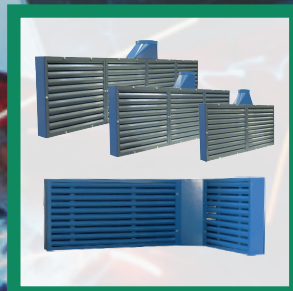
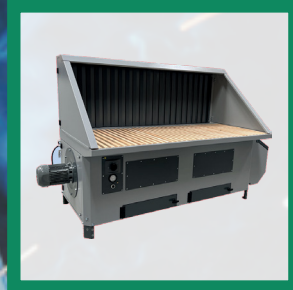


PRODUKTER OG SYSTEM FOR PUNKTAVSUG



Camfil Norge sin industriavdeling arbeider med produkter og systemer for industrifiltrering. Dette inkluderer blant annet støv-, spon- og flisavsug, punktavsug, sveiseavsug, rims- og plastavsug, eksosavsug samt sentralstøvsuging/høyvakuumanlegg.

Den høye kvaliteten på våre produkter er godt kjent, på samme måte som vår tekniske kompetanse. Kvalitet innebærer også høy grad av leveringspålitelighet. Det får du takket være et velfungerende distribusjonsnett, både i hjemmemarkedene Sverige, Norge og Danmark, og i eksportmarkedene i Europa samt øvrige deler av verden.

For ytterligere teknisk informasjon er du velkommen til å ta kontakt med oss!

✉ postoslo@camfil.com

☎ +47 2312 62 00



Punktavsug

- Avsugsarmer
- Hetter og skjermer
- Rustfrie avsugsarmer og filtere
- ATEX avsugsarmer og vifter

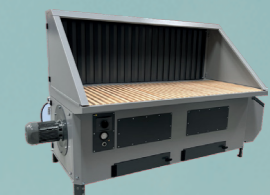


Mobile enheter

- Mobile filtere
- Mobile avsugsarmer og vifter
- Høyvakuumpunktavsug



Avsugsbord

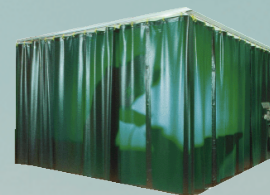


Sveise- og slipeskjermer



Arbeidsplass

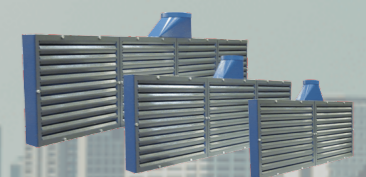
- Lameller og forheng
- C-Profil system



CamCleaner X-Series



Avsugsvegger





CamArm Avsugsarm

Fleksibel og stabil avsugsarm for sveiserøyk, slipestøv og andre støv- og røykproduserende prosesser. Armen leveres for hengende eller stående* utførelse.

*For stående utførelse benyttes det Pbak Type: OC-1630P

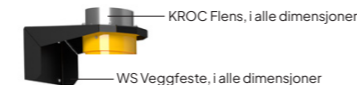
CamArm ø75	Lengde	Hette
OC-0710	1.000 mm	ø160 mm
OC-0715	1.500 mm	ø160 mm

CamArm ø100	Lengde	Hette
OC-1015	1.500 mm	ø200 mm
OC-1020	2.000 mm	ø200 mm
OC-1025	2.500 mm	ø200 mm

CamArm ø125	Lengde	Hette
OC-1220	2.000 mm	ø250 mm
OC-1225	2.500 mm	ø250 mm
OC-1230	3.000 mm	ø250 mm

CamArm ø160	Lengde	Hette
OC-1620	2.000 mm	ø315 mm
OC-1630	3.000 mm	ø315 mm
OC-1640	4.000 mm	ø315 mm

CamArm ø200	Lengde	Hette
OC-2020	2.000 mm	ø350 mm
OC-2030	3.000 mm	ø350 mm
OC-2040	4.000 mm	ø350 mm



CamArm Kit med veggfeste og tilkoblingsflens

Kombinert system med avsugsarm ø160/200 mm (2-4 m) med veggfeste og tilkoblingsflens for kanaltilkobling.

Type	CamArm	Veggfeste	Flens
OC-16020	OC-1620	WS-160	KROC-160
OC-16030	OC-1630	WS-160	KROC-160
OC-16040	OC-1640	WS-160	KROC-160
OC-20020	OC-2020	WS-200	KROC-200
OC-20030	OC-2030	WS-200	KROC-200
OC-20040	OC-2040	WS-200	KROC-200



CamArm Kit med utliggerbom

Kombinert system med avsugsarm ø160/200 mm (2-4 m) montert på en solid bom som er 3 til 5 m lang, noe som gir et totalt arbeidsområde på opptil 9 meter.

Type	Lengde (bom+arm)	CamArm	Utliggerbom	Svingakser
OC-16050	5(2+3) m	OC-1630	WM1-20160	2
OC-16060	6(3+3) m	OC-1630	WM1-30160	2
OC-16070	7(2+2+3) m	OC-1630	WM2-22160	3
OC-16080	8(3+2+3) m	OC-1630	WM2-32160	3
OC-16090	9(4+2+3) m	OC-1630	WM2-42160	3
OC-20050	5(2+3) m	OC-2030	WM1-20200	2
OC-20060	6(3+3) m	OC-2030	WM1-30200	2
OC-20070	7(2+2+3) m	OC-2030	WM2-22200	3
OC-20080	8(3+2+3) m	OC-2030	WM2-32200	3
OC-20090	9(4+2+3) m	OC-2030	WM2-42200	3



CamArm Kit Avsugsarm med vifte

Kombinert system med avsugsarm ø160/200 mm (2-4 m) med veggfeste og påmonert vifte.

Type	Lengde arm	CamArm	Vifte	Veggfeste
UZO-16020	2 m	OC-1620	ZWR-03	WS-160
UZO-16030	3 m	OC-1630	ZWR-03	WS-160
UZO-16040	4 m	OC-1640	ZWR-03	WS-160
UZO-20020	2 m	OC-2020	ZWR-05	WS-200
UZO-20030	3 m	OC-2030	ZWR-05	WS-200
UZO-20040	4 m	OC-2040	ZWR-05	WS-200



CamArm Kit med utliggerbom og vifte

Kombinert system med avsugsarm ø160/200 mm (2-4 m) montert på en solid bom som er 3 til 5 m lang, noe som gir et totalt arbeidsområde på opptil 9 meter. Vifte montert på veggfestet.

Type	Lengde (bom+arm)	CamArm	Utliggerbom	Svingakser	Vifte
UZO-16050	5(2+3) m	OC-1630	WM1-20160	2	ZWR-03 / -04
UZO-16060	6(3+3) m	OC-1630	WM1-30160	2	ZWR-03 / -04
UZO-16070	7(2+2+3) m	OC-1630	WM2-22160	3	ZWR-03 / -04
UZO-16080	8(3+2+3) m	OC-1630	WM2-32160	3	ZWR-03 / -04
UZO-16090	9(4+2+3) m	OC-1630	WM2-42160	3	ZWR-03 / -04
UZO-20050	5(2+3) m	OC-2030	WM1-20200	2	ZWR-05
UZO-20060	6(3+3) m	OC-2030	WM1-30200	2	ZWR-05
UZO-20070	7(2+2+3) m	OC-2030	WM2-22200	3	ZWR-05
UZO-20080	8(3+2+3) m	OC-2030	WM2-32200	3	ZWR-05
UZO-20090	9(4+2+3) m	OC-2030	WM2-42200	3	ZWR-05



ZWR Vifter

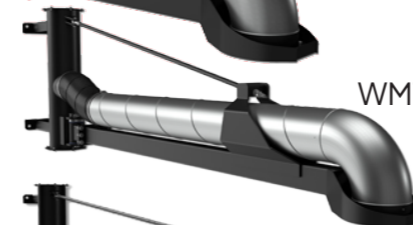
Vifter designet for bruk sammen med Camfil's punktavsugs produkter. Aluminium impellere i pulverlakkert stål hus sikrer høy effekt og gnistbestandig design. ZWR-viftene brukes til ikke-eksplosive prosesser med temperaturer opp til 40°C. ZWR-avtrekksvifter benyttes i systemer med røyk- og støv, sammen med Camfil-punktavsug som avsugsarmer, forlengelsesbommer, skinner og eksosavsug.

Type	Motor kW / V/ Hz	Luftmengde nom. m³/h	IP	dB(A)	Innløp/Utløp (ø mm)
ZWR-03	0.75 / 3x400V/50	1.000	IP 54	77	160/160
ZWR-04	1.1 / 3x400V/50	1.500	IP 54	79	160/200
ZWR-05	2.2 / 3x400V/50	2.000	IP 54	80	200/200

Vifter kan også leveres i 1-fas 230V.



