715	mm
Länge/Tiefe	800	mm
Gewicht ohne Zubehör	65	kg
Behälterstutzen	ø 50	mm
Kabellänge	8	m

### Modell 2800H

Modell 2800 Longopac Modell 2800 65 L Container

Heavy Duty H-Klasse Staubsauger für große Mengen von feinem Staub mit Möglichkeit für Auffangen in sowohl Longopac als direkt in Behälter. Staubfreie Leerung und Leerung während des Betriebes möglich.

Für das Baugewerbe, die Vermietungsbranche und andere Branchen mit gröβeren Mengen von feinem oder gesundheitsgefährdendem Staub gut geeignet. Z.B. in Verbindung mit Bodenschleifmaschinen und Rillenfräsern.

Der RONDA® 2800H ist mit vielen Auffang-/Leerungssystemen lieferbar - von den Kundenwünschen und den Aufgaben, die von der Maschine zu lösen sind, abhängig. Die Basismaschine wird ohne Auffang-/Leerungssystem geliefert, welches immer zusammen mit der Maschine zu bestellen ist, um eine komplett fahrbereite Maschine zu bekommen - vgl. die Übersicht nächste Seite.

- Groβe Saugfähigkeit 3 Motoren
- Kanalfiltertechnologie => gleichbleibend hohe Saugfähigkeit
- H-Klasse (Filtrieren 99,995%)
- Zykloneffekt
- Filterreinigung während des Betriebes
- Elektrostatisch abgeleitet
- Bewältigt sowohl Zement als Holzstaub
- Flexibles und durchdachtes Auffangen
- Longopac
- Behälter
- Leerung während des Betriebes möglich
- Staubfreie Leerung möglich
- Leicht zu transportieren
- Kräftiger Metallrahmen mit groβen Rädern
- Teleskopsystem für niedrige Transporthöhe
- Stundenzähler





# Wahl des Auffang- / Leerungssystems



#### **Basismaschine**

Der RONDA® 2800H Basismaschine wird mit einer oder mehr von den untenstehenden Einheiten kombiniert. Siehe die 6 am häufigsten verwendeten Kombinationen mit Warennummern auf nächste Seite.



#### Behälter in verschiedenen Größen

Der RONDA® 2800H ist mit Behältern in verschiedenen Größen - von der gewünschten Kapazität und vom Gewicht des Saugguts abhängig - erhältlich.



#### **Longopac Dispenser**

Der beste Dispenser des Markts für Longopac Beutelkassetten. Nachdem die Beutelkassette im Dispenser angebracht worden ist, wird das eine Ende mit einem Gummiring verschlossen, und der anderen Ende wird über den Rand der Kassette gezogen. Das Beutelende wird mit einem Kabelbinder geschlossen. Der Dispenser wird in die Maschine geschoben und ein wenig gedreht. Die Maschine ist gebrauchsfertig.



#### Klappenventil

Wird benutzt, wenn man wünscht, die Arbeit während der Leerung fortzusetzen. Die Klappe wird verschlossen, und der Longopac kann ausgetauscht werden. Während der Leerung wird das Sauggut in einem Reservoir über dem Klappenventil bleiben, bis das Klappenventil wieder geöffnet wird. Das Klappenventil kann auch in Verbindung mit der Leerung oder dem Transport der Maschine verschlossen werden, wenn man Streuung des Staubs von der Maschine zu verhindern wünscht.

Das Klappenventil ist auch für das Auffangen von Fasern, Spänen o.dgl. gut geeignet, da der Longopac Dispenser kein Stahlgitter braucht, wenn er mit einer Klappenventil benutzt wird.



#### Adapterring und Schlauch für Vakuum

Diese Einheit wird für die Erzeugung eines Unterdrucks auf der Außenseite des Beutels benutzt, welches notwendig ist, wenn man wünscht, den Kunststoffbeutel mit einem Kunststoffbehälter zu schützen, so dass keine scharfen Gegenstände den Beutel zerreißen. Dieses ist oft in Verbindung mit gesundheitsgefährdendem Staub notwendig.

## Die Basismaschine RONDA® 2800H wählen



40 Liter Behälter Waren-Nr. 30.81.77.3982

RONDA® 2800H mit einem 40 Liter Behälter. Für das Auffangen vom Staub u.a.m. direkt in einem Behälter gut geeignet.



Adapterring und Schlauch für Vakuum Waren-Nr. 30.85.68.0027

Longopac Dispenser Waren-Nr. 30.81.89.0075 40 Liter Behälter

Waren-Nr. 30.81.77.3982

hälter geschützt wünscht.

RONDA® 2800H mit Longopac, wo der Kunststoffbeutel von einem Behälter geschützt wird. Für gesundheitsgefährdenden Staub gut geeignet, wenn man den Kunststoffbeutel von einem Kunststoffbe-



65 Liter Behälter Waren-Nr. 30.81.77.3983

RONDA® 2800H mit einem 65 Liter Behälter. Für das Auffangen von größeren Mengen Staub direkt im Behälter, wenn man mit leichter sperrigem Staub arbeitet, z.B. Holzstaub.



Klappenventil Waren-Nr. 30.81.89.0070

Longopac Dispenser Waren-Nr. 30.81.89.0076

RONDA® 2800H mit Longopac und Klappenventil für staubfreie Leerung und/oder Leerungwährend des Betriebes.

Für größere Aufgaben gut geeignet, wenn man die Möglichkeit für Leerung ohne Unterbrechung des Auffangens wünscht, oder wenn man eine staubfreie Leerung in Verbindung mit z.B. gesundheitsgefährdendem Staub wünscht.

Diese Lösung ist auch in Verbindung mit dem Auffangen von Fasern u.a.m. zu benutzen.



230 V - Waren-Nr. 32.80.03.3000

Longopac Dispenser Waren-Nr. 30.81.89.0075

RONDA® 2800H mit Longopac.

Für Estrich und andere feine und schwere Stäube gut geeignet, wenn man das Auffagen in einem Kunstoffbeutel (Longopac) wünscht.



Adapterring und Schlauch für Vakuum

Waren-Nr. 30.85.68.0027

Klappenventil

Waren-Nr. 30.81.89.0070

Longopac Dispenser

Waren-Nr. 30.81.89.0076

25 Liter Behälter

Waren-Nr. 30.81.77.3985

RONDA® 2800H mit Longopac, Klappenventil und Behälter für den Schutz des Longopac Beutels. Die ultimative Lösung für gesundheitsgefährdeden Staub. Man bekommt staubfreie Leerung, und der Longopac Beutel ist durch einen Kunststoffbehälter gegen scharfe Gegenstände geschützt.