

Modell 200H-A
82.06.1108

**ACHTUNG
ENTHÄLT
ASBEST**

 Gerät für Asbest
gemäß
TRGS 519

IFA Positivliste 510 210/1

TECHNISCHE DATEN

	VERSION 2020	
Motor (bypass)	1200	W
Netzspannung	230	V
Steckdose, max.	2000	W
Min. Verbrauch von Steckdose	>100	W
Daten des installierten Motors:		
- Vakuum, max. (je Motor)	2400	mmWs
	24	kPa
- Luftstrom, max. (je Motor)	58	l/Sek.
	209	m ³ /Std.
Saugleistung, max.*	348	W
Schalldruckpegel (ISO 11201)	<73	dB(A)
Fassungsvermögen (Beutel/Behälter)	14/16	l
Vorfilter	0,8	m ²
HEPA-Filter	1,2	m ²
Höhe	795	mm
Breite	430	mm
Länge/Tiefe	450	mm
Gewicht ohne Zubehör	15	kg
Behälterkupplung Bajonett	ø 50	mm
Länge des Kabels	8	m

* (P2) gemäß EC 60312

RONDA 200H-A entspricht den höchsten Anforderungen der Asbestbeseitigung und besitzt ein SLG-Zertifikat. Asbest ist ein Gefahrenstoff, der mit größter Vorsicht entfernt werden muss. Der Staubsauger ist mit antistatischem Schlauch, einem Stopfen für den Behältereinlass und anderen Sicherheitsvorkehrungen ausgestattet. Setzen Sie Ihre Gesundheit beim Entsorgen von Asbest keinen unnötigen Risiken aus.

Der RONDA 200H-A kann auch für andere Gefahrstoffe wie Quarzstaub verwendet werden.

Das abgeschiedene Material wird in einem Beutel aus Fleece gesammelt, der einfach entfernt und staubfrei entsorgt werden kann.

RONDA 200H-A hat ein Kanalfilter aus teflonbeschichtetem Material und ein Schockventil, die Reinigung des Kanalfilters während des Betriebes ermöglicht. Der eingebaute Alarm gibt an, wann eine Filterreinigung notwendig ist. Die Filterabreinigung erfolgt sehr wirkungsvoll im Luftimpulsverfahren.

Das Gerät ist mit einem Feinfilter (Kanalfilter) und einem Mikrofilter (HEPA-Filter) ausgestattet und erfüllt die Anforderungen gemäß Filterklasse H, entsprechend den europäischen Norm (DIN EN 60335-2-69), sowie den Zusatzanforderung an Asbestsauger (TRGS 519).

- Für Entstauben vom Handwerkzeug gut geeignet
- Einfacher Transport
- IFA klassifizierter HEPA-Filter der Staubklasse H (BIA filtert >99,995% bei 0,3µ)
- Gemäß TRGS 519
- Auffangen in spezialgeschlossenen Beutel
- Niedriger Schalldruckpegel
- Sanftanlauf des Motors
- Antistatisch
- Auf die IFA Positivliste über Maschinen zur Beseitigung gesundheitsgefährlicher Stäube aufgeführt

Modell 200H-A

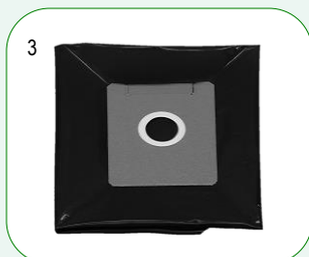
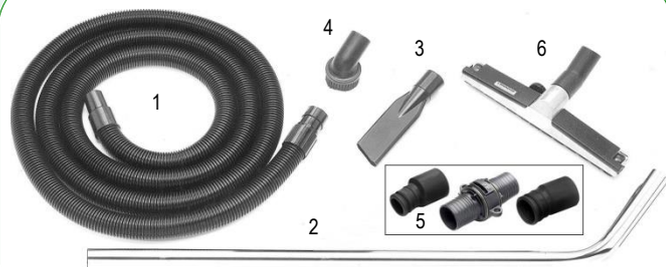
STANDARDZUBEHÖR:

40 mm Handwerkerset (antistatisch).....	80.43.4039
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 Luftregulierung.....	83.89.4950
6 Bürstendüse B-370.....	84.38.3620

STANDARDFILTER:

1 Kanalfilter	84.67.1111
2 HEPA-Filter	84.67.5036
3 RONDA® 200 Sicherheitsbeutel* für Asbest	84.64.0188

* kann mit sehr feinem Staub nicht 100% gefüllt werden



Zuletzt bearbeitet: 09.03.22