WN Fixed



WM1 Singel



WM2 Dobbel

WN / WM Utliggerbommer

Svingbare bommer utvider arbeidsområdet til selvberende avsugsarmer og gjør det enkelt å nå variable utslippspunkter, også over installasjoner. De kan samtidig bære prosessutstyr innen tillatt belastning. Robust stålkonstruksjon med integrert rørføring sikrer effektiv avtrekkstilkobling, mens doble bommer reduserer døde soner og øker fleksibiliteten.

Type	Rekkevidde	Diameter	Svingakser
WN-10160	1 m	ø160 mm	0
WN-20160	2 m	ø160 mm	0

Type	Rekkevidde	Diameter	Svingakser
WM1-20160	2 m	ø160 mm	1
WM1-30160	3 m	ø160 mm	1
WM1-20200	2 m	ø200 mm	1
WM1-30200	3 m	ø200 mm	1

Type	Rekkevidde	Diameter	Svingakser
WM2-21160	3(2+1) m	ø160 mm	2
WM2-22160	4(2+2) m	ø160 mm	2
WM2-32160	5(3+2) m	ø160 mm	2
WM2-42160	6(4+2) m	ø160 mm	2

Type	Rekkevidde	Diameter	Svingakser
WM2-21200	3(2+1) m	ø200 mm	2
WM2-22200	4(2+2) m	ø200 mm	2
WM2-32200	5(3+2) m	ø200 mm	2
WM2-42200	6(4+2) m	ø200 mm	2



CamArm Teleskop

Den justerbare teleskopfunksjonen gir stor rekkevidde og fleksibel posisjonering, samtidig som armen holder valgt posisjon stabilt. Robust konstruksjon og enkel betjening.

Type	Lengde	Diameter	Hette
TO-1616	1.2 - 1.6 m	ø160 mm	ø315 mm
TO-1618	1.4 - 1.8 m	ø160 mm	ø315 mm
TO-1626	1.8 - 2.6 m	ø160 mm	ø315 mm



LED-LYS

Komplett kit med LED lys og bryter kan leveres ferdig montert i hetten.

Punktavsug - Avsugsarmer

Punktavsug - Avsugsarmer



LGF

Fleksibel avsugsarm for effektiv fjerning av sveiserøyk, lodderøyk, støv, aerosoler og damper direkte ved kilden. Armen har rekkevidde fra 1-9 mtr, er lett å justere og gir god luftflow med redusert slitasje. Leveres med veggfeste og direkte slangetilkobling til kanal for enkel montering.

Type	Dimensjoner	Lengde
LGF Standard	ø50 - ø63 mm	1.000 - 1.500 mm
LGF Standard	ø80 - 160 mm	1.000 - 4.000 mm
LGF Forlengnet*	ø125 - 200 mm	5.000 - 9.000 mm

*Krever utliggerbom



RGF

Svært fleksibel avsugsarm for effektiv fjerning av sveiserøyk, lodderøyk, støv, aerosoler og damper direkte ved kilden. Armen kan rotere fritt 360° og har en rekkevidde på 2-9 meter, noe som gir stor bevegelsesfrihet og enkel tilpasning til arbeidsområdet.

Type	Dimensjoner	Lengde
RGF Standard	ø125 - 200 mm	2.000 - 4.000 mm
RGF Forlengnet*	ø125 - 200 mm	5.000 - 9.000 mm

*Krever utliggerbom

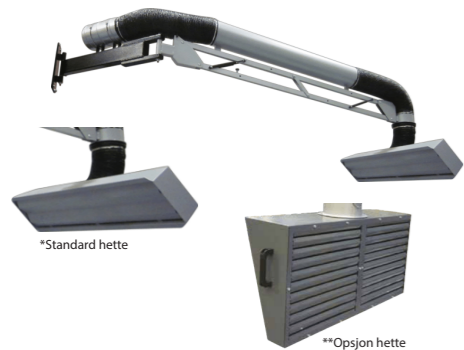


RFF

Fleksibel avsugsarm i rørutførelse for effektiv fjerning av sveiserøyk, lodderøyk, støv, aerosoler og damper. Utført i pulverlakkerte stålør for høy slitestyrke og lang levetid. Armen kan rotere 360° og har en rekkevidde på 2-9 meter for maksimal fleksibilitet.

Type	Dimensjoner	Lengde
RFF Standard	ø125 - 200 mm	3.000 - 4.000 mm
RFF Forlengnet*	ø125 - 200 mm	5.000 - 9.000 mm

*Krever utliggerbom



LE

Kraftig svingbar avsugshette for effektiv fjerning av slipestøv, sveiserøyk og damper fra større arbeidsflater. Består av svingarm med metallør, slange og avsugshette, konstruert for å bære tyngre hetter og sugepaneler. Bæreevne opptil 35 kg i rotasjonsledd. Leveres med veggfeste og har rekkevidde på 3-6 meter.

Type	Dimensjoner	Lengde
LE Standard	ø200 mm	3.000 - 6.000 mm

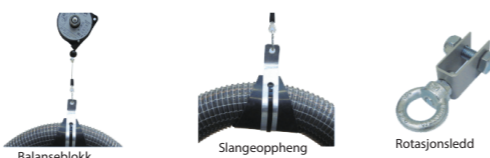
*Standard hette: 300x1500 mm med spaltesug. 360 gr. rotasjon. Kan tiltes og er selvholdende.

**Opsjon hette: Mulighet for nedhengte sugepanel som kan tiltes, maks 10 kg.

VA Svingarm for oppheng av slanger, sugemunnstykker og håndverktøy, med stort arbeidsområde for enkel tilgang til utstyr. Lengder fra 2-6 m og fri sving på 270°. Leveres med veggfeste, C-skinne og rulleoppheng med slangestrips. Fjærbalansere sørger for enkel håndtering, og et bredt utvalg slanger og munnstykker kan brukes.

Type	Lengde
VA Standard	2.000 - 6.000 mm

Opsjoner:



Kombi armer for alternative avsugshetter og innfestninger

C-LGF / C-RGF / C-RFF

Type	Dimensjoner	Lengde
C-LGF	ø100 - 160 mm	1.000 - 1.500 mm
C-RGF	ø125 - 200 mm	2.000 - 4.000 mm
C-RFF	ø125 - 200 mm	2.000 - 4.000 mm



Munnstykker/hetter for Kombi armer:

Type	Dimensjon arm	Dimensjon	For arm
Sugespiss	ø100 mm	L= 250 mm	C-LGF
Poly hette	ø100 - 160 mm	ø410 mm	C-LGF, C-RGF, C-RFF
Sugespalte	ø160 mm	B= 500 - 1.500 mm	C-RGF, C-RFF (min. 2 mtr)
Sugetrakt	ø125-200 mm		C-RGF, C-RFF



INNFESTINGER FOR ARMER

Type	Dimensjon arm	Lengde	For arm
Takfeste	ø125 - 200 mm	300 - 2.000 mm	C-RGF, C-RFF
Veggfeste	ø125 - 200 mm		C-RGF, C-RFF
Gulvstativ	ø50-200 mm	2.500 - 3.000 mm	Med veggfeste



KONSOLL / VIFTER

For montering på veggfestet til armer

Type	Dimensjon arm	For vifte	For arm
Overgang	ø125 mm	VT 1000-O2	RGF, RFF
Overgang	ø120 mm	VT 2000-O2 / VL-750-C2	RGF, RFF

Type	Motor kW / V / Hz	Innløp/Utløp (ø mm)
VT 1000-O2	0,75 / 3x400V/50	125/160
VL 750-C2	0,75 / 3x400V/50	160/160
VT 2000-O2	1,1 / 3x400V/50	160/160

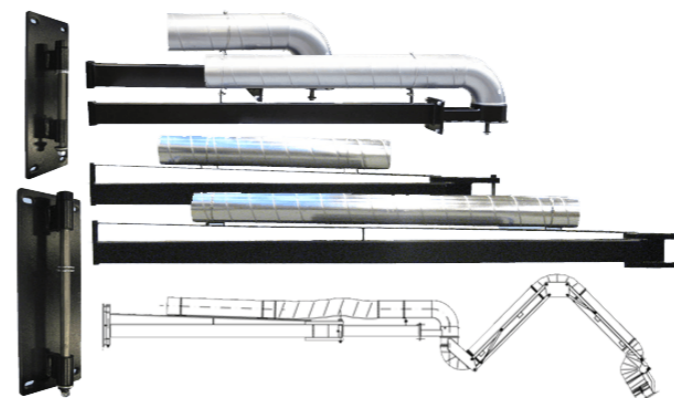
Vifter kan også leveres i 1-fas 230V.



UTLIGGERBOMMER

For bruk med avsugsarmer type LGF / RGF / RFF.

