

Filter

GeoFilter GFC2 med aktivt kul

GeoFilter GFC2 er en robust og effektiv filterenhed udviklet til fjernelse af lugte, gasser, aerosoler og VOC'er fra industrielle luftstrømme. Filteret anvender genopfyldelige patroner af galvaniseret stål, som sikrer pålidelig rensning af retur-, indtags- eller cirkulationsluft med et minimalt tryktab. Enheden er fremstillet i galvaniseret stål og er velegnet til både indendørs installation og udendørs montage under beskyttelse, hvilket giver høj modstandsdygtighed i krævende miljøer.

GFC2 er designet med fokus på enkel service og økonomisk drift, hvor patronerne let kan tømmes og genopfyldes med nyt aktivt kul, tilpasset den specifikke opgave. Filteret leveres som single-stage eller dual-stage, hvilket gør det muligt at optimere filtreringen afhængigt af luftens sammensætning og krav til renseseffektivitet. Med sin fleksible opbygning og høje driftssikkerhed er GeoFilter GFC2 en effektiv løsning til industriel luftrensning.

Væsentligste fordele:

- Effektiv fjernelse af lugte, gasser, aerosoler og VOC'er.
- Genopfyldelige patroner af galvaniseret stål med lang driftstid.
- Minimalt tryktab og stabil luftgennemstrømning.
- Robust konstruktion i galvaniseret stål.
- Mulighed for single-stage eller dual-stage filtrering.
- Nem og hurtig service uden specialværktøj.
- Velegnet til både retur-, indtags- og cirkulationsluft.

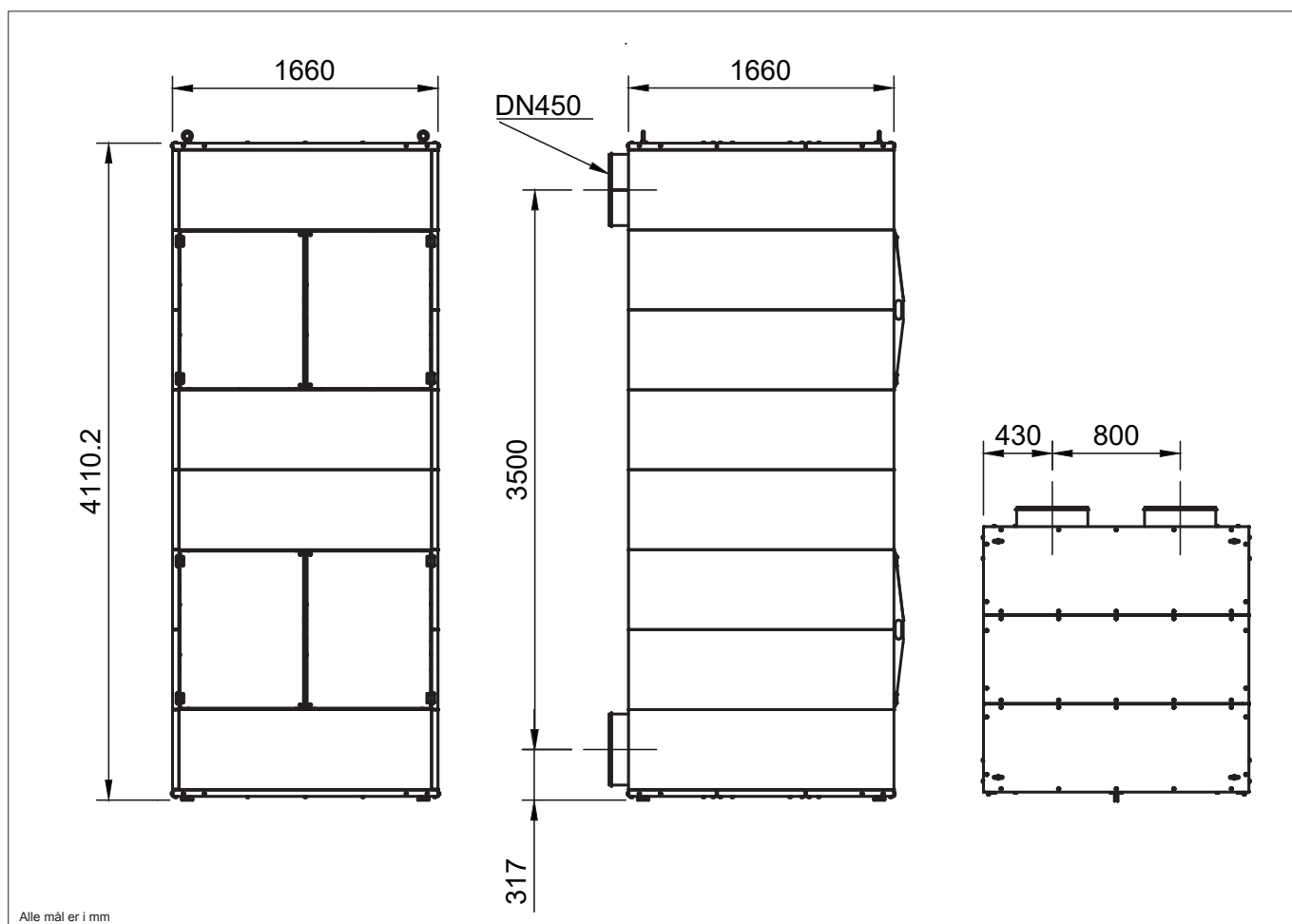


GeoFilter GFC2 2-12

Bestillingstabel

Varenr.	Betegnelse
15-590	GeoFilter GFC2 1-6 Single stage med 6 patroner (ekskl. kul)
15-591	GeoFilter GFC2 1-9 Single stage med 9 patroner (ekskl. kul)
15-592	GeoFilter GFC2 1-12 Single stage med 12 patroner (ekskl. kul)
15-593	GeoFilter GFC2 2-12 (dual-stage) med 12 patroner (ekskl. kul)
15-594	GeoFilter GFC2 2-18 (dual-stage) med 18 patroner (ekskl. kul)
15-595	GeoFilter GFC2 2-24 (dual-stage) med 24 patroner (ekskl. kul)

Målskitser



Model	A (H)	B (B)	C (D)	Indløb	Udløb	Vægt [kg] Uden kul	Stage	Antal patroner	Vægt på kul	Samlet vægt med kul
GFC2 1-6	2.055	850	1.660	ø450	ø450	450	1	6	138	768
GFC2 1-9	2.055	1.210	1.660	2 x ø450	2 x ø450	550	1	9	207	757
GFC2 1-12	2.055	1.660	1.660	2 x ø450	2 x ø450	650	1	12	275	925
GFC2 2-12	4.110	850	1.660	ø450	ø450	880	2	12	275	1.155
GFC2 2-18	4.110	1.210	1.660	2 x ø450	2 x ø450	980	2	18	414	1.390
GFC2 2-24	4.110	1.660	1.660	2 x ø450	2 x ø450	1.080	2	24	552	1.630