



Stoftavskiljare för bearbetningsmaskin, eldriven

- ▶ Dustcontrol DC 5900C PTFE 4 kW

Stopp/Nödstop

- ▶ Tryck på ON/OFF-brytaren. Bryt elanslutningen.

Kontrollera före start

- ▶ Strömbrytaren: i OFF-läge när elen ansluts.
- ▶ Sugslang och filter: oskadade och riktigt monterade.
Packningar: täta.
- ▶ Plastsäck/longopac: oskadad och riktigt monterad.
- ▶ Skyddsutrustning: vid byte/rengöring av filter, byte av plastpåsar och rensning av slang.



Skyddsfunktioner

- ▶ Mikrofilter, Hepa H13

Användningsområde

- ▶ Grovt och fint damm

Start

- ▶ Anslut elen, tryck in ON/OFF-brytaren.

Tillsyn/Inspektion

- ▶ Stäng av maskinen och bryt elanslutningen före all tillsyn/inspektion.
- ▶ Filter ska bytas i slutet utrymme. Utbytta filter ska läggas i en plastsäck som försluts.
- ▶ Rensa filter och slang regelbundet. Följ tillverkarens anvisningar.
- ▶ Håll maskinen ren.

Säker användning/Risikanaly

- ▶ Minimera dammet! Asbest-, kvarts- och trädam kan leda till silikos, KOL, hjärt- och kärlsjukdomar och cancer.
- ▶ Följ föreskrifterna för det som sugs.
- ▶ Använd inte maskinen i fuktiga/våta utrymmen eller i närheten av lättantändliga vätskor/gaser.
- ▶ Sug ej glödande eller brinnande partiklar.
- ▶ Låt aldrig sugpunkten komma i kontakt med någon kroppsdel. Det kraftiga suget kan skada hudens blodkärl.
- ▶ Använd filter och plastsäckar som rekommenderas av tillverkaren.
- ▶ Töm dammbehållare/-säck före lyft och transporter utanför arbetsområdet.
- ▶ Stäng alltid av maskinen innan du lämnar den.

Ergonomi

- ▶ Se till att det inte finns några hinder i vägen, så maskinen kan flyttas utan onödig belastning på kroppen.



Damm

Buller

- ▶ < 80 db(A) ljudtryck - Ej relevant db(A) ljudeffekt

Tekniska data

- ▶ Drift: 3-fas 400 V
- ▶ Flöde öppet inlopp: 470 m³/h
- ▶ Dammvaskningsgrad: 99,95 %
- ▶ Vikt: 180 kg
- ▶ Effekt: 400 W

OBS! PSI Personlig säkerhetsintroduktion är ett komplement till, och ersätter inte, tillverkarens manual enligt 2006/42/EG. Framtagen av Rentalföretagen i samarbete med Dustcontrol AB.