Type	Rekkevidde	Diameter	Svingakser
BOM-1	1 m	ø125 / ø160 / ø200	1
BOM-2	2 m	ø125 / ø160 / ø200	1
BOM-3	3 (2+1) m	ø125 / ø160 / ø200	2
BOM-4	4 (2+2) m	ø125 / ø160 / ø200	2
BOM-5	5 (3+2) m	ø125 / ø160 / ø200	2



LYNKOBLING For forlenging av slange fra munnstykket. ø80 - 200 mm.



SIKKERHETSNETT For munnstykker ø80 - 200 mm.



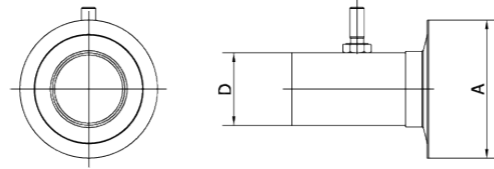
Punktavsug - Avsugshetter og skjermer

Punktavsug - Avsugshetter og skjermer



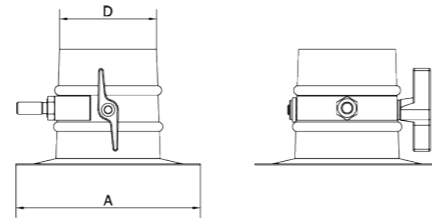
ST Sugetrakt
For LGF 1000-1500.

Type	A	D
ST-50	ø95	ø50
ST-63	ø120	ø63



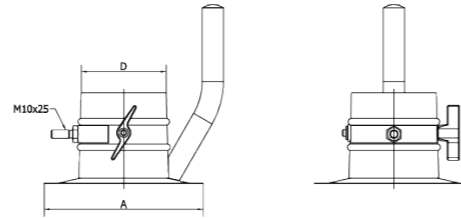
ST-S Sugetrakt med spjeld
For LGF 1000-1500.

Type	A	D
ST-S-80-LGF	ø152	ø80



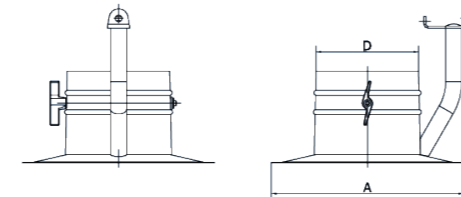
ST-S Sugetrakt med spjeld og håndtak
For LGF 1000-1500.

Type	A	D
ST-S-100-LGF	ø188	ø100
ST-S-125-LGF	ø230	ø125
ST-S-160-LGF	ø300	ø160



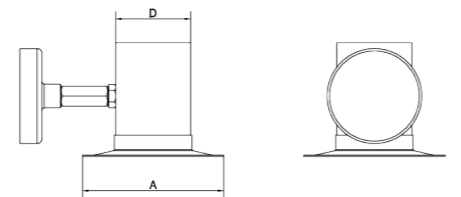
ST-S Sugetrakt med spjeld og håndtak
For LGF 2000-9000 og RGF / RFF.

Type	A	D
ST-S-80	ø152	ø80
ST-S-100	ø188	ø100
ST-S-125	ø230	ø125
ST-S-160	ø300	ø160
ST-S-200	ø380	ø200



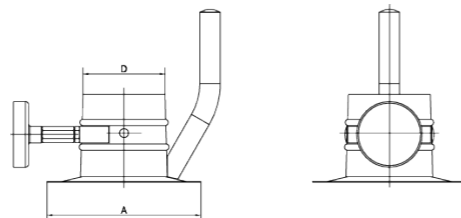
ST-M Sugetrakt med magnet

Type	A	D
ST-M-50	ø95	ø50
ST-M-63	ø120	ø63
ST-M-80	ø152	ø80



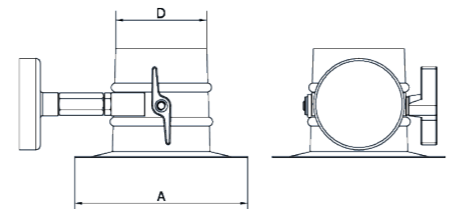
ST-M Sugetrakt med magnet

Type	A	D
ST-M-100	ø188	ø100
ST-M-125	ø230	ø125
ST-M-160	ø300	ø160



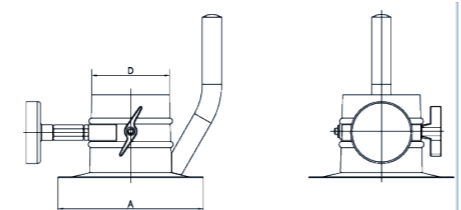
ST-M Sugetrakt med magnet og spjeld

Type	A	D
ST-MS-80	ø152	ø80



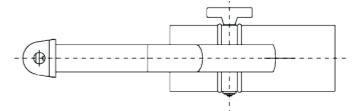
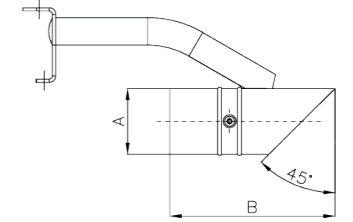
ST-M Sugetrakt med magnet og spjeld

Type	A	D
ST-MS-100	ø188	ø100
ST-MS-125	ø230	ø125
ST-MS-160	ø300	ø160



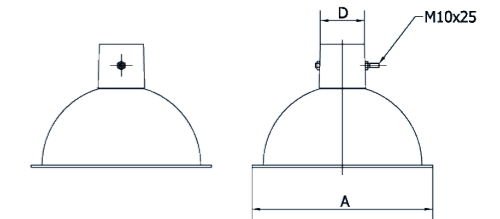
SOR Sugespiss
For LGF 1000-1500
ø80 og ø100 med spjeld og håndtak.

Type	A	B
SOR-50-LGF	ø50	150
SOR-63-LGF	ø63	160
SOR-80-LGF	ø80	230
SOR-100-LGF	ø100	250



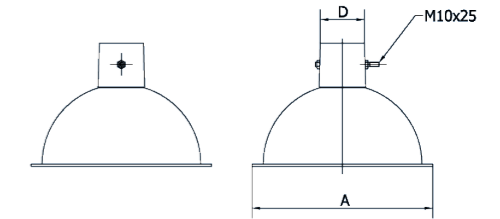
POLY Sugekuppel
Polycarbonat sugeskjerm, gjennomsiktig.
For LGF 1000-1500.

Type	A	D
POLY-100-LGF	ø410	ø100
POLY-125-LGF	ø410	ø125
POLY-160-LGF	ø410	ø160



POLY Sugekuppel
Polycarbonat sugeskjerm, gjennomsiktig.
For LGF 2000-9000 og RGF.

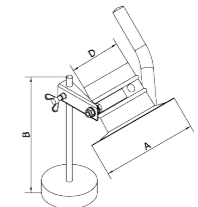
Type	A	D
POLY-100	ø410	ø100
POLY-125	ø410	ø125
POLY-160	ø410	ø160



STF Trakt med stativ og stålfot

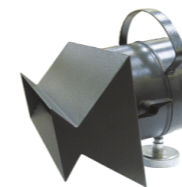
Type	A	B	D
STF-80	ø152	280	ø80
STF-100	ø188	280	ø100
STF-125	ø230	280	ø125

STF med magnetfot kan leveres.



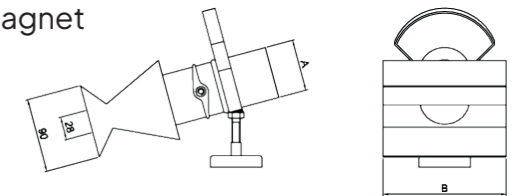
SUGESPALTE
For LGF / RGF / RFF.

Type	Ø	L	B
SUGESPALTE-160-500	ø160	500	100
SUGESPALTE-160-1000	ø160	1.000	100
SUGESPALTE-160-1250	ø160	1.250	100
SUGESPALTE-160-1500	ø160	1.500	100



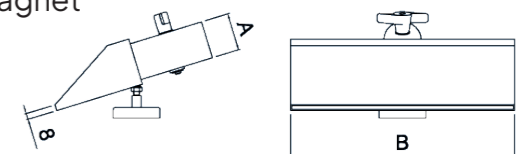
FF-MS Firkant trakt med spjeld og magnet

Type	A	B	C	D
FF-MS-80	ø80	200	90	28
FF-MS-100	ø100	200	90	28
FF-MS-125	ø125	300	90	28
FF-MS-160	ø160	300	90	28



LSP-MS Spaltesug med spjeld og magnet

Type	A	D
LSP-MS-80	ø80	500
LSP-MS-100	ø100	500



Punktavsug - Rustfrie armer og filtere

Punktavsug - ATEX Avsugsarmer og vifter



CamArm SS Avsugsarm i rustfritt stål

CamArm SS kombinerer 304 rustfritt stål med standard ståldeler og PVC-slanger for en robust og praktisk løsning i produksjon og verksted. Utførelsen gir driftssikker funksjon der kravene til hygiene og korrosjonsmotstand er moderate.

