

F-11

3-Fas sugenhet



Made in Sweden

Filter
7,5m²

11 kW · 400 Volt · 25 Amp

F-serien är en del av Centrotech programet, designade för användning inom den tunga industrin. Här har inget lämnats åt slumpen, alla modeller levereras fullutrustade. F-serien tillverkas i Sverige.

F-11 passar för renhållning i alla "svåra" miljöer. Såsom dammande industrier, hotell och offentliga anläggningar.

F-11 är uppbyggd kring en kraftig självbärande stålrörsram. Den vidmonterade cyclonavskiljaren är försedd med ett 7,5m² stort koniskt patronfilter som dessutom är tvättbart. F-11 kan beställas med större cyclonfilter upp till 14m².

F-11 levereras standardutrustad med flera unika funktioner bl.a. Helautomatiskt filterbackspolningssystem med tryckluftstöt (kompressor ingår). Nivåvakt med larmindikator för full dammpåse, signalen kan vidarekopplas till extern central. Monterat elskåp innehåller även styrning för direktstart eller via svagströmskrets för fjärmanövrering via suguttag eller liknande.

F-serien levereras med högkvalitetspumpar från ESAM. Konstruerade för många års problemfri drift. Standardutrustad med frekvensomriktare med självövervakande effektuttag för bättre verkningsgrad och energibesparing, Vakuumpump och annan utrustning är placerade bakom ljuddämpande skyddsplåtar.

F-11:

3-fas sugenhet med vakuumpump av fabrikat ESAM på 11 kW. Vakuumpumpens konstruktion och det effektiva filtret garanterar en lång livslängd, även vid kontinuerlig drift.

Cyklonen levereras standard med ett helautomatiskt filterbackspolningssystem. Förberedd för extern föravskiljare med nivåvakt.

Levereras med ett tvättbart patronfilter om 7,5 m².

Dammet uppsamlas i plastsäck placerad under cyclonbehållaren, enkel förslutningsanordning. Volym 60 liter.

Suganslutning Ø 100 mm.
Frånluftanslutning Ø 120 mm.

1-11 samtidiga användare.



Tillbehör för F-11:

- Olika typer av filter: Pappersfilter, tvättbara polyesterfilter, teflonbelagda och absolutfilter.
- Olika cyclon och filterstorlekar.
- Ljuddämpare.

Modell	Användare	Effekt	Volt	Spänning	Luftflöde	Vakuum	Ljudnivå	Filter	Filtrering	Behållare	vikt	Storlek LxBxH
F-11	1-11	11 kW	400	25 A	1920 m ³ /tim	35 kPa	70 dB	7,5 m ²	98,9 %	60 L	284 kg	135x81x163