

## RONDA 1800H-S komplet med PCB kulfilter



Samlet sæt, klar til brug. Sættet består af støvsugeren RONDA® 1800H-S Power med Longopac og RONDA® Kulfilter til PCB.

RONDA® 1800H-S Power er en kraftig kvalitetsstøvsuger i klasse H, som er velegnet og godkendt til opsugning af større mængder meget fint og/eller sundhedsfarligt støv. Denne maskinvariant er udstyret med separat udblæsningsstuds, så udblæsningsluften kan udledes til det fri, eller som her sendes igennem et kulfilter.

RONDA® 1800H-S kan både benyttes til almindelig støvsugning eller til afsugning direkte fra slibe- eller skæremaskiner. Maskinen opsamler det opsugede materiale i Longopac pose, hvilket gør det hurtigt og enkelt at bortskaffe det opsamlede materiale. Samtidig giver det mulighed for en næsten støvfri tømning. Maskinen er udstyret med en akustisk alarm, som aktiveres i tilfælde af, at lufthastigheden i slangen falder til under 20 m/sek. f.eks. som følge af en tilstoppet slange, tilstoppet filter m.m. med fare for, at brugeren og omgivelserne udsættes for unødvendige støvgener.

Sammensat med RONDA® Kulfilteret er dette sæt et godt udgangspunkt for bearbejdning og sanering af PCB-holdige materialer. Kulfilteret er monteret på en handy transportvogn med fire svirvelhjul og to let tilgængelige løftepunkter for nem håndtering.

Kulfilterets levetid vil afhænge af brug og opsuget koncentration, og vi anbefaler, at kulfilterets filtreringsevne regelmæssigt kontrolleres med kontrolmålinger. Alternativt udskiftes filteret med jævne mellemrum.

### Tekniske data RONDA® 1800H-S Power

PMax./PNom .....	1450/1230 W
Spænding .....	230 V
Udtag, max. (DK).....	1500 W
Min. forbrug for udtag - start/stop automatik.....	>100 W
Data for den installerede motor:	
- Vakuüm, max. (per motor).....	3000 mmVs/29,5 kPa
- Luftmængde, max. (per motor).....	54 l/sek./194 m³/t.
- Luftmængde, målt* .....	46 l/sek./166 m³/t.
Støjniveau (ISO 11201) .....	<70 dB(A)
Forfilter .....	1,4 m²
HEPA-filter .....	1,2 m²
Højde .....	1300 mm
Bredde .....	550 mm
Længde/dybde.....	550 mm
Vægt uden tilbehør .....	31 kg
Beholderstuds.....	Ø 50 mm
Ledningslængde .....	8 m

\* Data på maskinen med 4 m Ø 38 mm slange

### Tekniske data RONDA® Kulfilter til PCB

Filterindhold:	
Aktivt kul .....	2,2 kg
Maks. luftgennemstrømning (ved filtrering af PCB).....	160 l/sek.
Længde .....	840 mm
Bredde .....	340 mm
Højde .....	435 mm
Vægt inkl. filter.....	15,5 kg
Vægt filter .....	9,5 kg
Lufttilgang (RONDA® standard bajonetkobling).....	Ø 38/50 mm
Luftafgang, standard ventilationslange.....	Ø 160 mm

## RONDA 1800H-S komplet med PCB kulfilter

### Standardtilbehør

<b>40 mm håndværkersæt (antistatisk) .....</b>	<b>80.43.4039</b>
1. Plastslange antistatisk, Ø 38 mm, 4 m.....	84.74.3806
2. Komplet rør med bøjning.....	80.52.2160
3. Fugemundstykke .....	80.34.4000
4. Rund børste.....	80.34.4001
5. Værktøjsadaptor med luftregulering Ø 25 og Ø 32.....	83.89.4950
6. Børstemundstykke B-370 .....	84.38.3620



Ud over håndværkersættet leveres denne model med 6 meter tilslutningslange inkl. studse til sammenkobling af kulfilter og støvsuger:

7. Plastslange antistatisk, Ø 50 mm, 6 m inkl. koblinger.....	84.54.5020
--	------------



### Standardfiltre

1. Kanalfilter .....	84.67.1110
2. HEPA-filter.....	84.67.5036
3. Longopac poser 1 pk 4x20 m.....	84.64.2801
4. Kulfilterenhed.....	84.67.6102



### Maskinvarianter og ekstratilbehør

Slangelængder kan tilpasses efter behov.

Antistatisk slange Ø38 mm i metermål.....	84.54.3800
Antistatisk slange Ø50 mm i metermål.....	84.54.5000

Støvsugeren kan også fås med beholder i stedet for Longopac, RONDA 1800H-S-C Power (på forespørgsel).

Kulfilteret kan også anvendes med RONDA 200H-S Power varenr. 82.06.0133.