*For stående utførelse benyttes det P bak Type: OSS-1630P

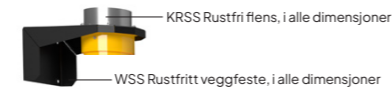
CamArm SS ø75	Lengde	Hette
OSS-0710	1.000 mm	ø160 mm
OSS-0715	1.500 mm	ø160 mm

CamArm SS ø160	Lengde	Hette
OSS-1620	2.000 mm	ø315 mm
OSS-1630	3.000 mm	ø315 mm
OSS-1640	4.000 mm	ø315 mm

CamArm SS ø100	Lengde	Hette
OSS-1015	1.500 mm	ø200 mm
OSS-1020	2.000 mm	ø200 mm
OSS-1025	2.500 mm	ø200 mm

CamArm SS ø200	Lengde	Hette
OSS-2020	2.000 mm	ø350 mm
OSS-2030	3.000 mm	ø350 mm
OSS-2040	4.000 mm	ø350 mm

CamArm SS ø125	Lengde	Hette
OSS-1220	2.000 mm	ø250 mm
OSS-1225	2.500 mm	ø250 mm
OSS-1230	3.000 mm	ø250 mm



CamArm FS Avsugsarm i rustfritt stål

CamArm FS er en høykvalitets avtrekksarm i 304 rustfritt stål med anodiserte aluminiumsdelene og FDA-godkjente PUR-slanger. Laget for miljøer som krever høy hygiene, sterk korrosjonsmotstand og enkel rengjøring, som matindustri, farmasi og renrom.

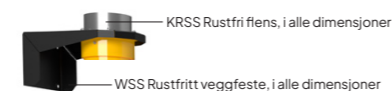
CamArm FS ø75	Lengde	Hette
OFS-0710	1.000 mm	ø160 mm
OFS-0715	1.500 mm	ø160 mm

CamArm ø160 FS	Lengde	Hette
OFS-1620	2.000 mm	ø315 mm
OFS-1630	3.000 mm	ø315 mm
OFS-1640	4.000 mm	ø315 mm

CamArm FS ø100	Lengde	Hette
OFS-1015	1.500 mm	ø200 mm
OFS-1020	2.000 mm	ø200 mm
OFS-1025	2.500 mm	ø200 mm

CamArm FS ø200	Lengde	Hette
OFS-2020	2.000 mm	ø350 mm
OFS-2030	3.000 mm	ø350 mm
OFS-2040	4.000 mm	ø350 mm

CamArm FS ø125	Lengde	Hette
OFS-1220	2.000 mm	ø250 mm
OFS-1225	2.500 mm	ø250 mm
OFS-1230	3.000 mm	ø250 mm



ZEPHYR SS

Hygienisk mobilt filter i rustfritt stål med effektiv patronregenerering. Det gir kontinuerlig avsug, enkel rengjøring og passer perfekt i farmasi, næringsmiddelindustri og laboratorier.

Type	Avsugsarm	Luftmengde m ³ /h	Motor	Spenning
ZEPHYR SS	OSS-1630P	1.000	1.1 kW	3x400V

Filter ZEPHYR SS
Patronfilter 99% ≥ 0.5 µm



ZEPHYR GIANT SS

Hygienisk mobilt filter i rustfritt stål med effektiv patronregenerering. Det gir kontinuerlig avsug, enkel rengjøring og passer perfekt i farmasi, næringsmiddelindustri og laboratorier.

Type	Avsugsarm	Luftmengde m ³ /h	Motor	Spenning
ZEPHYR GIANT SS	OSS-2030P	2.000	2.2 kW	3x400V

Filter ZEPHYR SS
Patronfilter 99% ≥ 0.5 µm

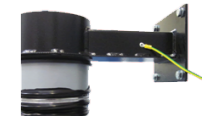


LGF-A Avsugsarm

ATEX-godkjent avsugsarm for sone 21/1 (2D/2G). Direkte kanalkobling.

Type	Dimensjoner	Lengde	Slange
LGF-A Standard	ø80 - 160 mm	1.000 - 4.000 mm	S9-A
LGF-A Forlengnet*	ø125 - 160 mm	5.000 - 9.000 mm	S9-A

*Krever utliggerbom
LGF-A 1000-1500 med bord/veggfeste.
LGF-A 2000-9000 med veggfeste.



RGF-A Avsugsarm

ATEX-godkjent avsugsarm for sone 21/1 (2D/2G). RGF-A 2000-9000 med veggfeste.

Type	Dimensjoner	Lengde	Slange
RGF-A Standard	ø100 - 160 mm	2.000 - 4.000 mm	S9-A
RGF-A Forlengnet*	ø125 - 160 mm	5.000 - 9.000 mm	S9-A

*Krever utliggerbom

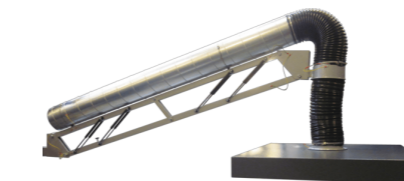


RFF-A Avsugsarm

ATEX-godkjent avsugsarm for sone 21/1 (2D/2G). RFF-A 3000-9000 med veggfeste.

Type	Dimensjoner	Lengde	Slange
RFF-A Standard	ø125 - 160 mm	3.000 - 4.000 mm	S9-A
RFF-A Forlengnet*	ø125 - 160 mm	5.000 - 9.000 mm	S9-A

*Krever utliggerbom



LE-A Avsugsarm med

ATEX-godkjent avsugsarm for sone 21/1 (2D/2G). LE-A 3000-6000 med veggfeste.

Type	Dimensjoner	Lengde	Slange
LE-A Standard	ø200	3.000 - 6.000 mm	S9-A



RV-A-C Sentrifugalvifte
Lukket, selvrensende viftehjul P-G.
Max luftmengde: 32.500 m³/h.
Max vakuüm: 5.800 Pa

Type	Motor kW / V / Pol	Zone
RV-A 35/1-C2	3,00 / 3x400V / 2	1/1 - 2/21 - 22/22
RV-A 35/2-C2	4,00 / 3x400V / 2	1/1 - 2/21 - 22/22
RV-A 35/3-C2	5,50 / 3x400V / 2	1/1 - 2/21 - 22/22
RV-A 45-C2	7,50 / 3x400V / 2	1/1 - 2/21 - 22/22
RV-A 50-C2	11,00 / 3x400V / 2	1/1 - 2/21 - 22/22
RV-A 60-C2	15,00 / 3x400V / 2	1/1 - 2/21 - 22/22
RV-A 70-C2	22,00 / 3x400V / 2	1/1 - 2/21 - 22/22
RV-A 80-C2	30,00 / 3x400V / 2	22/22
RV-A 85-C2	37,00 / 3x400V / 2	22/22
RV-A 90-C2	45,00 / 3x400V / 2	22/22
RV-A 35-C4	0,75 / 3x400V / 4	1/1
RV-A 45-C4	1,10 / 3x400V / 4	1/1
RV-A 50-C4	1,50 / 3x400V / 4	1/1
RV-A 60-C4	2,20 / 3x400V / 4	1/1
RV-A 70-C4	3,00 / 3x400V / 4	1/1



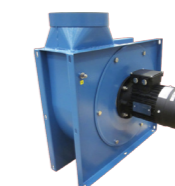
VE-A-C Sentrifugalvifte
Lukket, selvrensende viftehjul P-G.
Max luftmengde: 10.500 m³/h.
Max vakuüm: 3.100 Pa

Type	Motor kW / V / Pol	Zone
VE-A 2200-C2	2,20 / 3x400V / 2	1/1 - 2/2 - 21/21
VE-A 3000-C2	3,00 / 3x400V / 2	1/1 - 2/2 - 21/21
VE-A 4000-C2	4,00 / 3x400V / 2	1/1 - 2/2 - 21/21
VE-A 5500-C2	5,50 / 3x400V / 2	1/1 - 2/2 - 21/21
VE-A 7500-C2	7,50 / 3x400V / 2	1/1 - 2/2 - 21/21
VE-A 2200-C4	0,55 / 3x400V / 4	1/1 - 2/2
VE-A 3000-C4	0,55 / 3x400V / 4	1/1 - 2/2
VE-A 4000-C4	0,75 / 3x400V / 4	1/1 - 2/2
VE-A 5500-C4	1,10 / 3x400V / 4	1/1 - 2/2
VE-A 7500-C4	1,10 / 3x400V / 4	1/1 - 2/2



