

Spånsugeanlæg

CENTAB BF-serie

Vakuumsystem BF-

CENTAB's BF-serie for let til middeltungt materiale og tilpasses enkelt efter det specifikke behov. Anlæggene er som standard udstyret med automatiktavle for automatisk start/stop fra sugeudtag og kombinere dermed drifts- og totaløkonomi samtidigt med at anlæggene er meget brugervenlige.

Korte fakta:

- Frekvensstyret ventilator for øget brugervenlighed og energirigtig drift.
- Ventilator er direkte drevet af el-motor for højeste effektivitet.
- Indbygget i kabinet på vibrationsdæmpere og udført i pulverlakeret stålplade.
- Vedligeholdelsesfri konstruktion
- Gnistsikker aluminiumsventilator
- Lavt lydniveau, ca. 72 db (A)
- Kan placeres udendørs, beskyttet mod vejrlig

Funktionsbeskrivelse System BF-

CENTAB spånsugeanlæg er som standard monteret med tryksensor og frekvensomformer for regulering af hastighed på ventilator i forhold til det aktuelle behov.

Det betyder en jævn og økonomisk drift, da forbruget altid reguleres på det korrekte niveau.

BF ventilator skal altid tilkobles filteranlæg, da kun ren luft er tilladt gennem ventilator.



Anvendelsesområder

BF-serien er på grund af det høje luftflow ved højt drifsvakuum særligt velegnet til:

drifsvakuum særligt velegnet til:

- Punktudsugning fra stationære maskiner som f.eks håndsliber, båndsave, fræser, høvle mv.
- Afsugning af let til middeltungt materiale som træstøv og spåner, plast, papir etc.
- Flere samtidige brugere

Eksempler på anvendelsesområder

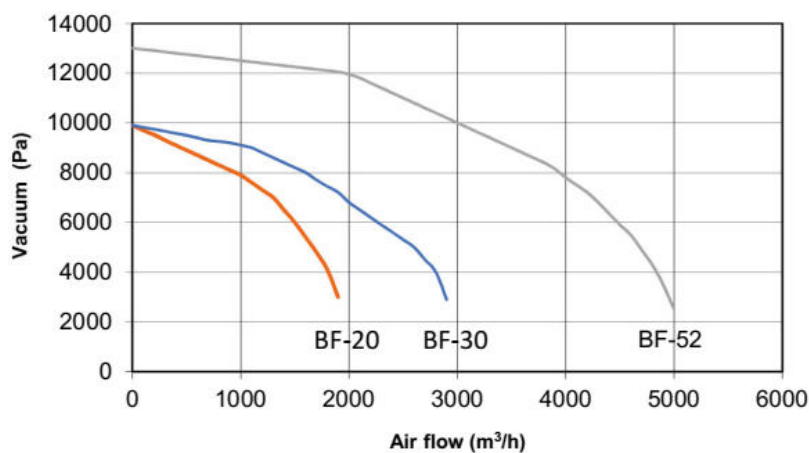
- Fagskoler - Tømrer og snedker
- Mindre tømrer- og snedkerværksteder
- Sløjdlokaler på skoler
- Grafisk industri
- Plastindustri

Tekniske data

Spånsugeanlæg

CENTAB BF-serie

Model	Effekt	Omdrej.	Strøm	A.	Max vakuum	Luftflow m ³ /t.	Dimensioner	Lyd
BF-20	4kW	5500	400V 9,1A	13A	-10kPa	1950	1100x600x620	<65dB
BF-30	7,5kW	5720	400V 13,5A	16A	-10kPa	2950	1100x600x620	<65dB
BF-52	15kW	5900	400V 29,8A	32A	-13kPa	5200	1400x650x750	<65dB



CENTAB vakuumsystem BF-

- Motorkøling gennem friskluftindtag
- Gnistsikker aluminiumsventilator
- Serviceluge i front
- Lyddæmpet kabinet
- Vedligeholdelsesfri konstruktion
- Lydkabinet fremstillet i lakeret stålplade.