

Frånluftskåpa EVAC-F

Kökskåpa över utrustning som avger fett, t.ex stekbord, fritös och spis

- › Levereras i delar för montage på arbetsplatsen
- › Trådnätsfilter eller effektiva cyklonfiltret Cyklotec
- › Belysning i täthetsklass IP 65
- › Tillbehör: UV-ljusrening och brandsläcksystem



Funktion

Förorenad luft sugas upp i kåpans filter. Den filtrerade luften förs bort i frånluftskanalen. Evac-F kan också levereras utan filter för montage över t.ex. diskmaskin.

Utförande

Kåpan tillverkas med sidor i mattborstad rostfri stålplåt eller skiktlimmat laminatglas (3+3 mm).

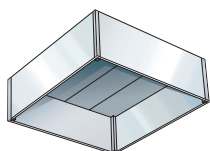
Evac-F måttanpassas helt efter kundens önskemål. Kåpsidorna levereras fullt färdiga i sektioner upp till 3 meters längd, vilket ytterligare förenklar installationen.

Kåpan kan förses med ett eller två tak. Dessa kan utföras som tätt tak eller fördelningstak i eloxerad aluminium eller rostfri stålplåt. Evac levereras i måttanpassade delar för montage på arbetsplatsen.

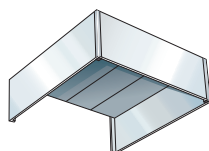
Flera modeller i valfri storlek

Evac finns i fem grundmodeller enligt figurer nedan. Det är också vanligt att vi levererar Evac i vinkel vilket ofta innebär att kåpan består av betydligt fler än fyra sidor.

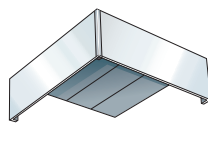
Oavsett vilken modell som väljs gäller samma förutsättningar för dimensionering och urval. Vid beställning uppges längd, bredd, höjd och mantelhöjd.



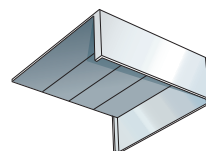
4-sidig



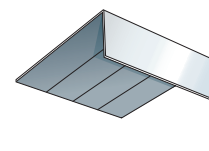
3-sidig



2-sidig vänster - 2V



2-sidig höger - 2H



1-sidig, skärm

Kökskåpa Evac kan levereras i bl. a. ovanstående modeller.

Samtliga modeller kan fås med eller utan tak.

Leverans i "platta paket"

Evac levereras i delar för montage på arbetsplatsen. De "platta paketen" innebär en säker och kostnadseffektiv transport samt en smidig hantering på arbetsplatsen.

Förslag till beskrivningstext

Frånluftskåpa Evac-F av fabrikat Acticon med fyra sidor i rostfri stålplåt. Tätt undertak i eloxerad aluminium.

Kåpan förses med belysning i täthetsklass IP 65 och filterhus FHC med trådnätsfilter.

Specifikation

Frånluftskåpa Evac - F - R - E - 2H - 2000 x 1000 x 500 - 250

R = Rostfri stålplåt

G = Laminatglas

E = tak i eloxerad aluminium

R = tak i rostfri stålplåt

Antal sidor

Längd i mm

Bredd i mm

Höjd i mm

Mantelhöjd i mm

Mått

Kåpans längd, bredd och höjd kan väljas fritt.

Kassettak ger enkelt montage

Taket i kåpan kan utföras som tätt tak eller fördelningstak med luftspalter. Det täta taket är utformat som spontade kassetter, vilket gör monteringen mycket enkel. Kassetterna kan lätt demonteras för inspektion och rengöring av kanaler i undertaket. Till fördelningstak medföljer distanshållare som förhindrar att kassetterna skjuts ihop.

Om kåpan förses med fördelningstak och tätt övertak, som tillsammans bildar en sugkammare, tillverkas det täta övertaket i aluminiumplåt av handelskvalitet.

Belysning

Belysningsarmaturen är utanpåliggande och godkänd i tethetsklass IP 65, vilket innebär att den är dammtät och spolbar.