VT-A-O Sentrifugalvifte
Lukket, selvrensende viftehjul T-G.
Max luftmengde: 2.260 m³/h.
Max vakuüm: 1.750 Pa

Type	Motor kW / V / Pol	Zone
VT-A 500-O2	0,37 / 3x400V / 2	22/22
VT-A 1000-O2	0,75 / 3x400V / 2	22/22
VT-A 2000-O2	1,10 / 3x400V / 2	22/22
VT-A 500-O4	0,25 / 3x400V / 4	22/22
VT-A 1000-O4	0,55 / 3x400V / 4	22/22
VT-A 2000-O4	0,55 / 3x400V / 4	22/22



VL-A-C Sentrifugalvifte
Lukket, selvrensende viftehjul P-G.
Max luftmengde: 2.100 m³/h.
Max vakuüm: 2.150 Pa

Type	Motor kW / V / Pol	Zone
VL-A 550-C2	0,55 / 3x400V / 2	1/1 - 2/2 - 21/21 - 22/22
VL-A 750-C2	0,75 / 3x400V / 2	1/1 - 2/2 - 21/21 - 22/22
VL-A 1150-C2	1,1 / 3x400V / 2	1/1 - 2/2 - 21/21 - 22/22
VL-A 550-C4	0,55 / 3x400V / 4	1/1 - 2/2
VL-A 750-C4	0,55 / 3x400V / 4	1/1 - 2/2
VL-A 1150-C4	0,55 / 3x400V / 4	1/1 - 2/2

Mobile enheter - Filtere

Mobile enheter - Vifter og armer / Høyvakuum



ZEPHYR Compact

rimelig løsning for lett til middels røyk- og støvavsug.
 Fleksibel arm med 360° rotasjon som tilpasses arbeidsområdet.
 Filtrene er enkle å skifte med et raskt klemmesystem

Type	Avsugsarm	Luftmengde m³/h	Motor	Spenning
ZEPHYR Compact	EC-1620P	1.400	1.1kW	1x230V
ZEPHYR Compact	EC-1630P	1.400	1.1kW	1x230V
ZEPHYR Compact	2x EC-1620P	2x 850	1.1kW	1x230V
ZEPHYR Compact	2x EC-1630P	2x 850	1.1kW	1x230V

Filter ZEPHYR Compact
Metal Mesh G2 (30%)
ePM1 F9 (80%)



ZEPHYR III

Mobilt filtersystem for sveiserøyk, slipestøv og andre luftbårne partikler.
 Utstyrt med fleksibel avsugsarm, tretrinns filtreringssystem og trykkluft rensing.
 Enkel tilkobling til strøm og trykkluft.

Type	Avsugsarm	Luftmengde m³/h	Motor	Spenning
ZEPHYR III	OC-1620P	1.200	1.1kW	1x230V / 3x400V
ZEPHYR III	OC-1630P	1.200	1.1kW	1x230V / 3x400V
ZEPHYR III HEPA	OC-1620P	1.200	1.1kW	1x230V / 3x400V
ZEPHYR III HEPA	OC-1630P	1.200	1.1kW	1x230V / 3x400V

Filter ZEPHYR III
Metal Mesh G2 (30%)
HemiPleat® Patron (99%)
G4 Karbon (70%)

Filter ZEPHYR III HEPA
Metal Mesh G2 (30%)
HemiPleat® Patron (99%)
G4 Karbon (70%)
HEPA (99.9%)



ZEPHYR Giant

For større oppgaver kreves mer luft.
 Zephyr Giant har alle egenskapene til Zephyr III, med ø200 mm avsugsarm.

Type	Avsugsarm	Luftmengde m³/h	Motor	Spenning
ZEPHYR Giant	OC-2020P	2.000	2.2 kW	1x230V / 3x400V
ZEPHYR Giant	OC-2030P	2.000	2.2 kW	1x230V / 3x400V
ZEPHYR Giant	2x OC-1620P	2x 1.000	2.2 kW	1x230V / 3x400V
ZEPHYR Giant	2x OC-1630P	2x 1.000	2.2 kW	1x230V / 3x400V

Filter ZEPHYR Giant
Metal Mesh G2 (30%)
HemiPleat® Patron (99%)
G4 Karbon (70%)

Filter ZEPHYR Giant HEPA
Metal Mesh G2 (30%)
HemiPleat® Patron (99%)
G4 Karbon (70%)
HEPA (99.9%)



LV Mobil arm

Fleksibel tralleløsning med 3m arm,
 360° rotasjon, stabil plattform og
 håndtak/slangeholder.

Type	Avsugsarm
LV 3000	RGF 3000-160



TP Mobil arm med vifte

Fleksibel tralleløsning med 3m arm,
 360° rotasjon, avsugsvifte, stabil plattform
 og håndtak/slangeholder.

Type	Avsugsarm	Vifte	Motor
TP 3000	RGF 3000-160	VT 2000	1.1kW / 3x400V



MTV Service vifte

Komplett tralleenhet med hjul, 5m kabel,
 suge- og avkastslange med hurtigkobling,
 magnetette og bryter/motorvern

Type	Sugeslange	Vifte	Motor
MTV	ø160 mm / 5 mtr	MTV-800	0.55 kW / 1x230V



TRV Mobil vifte

Leveres med bæreramme eller transporthjul,
 egnet for skiftende arbeidssteder.

Type	Vifte	Motor
TRV-500	TRV 500-O2	0.37 kW / 1x230V - 3x400V
TRV-1000	TRV 1000-O2	0.75 kW / 1x230V - 3x400V
TRV-2000	TRV 2000-O2	1.10 kW / 1x230V - 3x400V



HS-14

Bærbar høytrykk suger
 for blant annet mobile
 sveise/slipeprosesser.
 1x230V stikk.
 Vekt 19 kg.

HS-14	
Luftmengde:	210 m³/h
Vakuump:	24.500 Pa
Motor:	1.2 kW

Høyvakuum Punktavsug

LGF

Avsugsarm for høyvakuum systemer

Artikkel	Slangedim.	Lengde
LGF-1000-50	ø50 mm	1000 mm
LGF-1500-50	ø50 mm	1500 mm
LGF-1000-63	ø63 mm	1000 mm
LGF-1500-63	ø63 mm	1500 mm



SUS-M

Sugespalte med magnet type SUS-M bruke
 i forbindelse med høytrykkssuging.
 Består av en 500 mm sugespalte.

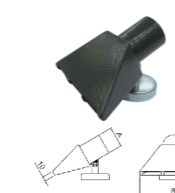
Artikkel	A	B
SUS-M-050	ø50 mm	500 mm



KTS

Trakt med stålslange og magnet type KTS
 brukes i forbindelse med mellom- og høytrykkssuging.
 Beregnet for blant annet sveising, lodding og liming.

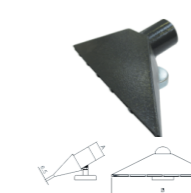
Artikkel	A
KTS-045	ø45 mm
KTS-050	ø50 mm



VSPK-M

Spaltesug type VSPK-M brukes i forbindelse
 med høytrykkssuging.
 Består av en 150 mm sugespalte og magnetfot.

Artikkel	A	B
VSPK-M-045	ø45 mm	150 mm
VSPK-M-050	ø50 mm	150 mm



VSPL-M

Spaltesug type VSPL-M brukes i forbindelse
 med høytrykkssuging.
 Består av en 300 mm sugespalte og magnetfot.

Artikkel	A	B
VSPL-M-045	ø45 mm	300 mm
VSPL-M-050	ø50 mm	300 mm



GM1500LS

GD/GM1500 Avsugsbord

Samler effektivt opp gnister og gir et tryggere arbeidsmiljø. Kombinert bakavsug og nedtrekk sikrer god luftstrøm. Tyngre partikler samles i støvskuffer, mens finere støv føres til avtrekk. Kan kobles til sentralt avsug eller egen vifte, og hengslede sider gir plass til lange emner.



GD1500S

Type	Utstyr	Dim. HxBxD
GM1500	Standard	1621x1150x800 mm
GM1500S	El-stikk	1621x1318x800 mm
GM1500L	Lys i tak	1621x1238x800 mm
GM1500LS	El-stikk + lys i tak	1622x1318x800 mm

Type	Utstyr	Dim. HxBxD
GD1500	Standard	864x1156x800 mm
GD1500S	El-stikk	864x1321x800 mm



S1000

SF1000

S/SF1000 Avsugsbord

S-1000 og SF-1000 er robuste sveisebord for effektiv fjerning av røyk og støv. S-1000 krever ekstern filtrering, mens SF-1000 har integrerte filterpatroner.

