



CleanAccess – Luft & UVC

Anvendelsesområder:

- Sikker indslusning uden partikler, bakterier, virus og svampesporer.

Til brug i:	
• Renrum	• Adgangssluser
• Produktionslokaler	• Tappehaller
• Højstatusstalde	• Opskæringsrum
• Rene lagerrum	

Enhedsbeskrivelse:

Slusen er bygget i rustfri stål med to døre. Dørene kan kun åbnes enkeltvis, hvilket sikrer at der aldrig kan komme forurening fra et område til et andet.

En standard CleanAccess sluse leveres med 12 stk. UVC-lamper, der sikrer desinfektion af emnerne, samt luften i slusen.

Alle sluser leveres med nødstop. Ved aktivering åbnes døren til uren side.

CleanAccess bygges til ordre.



Teknisk data:

Type & fabrikat	CleanAccess (standard)		
Indvendige mål b, l, h	110 x 140 x 200 cm	Dør	Svingdør
Udvendige mål b, l, h	160 x 150 x 230 cm	Funktionstemperatur	10°C til 40°C
Godstørrelse max	90 x 120 x 180 cm	Kabinet	Rustfri stål 304
UVC-lys til desinfek.	12 x 90W	Levetid på UV-pærer	8.000 timer eller 3 år
Dyser/ blæser	24 dyser, 2 blæsere	Rengøring glas	Årligt
Forfilter & hepafilter	2/2	Serviceinterval hepa	1/2 – 1 årligt
Nødstop	4 stk.	Tilslutning	380 V, 16 amp
Behandlingstid	60 sek. variabel		

UV-lampen:

UV-lamperne er kendt for en lang holdbarhed, høj grad af desinfektion og lavt energiforbrug. Konfigurationen af enheden giver mulighed for nem adgang til udskiftning af pære og anden vedligeholdelse.

Lamperne er designet til en levetid på 8.000 timer eller 3 år.

Andre sluser:

- CleanAccess med luft
- CleanAccess Cargo
- CleanBox 400, 600, 800

Enheder for andet brug: overfladedesinfektion, vanddesinfektion, luftdesinfektion aktive og passiv.

Advarsel:

UV-bestråling er farligt for hud og øjne! Beskyt både øjne og hud mod UV-bestrålingen. Brugeren er ansvarlig for sin egen sikkerhed og for sikkerheden af de mennesker der opholder sig i områder med installerede UV-anlæg.

Bemærk venligst at materialer der ikke er UVC-resistente kan blive beskadiget.