

Produktfakta mobil filteravskiljare typ MCP*F

Cdust mobila filteravskiljare av typen MCP*F är konstruerad och utvecklad för hantering med hjullastare utrustad med redskapsfäste.

Filterkammaren består av textila planfilter horisontellt monterade med stödkorgar av förzinkat stål. Som standard levereras ett textilfilter av polyester/polypropylen med en effektiv filterarea på 12 eller 17 m².

Beroende på applikation och typ av stoft kan andra filterkvaliteter levereras för bästa avskiljning med bibehållen prestanda under lång tid.

Stoftbehållardelen/containeren finns som standard i tre olika volymer 2, 3 och 5 m³.

Filteravskiljaren är konstruerad för utomhusklimat.

Tekniskt utförande

Filteravskiljaren separerar uppsuget stoft genom två steg. Stoftet grovavskiljs först i en fallkammare och resterande stoftpartiklar i filterkammaren.

Filtren rensas som standard automatiskt och effektivt med repulsluftsteknik. Pneumatisk filterrensning kan erhållas och offereras på begäran.

Filteravskiljaren är tillverkad av lackerad stålplåt och förstärkt för det undertryck som uppstår vid sugning.

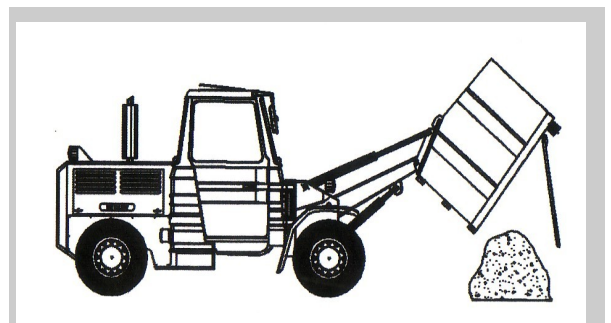
Tömning sker genom en stor gavellucka och transport till deponeringsplats sker med hjullastare.

Filteravskiljaren har en robust konstruktion och design med komponenter som är utprovade för krävande industriell drift.

Levereras i målat utförande, motsvarande miljöklass M2, standardkulör RAL 7035, ljusgrå.



Filteravskiljare
typ MCP*F



Hjullastarhantering

Teknisk specifikation

| Beteckning | Filteryta m ² | Stoftvolym m ³ | L mm | B mm | H mm | Vikt kg |
|------------|-----------------------------|------------------------------|---------|---------|---------|------------|
| MCP*F-12/2 | 12 | 2 | 1550 | 1850 | 1700 | 1000 |
| MCP*F-17/3 | 17 | 3 | | 2450 | 1700 | 1150 |
| MCP*F-17/5 | 17 | 5 | | 2450 | 2050 | 1280 |