Type	Vifte	CamArm*	Filterklasse	Dim. HxBxD (uten arm)
S1000	0.75 kW / 3x400V / 50Hz	OC-1620P	---	863x810x1250 mm
SF1000	1.1 kW / 3x400V / 50Hz	OC-1620P	Metal G2 + Patron M	863x810x1250 mm

*CamArm bestilles separat



UFPR Avsugsbord med vifte og Roto-renset filter

Bordet leveres i lengder fra 1.000 - 3.000 mm med dybde 1.000 eller 1.250 mm. Standard med trestaver, kan leveres med stål eller rustfrie staver, eller perforert plate. Standard med manuell rensing, kan leveres med automatisk rensing.

UFPR	Størrelse	Vifte kW	Filter m ²	Sugeflate mm	Luftmengde m ³ /h
	1000/1000	1x 1.5	8	450x1.000	850
	1500/1000	1x 1.5	8	450x1.500	1.300
	2000/1000	1x 1.5	2x8	450x2.000	1.750
	2500/1000	2x 1.5	2x8	450x2.500	2.200
	3000/1000	2x 1.5	2x8	450x3.000	2.600
	1000/1250	1x 1.5	8	700x1.000	1.300
	1500/1250	1x 1.5	8	700x1.500	2.000
	2000/1250	1x 1.5	2x8	700x2.000	2.650
	2500/1250	2x 1.5	2x8	700x2.500	3.300
	3000/1250	2x 1.5	2x8	700x3.000	4.000

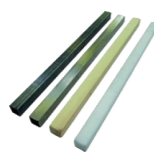
UFPR-BS	Størrelse	Vifte kW	Filter m ²	Sugeflate mm	Luftmengde m ³ /h
	1000/1000	1x 1.5	8	450x1.000	1.400
	1500/1000	1x 1.5	8	450x1.500	2.150
	2000/1000	1x 1.5	2x8	450x2.000	2.900
	2500/1000	2x 1.5	2x8	450x2.500	3.650
	3000/1000	2x 1.5	2x8	450x3.000	4.200
	1000/1250	1x 1.5	8	700x1.000	1.700
	1500/1250	1x 1.5	8	700x1.500	2.600
	2000/1250	1x 1.5	2x8	700x2.000	3.550
	2500/1250	2x 1.5	2x8	700x2.500	4.500
	3000/1250	2x 1.5	2x8	700x3.000	5.400

Bordet kan også leveres med:

- Perforert plate.
- Lyddempner på avkast.
- LED-lys i tak.
- Fikstur for skrustikke.
- Start/stopp utstyr for viften.
- Automatisk Roto-rens

Staver leveres i:

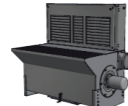
- Tre
- Stål
- Rustfritt stål
- Plast



UFPR leveres i fire utførelser:



UFPR Standard bord med sug i bordflaten



UFPR-B Med sug i bordflaten og i bakvegg



UFPR-BS Med sug i bordflaten og i bakvegg. Med topp og sidevegger.



UFPR-BS-ISO Med sug i bordflaten og i bakvegg. Med isolerte topp og sidevegger.



UFPT Avsugsbord med vifte og trykkluft rensed filter

UFPT er et komplett arbeidsbord med integrert vifte og automatisk trykkluftrenset filter, utviklet for sveising, sliping og arbeid som genererer støv og røyk.

UFPT	Størrelse	Vifte kW	Filter m ²	Sugeflate mm	Luftmengde m ³ /h
	1000/1000	1x 1.0	13	900x824	890
	1500/1000	1x 1.0	20	1.400x824	1.025
	2000/1000	1x 1.5	26	1.900x824	1.770

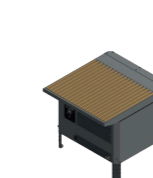
UFPT-BS	Størrelse	Vifte kW	Filter m ²	Sugeflate mm	Luftmengde m ³ /h
	1000/1000	1x 1.0	13	1.000x824	965
	1500/1000	1x 1.0	20	1.500x824	1.500
	2000/1000	1x 1.5	26	2.000x824	2.030

Bordet kan leveres med:

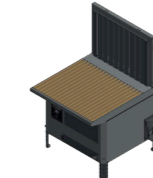
- Perforert plate.
- Lyddempner på avkast.
- LED-lys i tak.
- Fikstur for skrustikke.
- Start/stopp utstyr for viften.

Staver leveres i:

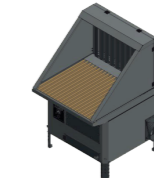
- Tre
- Stål
- Rustfritt stål
- Plast



UFPT Standard bord med sug i bordflaten



UFPT-B Med sug i bordflaten og i bakvegg



UFPT-BS Med sug i bordflaten og i bakvegg. Med topp og sidevegger.



UFPT-BS-ISO Med sug i bordflaten og i bakvegg. Med isolerte topp og sidevegger.



UFH-E Elektrisk justerbart avsugsbord

Ergonomisk avsugsbord med elektrisk høydejustering, utviklet for arbeid med støv, røyk og damper.

UFPT	Størrelse	Sugeflate bord mm	Sugeflate bakvegg mm	Luftmengde m ³ /h
	1000/1100	1.000x824	---	1.440
	1500/1100	1.500x824	---	2.160
	2000/1100	2.000x824	---	2.880

UFPT-BS	Størrelse	Sugeflate bord mm	Sugeflate bakvegg mm	Luftmengde m ³ /h
	1000/1100	1.000x824	784x638	1.440
	1500/1100	1.500x824	1284x638	2.160
	2000/1100	2.000x824	1784x638	2.880

Bordet kan leveres med:

- Perforert plate.
- LED-lys i tak.
- Fikstur for skrustikke.

Staver leveres i:

- Tre
- Stål
- Rustfritt stål
- Plast



UFH-E Standard bord med sug i bordflaten



UFH-E-B Med sug i bordflaten og i bakvegg



UFH-E-BS Med sug i bordflaten og i bakvegg. Med topp og sidevegger.



UFH-E-BS-ISO Med sug i bordflaten og i bakvegg. Med isolerte topp og sidevegger.



UB Avsugsbord

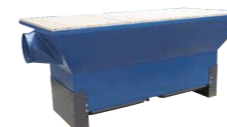
Type	Størrelse mm	Luftmengde m ³ /h
Samme utførelser som UFH-E kan leveres	B= 1.000-3.000 D= 1.000-1.250	1.150-4.800



BB Blandebord

Blandebord med sug i bordflaten, topp og gulv.

Type	HxBxD mm	Luftmengde m ³ /h
BB 800/500	1505x804x602	800
BB 1200/500	1505x1204x602	1.200



UBP Avsugsbord

Type	Størrelse mm	Luftmengde m ³ /h
UBP leveres som avbildet	B= 1.000-2.500 D= 1.000-1.250	1.700-5.400



BZ Blandebord

Blandebord med sug i bakvegg med G4 filter og gulv.

Type	HxBxD mm	Luftmengde m ³ /h
BZ 800	1513x803x602	800
BZ 1200	1513x1203x602	1.200

Sveise- og slipeskjermer

Arbeidsplass



SGU

Slitesterke, mobile sveise- og slipeskjermer med fri passasje. Leveres med lamellgardin for fleksibel avskjerming. Kan utvides med skjøte armer. Enkel montering. Gardiner i to farger.

Type	BxH mm	Ant. lameller	Ant. karabinkroker
SGU-1600	1.600x2.000	4	13
SGU-2000	2.000x2.000	5	15

Lameller: Gjennomsiktig grønn Matt grønn



SL

Lett og fleksibel sveise- og slipeskjerm med utskiftbar gardin. Ideell for verksteder med varierende oppgaver. Finnes i transparente eller ikke-transparente varianter. Høyde 1870 mm, bredde 1455/2000 mm.

Type	BxH mm	Ant. forheng	Forhengstr.
SL-1400	1.455x1.870	1	1.400x1.600
SL-2000	2.000x1.870	1	2.000x1.600

Forheng: Gjennomsiktig grønn Matt grønn



SVEISE-/SLIPEFORHENG OG -LAMELLER
Sveisegardiner og lameller testet i henhold til DIN-standarder. Kan brukes i forbindelse med alle former for sveising og sliping.



Klar, gjennomsiktig - DIN EN 1598
Effektiv beskyttelsesvirkning.
Til bruk i forbindelse med sliping.



Matt mørkegrønn, ugjennomsiktig - DIN EN 32504, DIN EN 1598
Risikofaktor 0,05. Full beskyttelsesvirkning.
Til avskjerming mellom sveisere.



Grønn, gjennomsiktig - DIN EN 1598
Risikofaktor 0,4. Effektiv beskyttelsesvirkning.
Til sveiseoppgaver mot åpne arealer.



