

Højvakuum

FilterCyclon for HVU

Geovent HVU FilterCyclon ø900 er en driftssikker filterenhed til højvakuum-anlæg, som effektivt fjerner støv og partikler fra den udsugede luft. Den er velegnet til krævende opgaver som udsugning af slibestøv, metalspåner, svejserøg og generel industrirengøring – og sikrer dermed et renere og sundere arbejdsmiljø.

Enheden installeres indendørs og separat fra motorenheden (Se datablad for HVU Solo), hvilket giver fleksibel placering og nem adgang ved service. Den leveres med luftreservoir og 3 x 1" skudventiler, som sørger for automatisk rensning af filterpatronerne – en løsning der minimerer vedligehold og sikrer konstant høj ydeevne.

Styring medfølger ikke, men et timer styrepanel (varenr. 92-214) kan tilkøbes.

Væsentligste fordele:

Effektiv filtrering med 3 antistatiske filterpatroner, der fjerner 99,9% af partikler ved 0,3 µm.

Høj kapacitet med en luftmængde på op til 4.000 m³/h.

Velegnet til både støv, spåner, svejserøg og rengøringsopaver.

Separat installation fra motorenhed giver fleksibel placering.

Nem tømning med praktisk 78 liter opsamlingspand.

Slidstærk pulverlakeret stålkonstruktion i RAL 7015.

Teknisk data:

Materiale: Lakeret stålplade i RAL 7015.

Installation: Indendørs.

Max. Luftmængde: 3.500 – 4.000 m³/h.

Trykluft (forsyning): 3,5 – 6 bar – ren og tør luft.

Tryklufteforbrug: 3 liter komprimeret luft pr. skud.

Filterareal: 3 x 12 m².

Tilslutning (indløb): ø200 mm.

Tilslutning (udløb): ø200 mm.

Opsamlingspand: 78 L.

Dimensioner: H = 2.500 mm x ø900 mm.

Vægt: 230 kg.

For yderligere information omkring montage, krav til installation mv. henviser vi til vores instruktionsmanual.

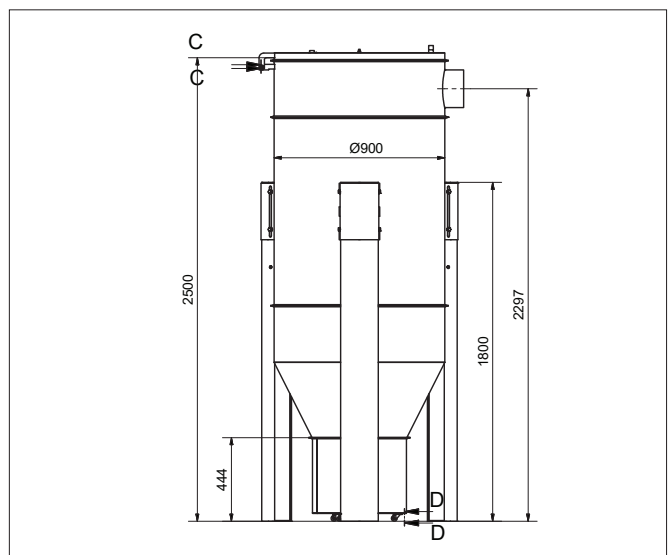


FilterCyclon ø900 for HVU

Bestillingstabel

Varenr.	Betegnelse
03-990	FilterCyclon ø900 for HVU Inkl. 3 x 12 m ² filtre - ekskl. styring

Målskitser



Alle mål er i mm