

≡CENTAB≡**Stoftavskiljare
CENTAB C-200****Stoftavskiljare C-200**

CENTAB´s stoftavskiljare C-200 är utrustad med ett fluorcarbonbehandlat nålfiltermedia (BIA-klass C) med 99,9 % reningsgrad som standard. Returluften förs lämpligast ut ur verksamhetslokalen. Ska returluften återförs ska enheten kompletteras med ett HEPA-filtrer. Anpassas tillsammans med CENTAB´s vakuumentheter efter varje användares specifika behov.

Några korta fakta:

- Tillverkad i pulverlackerad stålplåt.
- Antistatiska filter.
- Vakuumentil som förhindrar varmgång av motor vid stängda ventiler.
- Kan placeras utomhus under väderskydd.
- Försedd med dubbla tryckutjämningsfilter.
- Låga drifts- och underhållskostnader.
- Termosäkring som automatiskt stänger av anläggningen vid överhettning.
- Optisk nivågivare (fotocell) som automatiskt stänger av anläggningen vid full behållare.
- Yttre signallampa för larm och indikering för full behållare.
- Automatisk filterrensning med en skakmotor (24 V) placerad på enhetens utsida - för att undvika risk för gnistbildning inne i aggregatet.
- Två gångjärnshängda dörrar med säkra nyckel-lås för enkel service och säckbyte.
- Stoftvagn på hjul (240-liters standardsäck).
- Justerbara förankringsfötter för avjording, justering vid ojämna underlag samt fastsättning av enheten.

Användningsområden

Lämpliga stofttyper är torrt, volymiöst stoft som trä, plast, papper mm. Nedan följer några exempel på lämpliga användningsområden:

- Träslöjdsalar
- Snickeriverkstäder
- Byggtekniska gymnasium
- Plastindustri
- Bagerier
- Pappersindustri
- Mekaniska verkstäder
- Bilverkstäder
- Ortopedverkstäder



Bättre luft och arbetsmiljö med CENTAB´s centralutsug.

Funktionsbeskrivning

CENTAB C-200 används som sk undertrycksfilter. Den stoftbemängda luften går via utsugskåpor, städutrustningar mm via kanalsystemet in i stoftavskiljarens inloppskanal, där lufthastigheten dämpas och partiklarna grovavskiljs till spånsäcken (240-liters säck - som standard). Stoftet går sedan vidare och finfil-treras i filtret (BIA-klass C som standard) var- efter den reade luften förs via fläkten och ut ur lokalen.



Det går utmärkt att städa med CENTAB´s central-utsug.

≡CENTAB≡

Stoftavskiljare CENTAB C-200

Tekniska data

Modell	Filter- klass*	Filtrerings grad (%)	Stoft- hantering**	Nivå- givare	Filter- rensning	Mått HxD (mm)
C-200	BIA- klass C	99,9	Vagn med 240 liters standardsäck	Optisk	Linjärt skakdon 24 V	2070x 700x 700

* Tillverkat i olje- och vattenavvisande, fluorcarbonbehandlad nålfilt. Antistatiska filter

** Andra stofthanteringsalternativ offereras på begäran.

Utlopps- (160 mm) alt.
säkerhetsventilsstos

Lucka med gångjärn och
säkra nyckellås

Antistatiska filter (BIA-
klass C)

Dubbla tryckutjämningsfilter

Optisk nivågivare (foto-
cell)

Tillverkat i pulverlackerad
stålplåt

Lucka med gångjärn och
säkra nyckellås



Inloppsstosar (2x100
mm, 1x120 mm)

Utlopps- (160 mm)
alt. säkerhetsventil-
stos

Stoftavskiljardel

Filterskakmotor (24
V), placerad på
aggregatets utsida

Stoftbehållare 240-li-
ters standardsäck i
kärra på hjul.

Stofthanteringsdel

Justerbara fötter

≡CENTAB≡

SVERIGE AB

Stockvägen 4
531 54 LIDKÖPING
Tel: 0510 - 253 00 Fax: 0510 - 253 01
e-mail: info@centab.se www.centab.se