Rødorange, gjennomsiktig - DIN EN 1598
Risikofaktor 0,8. Effektiv beskyttelsesvirkning.
Til sveiseoppgaver mot åpne arealer.

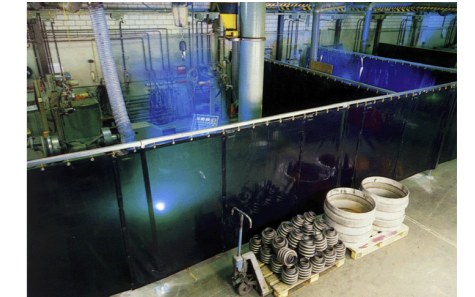
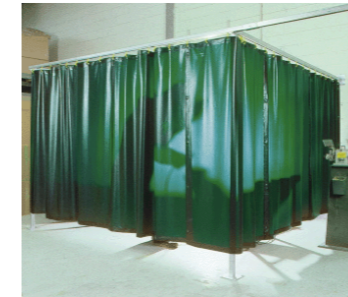
Hele sveiseforheng	HxB mm	Ant. karabinkroker
Sveiseforheng 1	1.800x1.300	7
Sveiseforheng 2	2.200x1.300	7
Sveiseforheng 3	1.800x2.000	10
Sveiseforheng 4	2.200x2.000	10

Lameller	HxB mm	Ant. karabinkroker
Lamell 1	1.800x465	4
Lamell 2	2.200x465	4

Alle størrelser kan leveres i de fire fargene.
Tykkelse 0,4 mm.
Vekt 0,6 kg/m².
Spesialhøyder kan leveres:
-Min. H=1 mtr
-Max. 5x5 mtr, dog max 20 m²

CCON Kabinoppbygging

C-skinnesystem for bygging av sveise- og slipekabiner med 0,4 mm gardiner. Gir fleksible løsninger med enkel montering, skyvbare gardiner og mulighet for sterkere lameller ved behov.

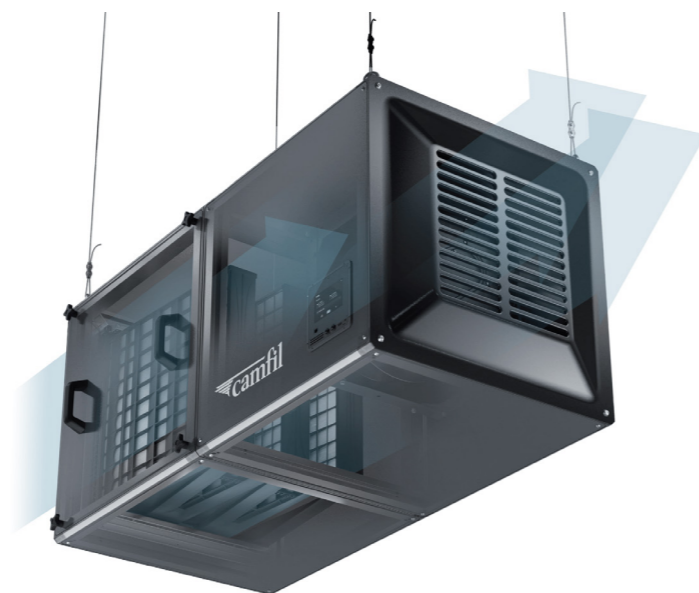


Komplette systemer med innfestning til tak, vegg og gulv med oppheng og glidere til lameller og forheng.

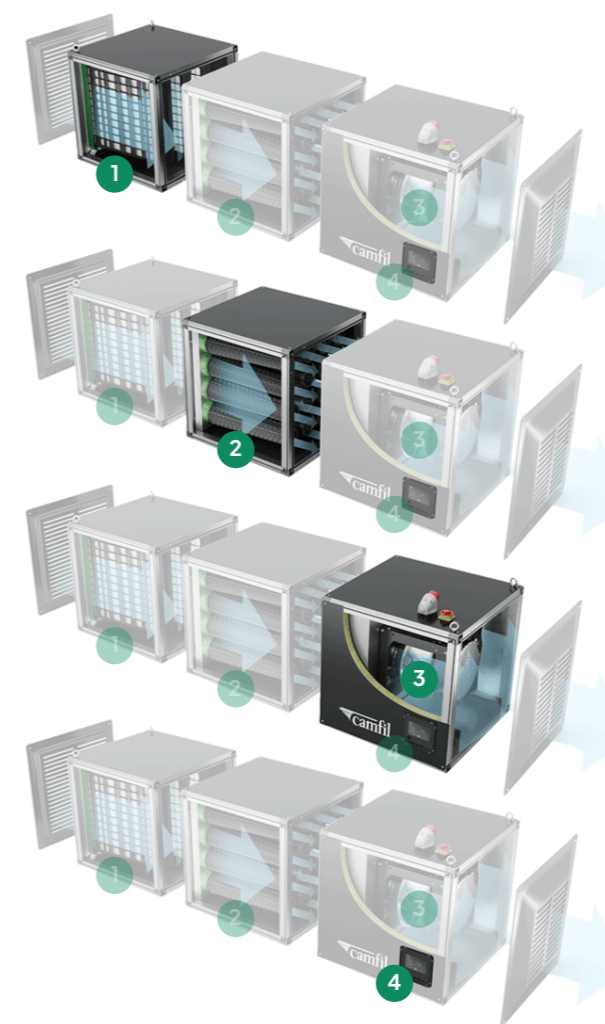


CCX-Series er en industriell luftrensner utviklet for bruk i krevende industrielle miljøer. Enheten fjerner effektivt luftbårne forurensninger som støv, røyk, lukt og flyktige organiske forbindelser (VOC), og bidrar til forbedret innendørs luftkvalitet.

Systemet er en del av en intelligent løsning for luftkvalitetskontroll og bidrar til redusert sikkerhetsrisiko, lavere sykefravær og bedre arbeidsforhold. Samtidig beskytter det produkter og produksjonsutstyr, noe som støtter stabil drift og jevn produktkvalitet. CCX-Series har behovsstyrt drift for optimal energieffektivitet og kan styres via tidsplan eller AirImage 2.0-sensor, som overvåker luftkvaliteten og automatisk regulerer systemets ytelse etter behov.



Systemet er utviklet for enkel installasjon og kan settes opp raskt og effektivt uten spesialisert kompetanse. Den lette konstruksjonen gjør service og vedlikehold problemfritt



- 1 Filteret fanger opp partikler i luften inkludert støv, pollen og muggsporer, og sikrer ren luft ut av enheten. Filterklassen velges etter behov, fra grovfilter til HEPA.
- 2 Dette molekylærfileret absorberer lukt, røyk og flyktige organiske forbindelser (VOC), og fanger skadelige og uønskede luftbårne kjemikalier. (Tilvalg)
- 3 En kraftfull og energieffektiv EC-vifte som gir maksimal ytelse, lavt lydnivå og sømløs integrasjon med Camfils filtre. Robust, smart – og laget for industrien
- 4 CCX-Series integreres sømløst med BMS-systemer via BacNet eller Modbus. Styringen forenkles gjennom AirImage 2.0 eller AirImage IoT-plattformen.



- 5 AirImage 2.0 – luftovervåking og styringssystem. Sensoren gjør det mulig å styre og overvåke alle tilkoblede CCX-luftrensnere. Med en kommunikasjonsrekkevidde på minimum 50 meter reduseres behovet for fysisk tilgang til CCX. AirImage 2.0 er det intelligente styringssystemet som optimaliserer driften av CCX for å spare tid og penger.

