

INDUSTRISTØVSUGER

RONDA 1800H POWER

For tørrstøvsuging med bunntømming



RONDA® 1800H Power er en kraftig støvsuger av høy kvalitet i klasse H, som er godt egnet og godkjent for oppsuging av store mengder veldig fint og/eller helsefarlig støv. Maskinen kan brukes til vanlig støvsuging eller direkte fra en slipemaskin eller skjæremaskin. Industristøvsugeren har bunntømming og samler opp materialet i et kraftig stålspond som frigjøres ved å senke et håndtak. Det er mulighet for å samle opp støvet i en plastpose, engangsbeholder eller direkte i metallbeholderen.

RONDA® 1800H Power har den nyeste motorteknologien som sikrer kraftig sugeevne, selv når en lengre sugeslange brukes. Innebygd mykstart reduserer strømforbruket ved oppstart og skåner både motoren og det elektriske systemet. Om lufthastigheten i slangen faller under 20 m/sek, og det er fare for at bruker og omgivelsene utsettes for unødvendige støvplager, utløses en alarm i form av et pipesignal. Slike tilfeller kan f.eks. skylles av en tett slange, overfylt beholder, lukket filter, e.l.

Kanalfilteret sammen med teflonbelegget gjør at den er utmerket perfekt med store mengder fint støv, som for eksempel sement eller gipsstøv. En effektiv sjokkventil gjør det mulig å rengjøre kanalfilteret under drift. RONDA® 1800H Power leveres i en robust ramme som beskytter maskinen og som gjør det enkelt å transportere maskinen.

Fordeler

- Selvrensende teflonbelagt kanalfilter (BIA støvklasse M)
- Vedvarende sugestyrke.
- Filterrengjøring under drift.
- IFA-klassifisert HEPA-filter i støvklasse H (filtre 99,995 % ved 0,3 µm).
- Stikkontakt med automatisk start/stopp.
- Rammestativ med store hjul.
- Bunntømming med metallbeholder.
- Lavt støynivå.
- Antistatisk.
- Piperalarm hvis luftstrømmen er for lav.
- Myk start av motor.
- Oppfølging på 7 sek. ved hjelp av håndverktøy.
- Parkering for rør og dyse.
- Kan leveres med separat luftuttak.
- Kan leveres med uttak for drift på annen sikringsgruppe.
- Kan leveres med trådløs fjernkontroll og alarm.
- Finnes også som modell med kolleksjon i Longopac.

Teknisk data	
Motor (P.max./P.Nom.)	1450/1230 W
Spenning	230 V
Uttak, maks	1500 W
Min. forbruk for uttak - automatisk start/stopp	>100 W
Data for den installerte motoren:	
- Vakuum, maks. (per motor)	3000 mmVs / 29,5 kPa
- Luftmengde, maks. (per motor)	54 l/sek. / 194 m³/t.
- Luftmengde, maks. (målt*)	46 l/sek. / 166 m³/t.
Støynivå (ISO 11201)	<70 dB(A)
Oppsamlingskapasitet (pose/beholder)	16/28 liter
Forfilter	1,4 m²
HEPA-filter	1,2 m²
Dimensjoner (HxBxL)	1300 x 550 x 550 mm
Vekt (uten tilbehør)	33 kg
Beholdertapp	Ø50 mm
Ledningens lengde	8 m

* Data på maskinen med 4 m, Ø38 mm slange.

INDUSTRISTØVSUGER

RONDA 1800H POWER

Tilbehør



Standard tilbehør

40 mm håndverkersett (antistatisk)	80.43.4039
1. Antistatisk plastslange, Ø38 mm, 4 m	84.74.3806
2. Komplet rør med bøyning	80.52.2160
3. Støvmunnstykke, smalt	80.34.4000
4. Rund børste	80.34.4001
5. Verktøyadapter med luftregulering Ø25 og Ø32	83.89.4950
6. Børstemunnstykke B-370	84.38.3620

Standard filtre

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

Maskinvarianter og tilleggsutstyr

- RONDA® 1800H Power med oppsamlingsbøtte
 - RONDA® 1800H-S Power med Longopac
- Komplet maskin med separat utblåsningsrør montert1.....
 - RONDA® 1800H Power med Longopac
- Komplet maskin med klaffventil montert2
 - RONDA® 1800H-WA Power med Longopac
- Komplet maskin med trådløs fjernkontroll og alarm
- | | |
|--|------------|
| 1. RONDA 1800H Power med Longopac
- med 16A drift på annen sikringsgruppe | 82.06.1814 |
| 2. Klaffventil komplett for RONDA 1800H Power2..... | 81.89.0133 |
| 3. RONDA® -WA fjernkontroll
- Standard tilbehør for 82.06.1824.
Kan brukes på generelt RONDA® 1800H Power produsert
etter 1-1-2022, men kommunikasjonskort. 80.31.0026 må
installeres i støvsugeren3 | 80.31.0020 |
| 4. Kommunikasjonskort for fjernkontroll3..... | 80.31.0026 |
- Separat eksosuttak1 for fjerning av røyk og ubehagelige
damper fra f.eks. skjære- og slipeoppgaver, umontert

Støvsugeslanger kan leveres etter mål, slik at slangelengde, slangediameter og slangekoblinger tilpasses oppgaven.

1) Krever utløpsslange Ø50 mm.

2) Longopac-dispenseren er som standard utstyrt med metallgitter, som sikrer at posen ikke suges opp. Hvis støvsugeren brukes til å støvsuge f.eks. flis eller fibre, disse kan sette seg fast i rutenettet og forårsake tilstopping. I så fall vil det være fordelaktig å montere en spjeldventil i stedet for gitteret.

3) Installasjon må kun utføres av Dia Proff Norge AS.