

# F104 DPF Filterrensers

## Installationsvejledning



DPF CLEANING SYSTEMS

### Generelt

For at sikkerhed og optimal funktion kan opnås til fulde, er det særdeles vigtigt, at aggregatet opstilles i henhold til anvisningerne i denne installationsvejledning.

Bemærk at produktets brugermanual kan indeholde supplerende oplysninger vedr. installation.

### Lokale og placering

Lokalet skal være let tilgængeligt, renholdt og med god arbejdsbelysning så risiko for arbejdsulykker minimeres. Gulvet skal være plant, samt være tilstrækkeligt stabilt til at bære aggregatets vægt.

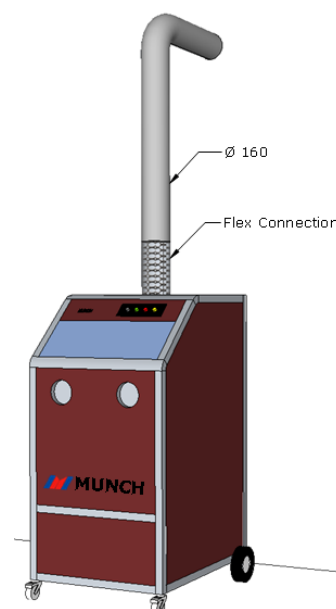
Aggregatet skal placeres med min. 100 mm afstand til bagvæg/sidevæg af hensyn luftindtag.

Placeringen skal tage hensyn til forhold såsom betjening, service og vedligeholdelse.

Bemærk at aggregatet på bagsiden har servicelåger til patronfiltre og sodskuffe.

### Kanalsystem

- Aggregatet skal tilsluttes et kanalsystem som kan lede procesluften til det fri.
- Kanalsystemet føres i stålkanaler, min. Ø 160 mm til det fri. Der forbindes med en flexforbindelse mellem aggregatets rørstuds og kanalsystemet.
- Længden af rørsystemet skal være kortest muligt og uden for mange bøjninger. Rørlængde min. 1000 mm før bøjning og afkast til det fri.
- Kanalsystemet skal føres separat og må under ingen omstændigheder kobles sammen med andre systemer.



### EI-tilslutning

Installationen skal udføres efter gældende normer af autoriseret personale.

### Tekniske specifikationer

Hovedmål:	Bredde 800 mm	Dybde 900 mm	Højde 1600 mm
Vægt:	140 kg		
Kapacitet:	Max. filter diameter Ø 450 mm		
	Max. filter højde 500 mm		
Lydniveau:	73 dB (A)		
Elektriske data:	Ventilator 1.1 kW		
	LED-lysskinne 8 W		
Pneumatiske data:	Luftforbrug min. 500 liter/min. v/7 bar		

### Installation

Elektrisk tilslutning:	1 x 230 V + N + PE - 50 Hz
Trykluft tilslutning	Min. 7 bar
	Tilslutning 3/8" muffe
Procesluft:	Kort rørsystem Ø160 ført til det fri

# F104 DPF Filterrenser

## Installationsvejledning

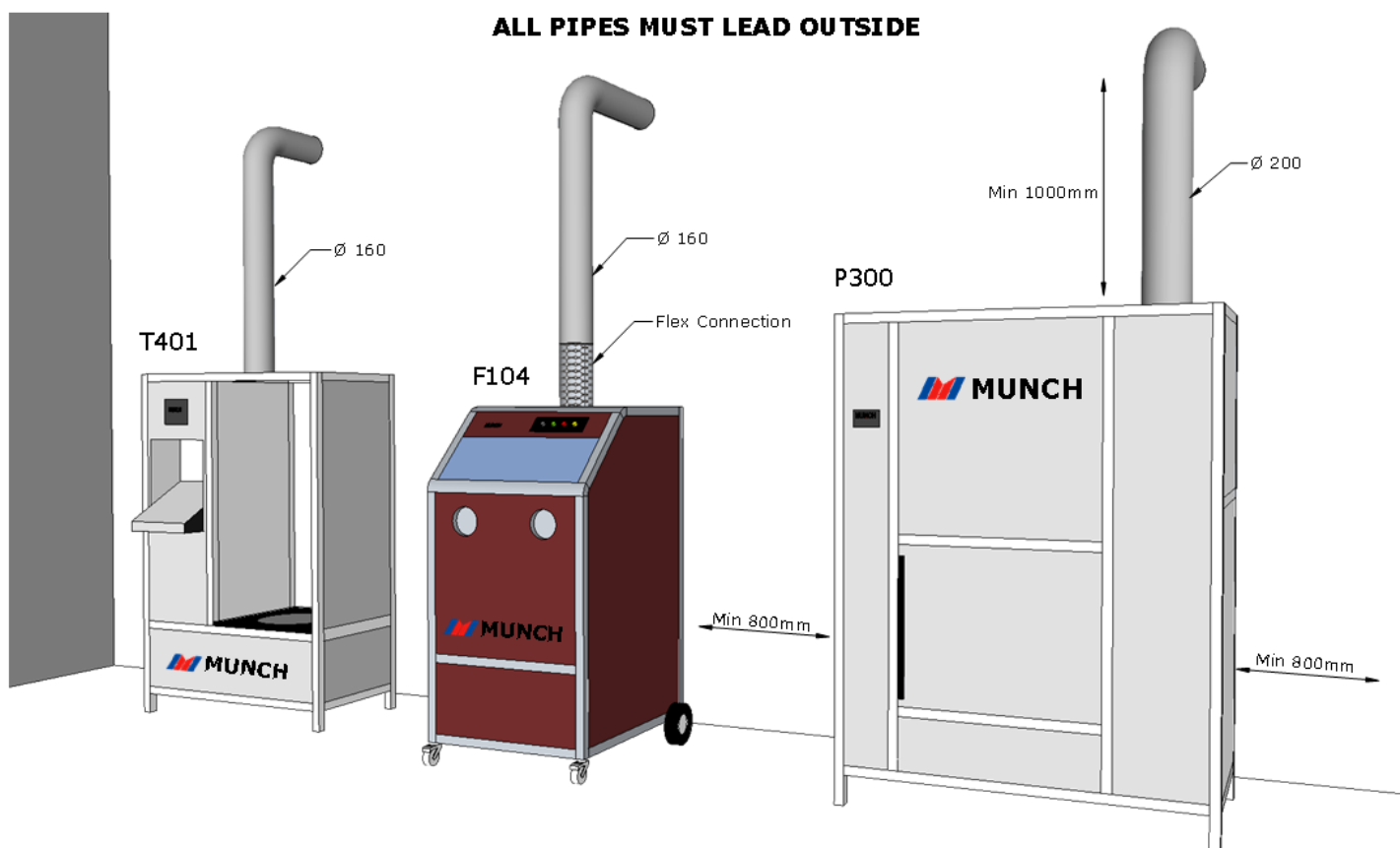


DPF CLEANING SYSTEMS

### Installation - komplet rensescenter

Nedenstående skitse viser installationen af et komplet rensescenter. Bemærk at skitsen kun er vejledende.

Detaljerede oplysninger læses i installationsvejledningen for det enkelte aggregat.



### **OBS!**

Kanalsystemerne fra de enkelte aggregater skal føres separat og må under ingen omstændigheder kobles sammen.

DPF CLEANING SYSTEMS | F104 | IV | 01.09.15 | 01 | DK |  
Trykt information kan ændres uden forgående varsel

Der henvises til [www.munch-tek.dk](http://www.munch-tek.dk)  
eller kontakt via e-mail: [info@munch-tek.dk](mailto:info@munch-tek.dk)