AirImage 2.0	
Skjerm:	7" LED berørings skjerm
Kapasitet:	Opp til 9 enheter
External:	4G til "skyen"
Internal:	ETH (Modbus eller BACnet)
WiFi mesh:	Rekkevidde 50 meter

CC X2



CC X2	Luftmengde m ³ /h	Lydnivå, LpA (dBA)	Strømforbruk (W)
1	800	31	60
2	1.500	38	67
3	2.500	50	106
4	4.000	59	276
5	4.500	62	352
6	5.000	65	501

CC X3



CC X3	Luftmengde m ³ /h	Lydnivå, LpA (dBA)	Strømforbruk (W)
1	800	37	282
2	1.200	45	336
3	1.800	52	457
4	2.500	58	679
5	3.000	62	887
6	3.400	65	1129

CC X4



CC X4	Luftmengde m ³ /h	Lydnivå, LpA (dBA)	Strømforbruk (W)
1	1.600	44	302
2	3.000	56	517
3	5.000	68	1075
4	8.000	72	1600
5	9.000	73	2000
6	10.000	75	2655

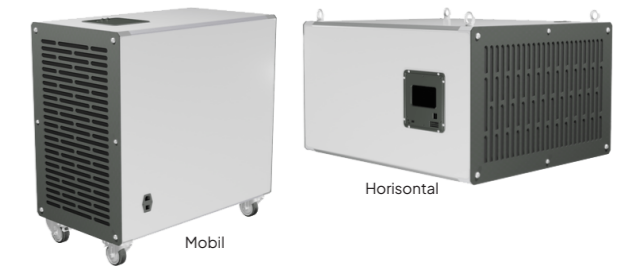
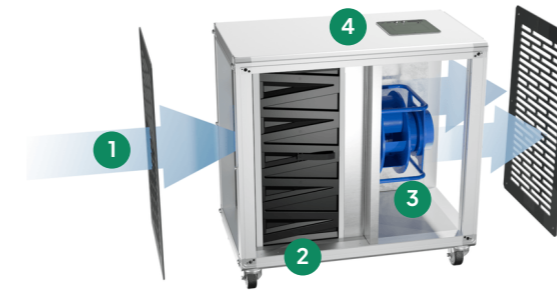
CC X6



CC X6	Luftmengde m ³ /h	Lydnivå, LpA (dBA)	Strømforbruk (W)
1	1.600	44	302
2	2.400	50	517
3	3.600	55	1075
4	5.000	62	1600
5	6.000	64	2000
6	6.800	69	2655

CC V

CC V er beregnet for bruk i innendørsmiljøer hvor luftbårne forurensninger forekommer. Den er utviklet for å forbedre luftkvaliteten og beskytte både ansatte og prosesser mot skadelige stoffer



- CC V-Series**
1. Luftretning
 2. Dette høyeffektive filteret fanger opp partikler i luften inkludert støv, pollen og muggsporer, og sikrer ren luft ut av enheten.
 3. En kraftig vifte sirkulerer den filtrerte luften tilbake i arbeidsområdet.
 4. Styreenheten gjør det mulig å justere viftehastighet, overvåke filterstatus og angi driftsparametere.

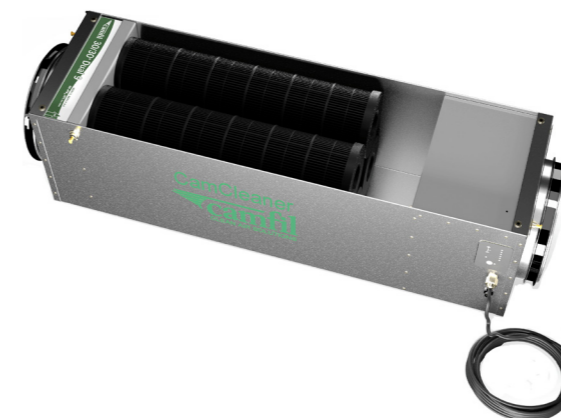
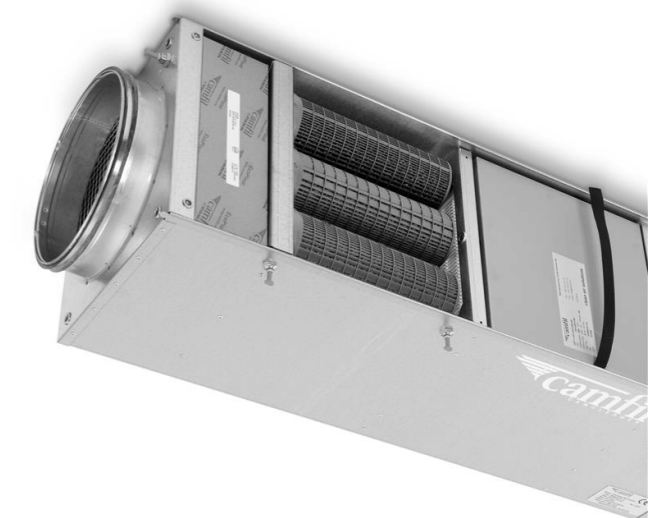
CC V	Luftmengde m ³ /h	Lydnivå, LpA (dBA)	Strømforbruk (W)
1	500	41	100
2	700	46	140
3	900	52	180
4	1100	57	400
5	1300	60	600
6	1500	63	700

CC 400

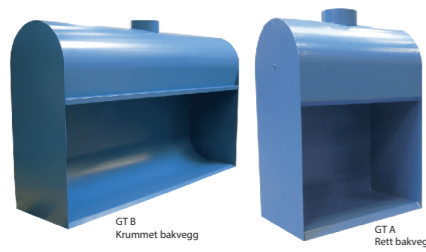
Luftrensere leverer høy ytelse i rom opptil 120 m² og kan enkelt integreres i eksisterende ventilasjonssystemer. Med robust forfilter og HEPA-filter som standard – og mulighet for molekylær filtrering – får du maksimal beskyttelse mot skadelige partikler og uønskede lukter. En fleksibel, effektiv og fremtidssikker løsning for bedre inneløst klima



CC V	Luftmengde m ³ /h	Filtere	Kontroll
Galvanisert	400	ePM1 50% + H13	Touch panel / Airmage
Rustfri	400	ePM1 50% + H13	Touch panel / Airmage



Avsugsvegger



GT A/B Turbovegg

For montering på arbeidsbord, egnet til lakkering, liming, polering, sveising og annet arbeid som avgir røyk, gass og støv

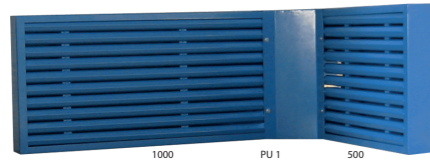
Type	Min. m ³ /h	Sugestuss mm	Dim. HxBxD mm
GT 500	300	ø125	720x500x315
GT 800	400	ø125	720x800x315
GT 1000	500	ø125	720x1.000x315
GT 1500	1.000	ø160	935x1.500x400
GT 2000	1.500	ø200	1.095x2.000x450



PF Panelfilter G4

En effektiv filtervegg for avsug av støv og damp ved arbeidsbord.

Type	Sugestuss mm	Dim. HxBxD mm
PF 1	ø125	673x600x404
PF 2	ø160	673x1.200x404
PF 3	ø200	673x1.800x404



PU Panelavsug

Vinklet avsugspanel utviklet som slipevegg for effektiv oppsamling av metallstøv ved arbeid med vinkelsliper og eksentersliper. Som standard med anslutning bak. Kan settes i topp. Spesial-mål kan leveres.

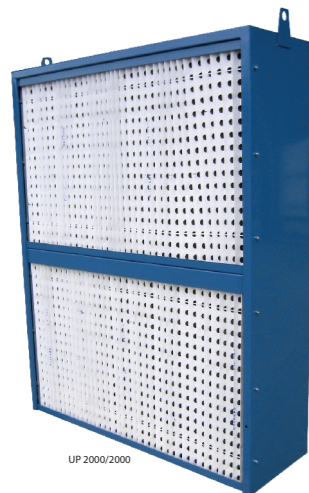
Type	Sugestuss mm	Dim. H x Side 1 x Side 2 x D mm
PU 1	ø160	500x500x1.000x100
PU 2	ø160	500x1.000x1.000x100
PU 3	ø200	500x1.000x2.000x100



PUL Panelavsug

Utviklet for prosessavsug ved sliping, fresing, pulverblanding og andre stasjonære støvprosesser. Anslutning i topp.

Type	Sugestuss mm	Dim. HxBxD mm
PUL 1000/500	ø125	654x1.003x128
PUL 1500/500	ø160	654x1.503x164
PUL 2000/500	ø200	654x2.003x203



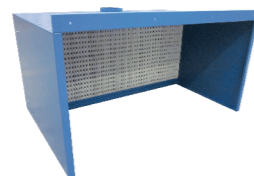
UP Avsugsvegg

En fleksibel filtervegg egnet for arbeid med lakkering, rengjøring, polering og sliping. Standard med Andrae filter. Anslutning i topp.

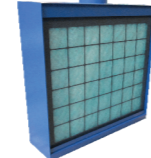
Type	Sugestuss mm	Dim. HxBxD mm	Luftmengde m ³ /h
UP 1000/1000	ø200	1.000x1.000x300	1.800
UP 1500/1000	ø200	1.000x1.500x300	2.700
UP 2000/1000	ø250	1.000x2.000x300	3.600
UP 1500/2000	ø315	2.000x1.500x500	5.400
UP 2000/2000	ø400	2.000x2.000x500	7.200
UP 3000/1000	ø315	1.000x3.000x500	5.400
UP 3000/2000	ø500	2.000x3.000x600	10.800

UP kan leveres med:

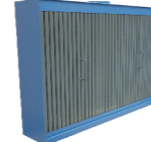
Tak og sidevegger



Paint-Stop filter



Stållameller



camfil

Air
Pollution
Control



Scan QR koden for å se mer!



Air
Pollution
Control

INDUSTRIEFILTRERING PUNKTAVSUG

