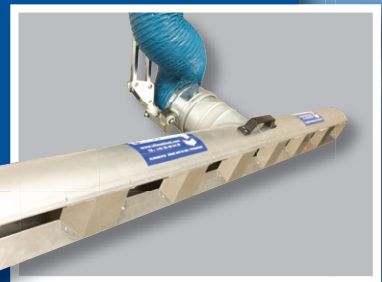


SVINGARME


Type SA 160/2200 til SA 160/8000



MultiAir
INDUSTRIVENTILATION
— Always in front



KLIMABLOCK® KNOW HOW IN AIR / FILTRATION



Udsugning af svejserøg og olietåger

Den originale Klimablock type SA Svingarm er opbygget af en pantograf med gasfjedre som den bærende del, og enten en ubrudt sugeslange eller som faste rør placeret på siden af konstruktionen.

Den unikke opbygning med alle de bevægelige dele placeret udenfor luftstrømmen, sikrer lavest mulige tryktab samt lavest mulige vedligeholdelseskostninger.

SA Svingarmen er en af markedets mest bevægelige sugearme, og pga. de nøjagtige pasboltesamlinger, den vel nok mest positionsstabile af alle svingarme.

Produktbeskrivelse

Svingarm type SA er opbygget af en pantograf med gasfjedre som den bærende del, og en sugeslang placeret på siden af armen. Denne opbygning sikrer en meget flexibel og letbevægelig sugearm, hvor der ikke er unødvendigt tryktab i sugeslangen. Det yderste led kan drejes i alle retninger og er forsynet med tæt-lukkende drejespjæld.

Sugetragten er udført i aluminium med gribekant. Sugetragten er aftagelig med spændering, så der er mulighed for at skifte til andre typer sugetragte uden brug af værktøj.

Svingarm type SA føres i længder med arbejdsradius fra 3 til 8 meter. Fra og med 4 meter er pantografen placeret på en 2-delt eller 3-delt udlæggerarm med fast rør.

KlimaBlock type SA svingarm lever op til de skærpede krav, der stilles til ventilation i dag.



Fleksibelt drejeled.



Pantograf med gasfjedre.



Svingarm type SA3000 standard-arm kan forlænges op til 8 meter. Her vist med længdeudsugningshovede (ekstraudstyr).

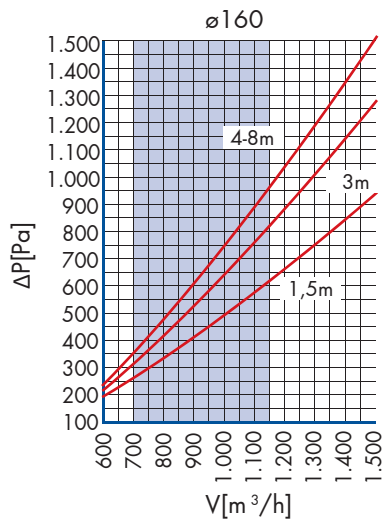
Anvendelsesområder

Svingarm type SA's store flexibilitet gør den anvendelig overalt, hvor der er behov for udsugning af røg, gasser o.lign. Armen kan forsynes med en separat ventilator, eller tilsluttes et større centralt udsugningsanlæg.

Anbefalede luftmængder:

ø160 fra 700 til 1150 m³/h, se skema.

Tryktabet er målt på monteret arm.



Ekstraudstyr

- Sugetragt med indbygget halogenlampe
- Sugehoved for rudelimning
- Automatspjæld for energibesparende drift
- Søjle
- Alarm

Best. nr.	Type	Arbejdsradius meter
29 16 20 00	SA 160/2200	2
29 16 30 00	SA 160/3000	3
29 16 40 00	SA 160/4000	4
29 16 50 00	SA 160/5000	5
29 16 60 00	SA 160/6000	6
29 16 70 00	SA 160/7000	7
29 16 80 00	SA 160/8000	8



Længdeudsugning - sugehovedet er 1.250 mm langt og suger jævnt over hele længden.

Anvendes f.eks. til: Rudelimning i autobranchen, rensning af valser i trykkerimaskiner og længdesvejsning af tyndplader.

Eksempler på forskellige anlæg:



1000X1:

Luftmængde, m ³ /h	1.000/2.000	Antal patroner, stk	1 - 2
Areal polyester/papir, m ²	20/35	Støvbeholder, liter	25
Højde x bredde x dybde, mm	1.850/500 /750	Ind & udløbsdiameter, mm	150/150
Vægt inkl. patroner, kg	175	Elttilslutning, V/Hz/A	230/50/6
Trykfald over filteret, Pa	1.000 - 1.500	Max undertryk, Pa	25.000



1200X4:

Luftmængde, m ³ /h	3.000/5.000	Antal patroner, stk	4 - 5
Areal polyester/papir, m ²	65/85	Støvbeholder, liter	50
Højde x bredde x dybde, mm	2.650/1.250 /1.650	Ind & udløbsdiameter, mm	400/400
Vægt inkl. patroner, kg	625	Elttilslutning, V/Hz/A	230/50/6
Trykfald over filteret, Pa	1.000 - 1.800	Max undertryk, Pa	25.000



1600X4:

Luftmængde, m ³ /h	4.000 / 10.000	Antal patroner, stk	4 - 7
Areal polyester/papir, m ²	89/207	Støvbeholder, liter	50
Højde x bredde x dybde, mm	3.030/1.200 /1.650	Ind & udløbsdiameter, mm	400/400
Vægt inkl. patroner, kg	625	Elttilslutning, V/Hz/A	230/50/6
Trykfald over filteret, Pa	1.000 - 1.800	Max undertryk, Pa	25.000



1600X5:

Luftmængde, m ³ /h	6.000 / 15.000	Antal patroner, stk	5 - 9
Areal polyester/papir, m ²	115/207	Støvbeholder, liter	50
Højde x bredde x dybde, mm	3.030/1.350 /1.800	Ind & udløbsdiameter, mm	400/400
Vægt inkl. patroner, kg	625	Elttilslutning, V/Hz/A	230/50/6
Trykfald over filteret, Pa	1.500 - 1.800	Max undertryk, Pa	25.000

Individuelle løsninger

Vi installerer løsninger lige fra de små og enkle anlæg – til de allerstørste og mest avancerede anlæg. Fællesnævneren er dog, at ethvert anlæg projekteres efter virksomhedens egne ønsker og individuelle behov.

Alle industrielle virksomheder har behovet...

Svingarme finder sin anvendelse i alle typer virksomheder.

Klimablock er en ingeniør- og handelsvirksomhed, der designer, projekterer og installerer komplette løsninger inden for alle former for centralstøvsugere og filterløsninger.

Vi udvikler og sælger de originale Klimablock produkter...

MultiAir
INDUSTRIVENTILATION
—Always in front

