



Model 1800H Twin med Longopac



RONDA® 1800H Twin er en kraftig kvalitetsstøvsuger / dust extractor i klasse H, som er velegnet og godkendt til opsugning af større mængder meget fint og/eller sundhedsfarligt støv.

Longopac opsamlingssystemet gør det hurtigt og enkelt at bortskaffe det opsamlede materiale, og tömning er nærmest støvfri.

RONDA® 1800H Twin er udstyret med den nyeste motorteknologi, som sikrer en kraftig sugeevne, selv hvis der anvendes en længere sugeslange. Det er muligt at starte en eller begge motorer alt efter behov, og med et simplet tryk på en knap kan støvsugeren indstilles til Ø38 eller Ø50 mm slange. Dette gør maskinen velegnet til mange forskellige rengøringsopgaver.

Hvis lufthastigheden i slangen falder til under 20 m/sek. f.eks. som følge af en blokeret slange, fyldt opsamlingsbuffer, tilstoppet filter m.m. med fare for, at brugeren og omgivelserne udsættes for unødvendige støvgener, aktiveres en akustisk alarm.

Det store kanalfilter har en selvrensende effekt, som sammen med teflonbelægningen gør det perfekt at arbejde med store mængder fint støv, som f.eks. cement eller gipsstøv. En effektiv chokventil gør det muligt at rense kanalfiltret under drift. Et robust system uden mange bevægelige dele og med lang levetid.

Det robuste rammestativ, beskytter maskinen og gør transporten nem og sikker.

RONDA 1800H Twin fås også med opsamlingsbeholder.

Tekniske data

PMax./PNom	2700/2550 W
Spænding	230 V
Udtag, max. (DK).....	- W
Min. forbrug for udtag - start/stop automatik.....	- W
Data for den installerede motor:	
- Vakuum, max. (per motor).....	2800 mmVs / 28,5 kPa
- Luftmængde, max. (per motor).....	64,2 l/sek. / 231 m³/t.
- Luftmængde, målt* (2 x motor, Ø38 / Ø50)	61,5 / 78 l/sek. 221 / 280 m³/t.
Støjniveau (ISO 11201)	74,2 dB(A)
Forfilter	1,4 m ²
HEPA-filter	1,2 m ²
Højde	1300 mm
Bredde	550 mm
Længde/dybde.....	550 mm
Vægt uden tilbehør.....	37 kg
Beholderstuds.....	Ø 50 mm
Ledningslængde	8 m

* Med 2 motorer. Data på maskinen med hhv. 4 m Ø38 og 4 m Ø50 slange

- Velegnet til afsug fra håndværktøj
- Selvrensende teflonbelagt kanalfilter (BIA støvklasse M)
- Vedvarende sugestyrke
- Filterrens under drift; manuel vha. chokventil
- IFA-klassificeret HEPA filter i støvklasse H (filtrerer 99,995% ved 0,3 µm)
- Robust rammestativ med store hjul
- Longopac med bundtømning
- Afledt for statisk elektricitet
- Akustisk alarm ved for lav luftgennemstrømning
- Soft start af motor
- Parker til rør og mundstykke
- Findes også som model med opsamling i metalbeholder

Model 1800H Twin med Longopac

Standardtilbehør

40 mm håndværkersæt (antistatisk)	80.43.4040
1. Plastslange antistatisk, Ø38, 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 Ø25 og Ø32	83.89.4950
6. Børstemundstykke B-450	84.38.3624



Standardfiltre

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



Maskinvarianter og ekstratilbehør

50mm håndværkersæt (antistatisk)	80.43.5025
1 Plastslange antistatisk, Ø50, 5 m	84.74.5012
2 Komplet rør med bøjning	80.52.5000
3 Forlængerrør 0,25 m	80.52.5020
4 Fugemundstykke	80.34.5000
5 Rund børste	80.34.5001
6 Plastik adapter	80.34.5002
7 Børstemundstykke B-500	84.38.5010

Monteringskit 50mm rør-parkering*

83.43.5027

10 m slange komplet for tilslutning til ex. gulvsliber:

Plastslange, antistatisk, Ø50, 10 m komplet med bajonet-beholderstuds og 50mm tilbehørsstuds.....84.74.5018

Slanger (Ø38 og Ø50) kan leveres efter mål, således at slangelængde, slangediameter og slangekoblinger tilpasses opgaven:

Plastslange Ø38, antistatisk (i metermål).....84.54.3800
Plastslange Ø50, antistatisk (i metermål).....84.54.5000

RONDA 1800H Twin med opsamlingsbeholder.....82.16.1830

* RONDA 1800H Twin leveres som standard med 40mm rør-parkering bestående af en clip til fastgørelse af røret samt en plade, hvorpå gulvmundstykket står. Skal støvsugeren anvendes med 50mm tilbehør, kan man montere et 50mm rør-parkeringskit, som passer til Ø50mm røret og det brede 500mm gulvmundstykke.