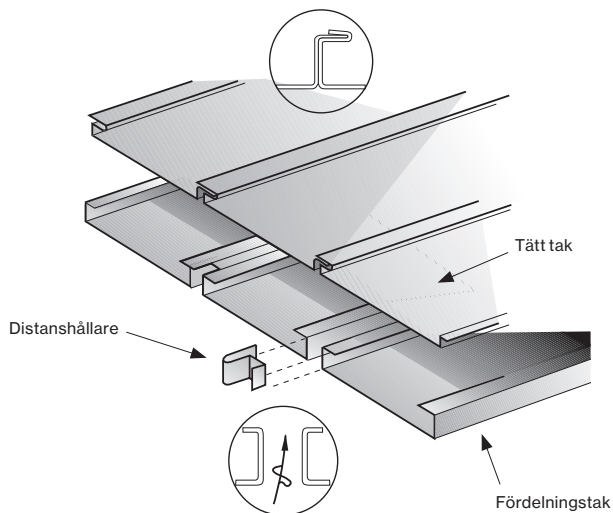
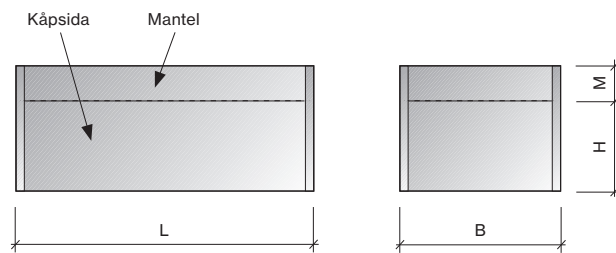
Ljustemperatur 4000K och RA (CRI) 80.

Ljusflöde (lm)	Längd (mm)	Effekt (W)
2000	670	19
4000	1270	39
5000	1580	72

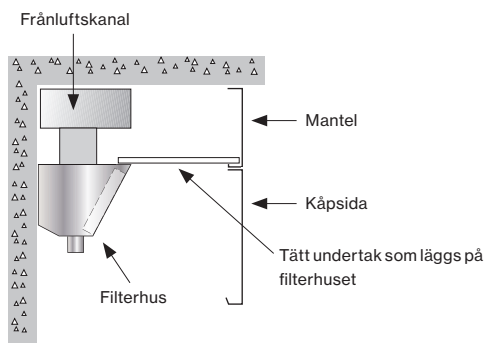
Armaturen är försedd med DALI-styrning som standard.

Installationsexempel

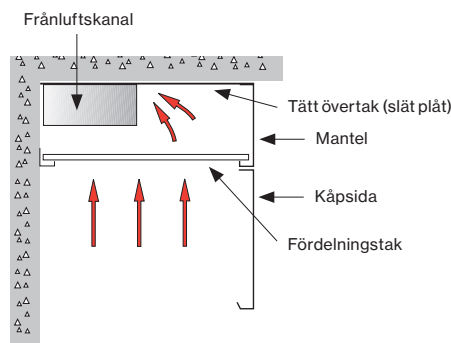
I nedanstående figurer visas några varianter på installationer.



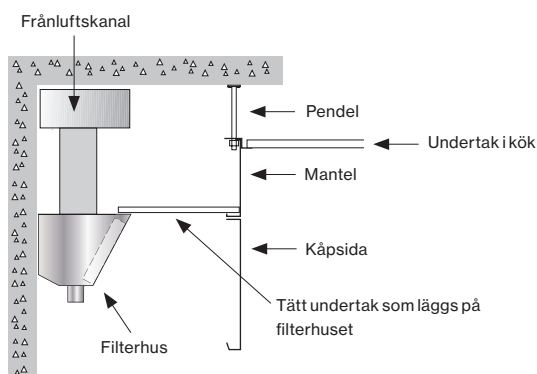
Figuren visar ett tätt övertak och ett fördelningstak med distanshållare



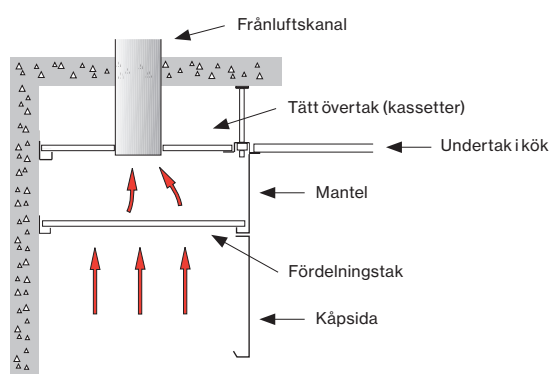
Kåpa med tätt undertak monterad mot rumstak



Kåpa med fördelningstak monterad mot rumstak



Kåpa med tätt undertak hängd i pendlar från rumstak



Kåpa med fördelningstak hängd i pendlar från rumstak

Tillbehör

Filterhus FHV och FHC

I filterhuset ingår trådnätsfilter, spjäll och mätuttag



Filterhus FHV med trådnätsfilter

Cyklonfilter Cyklotec

Marknadens effektivaste cyklonfilter med mycket effektiv fettavskiljning också vid variabla luftflöden.



Cyklotec består av ett filterhus med filterkassetter. Varje kasset innehåller tio cykloner

UV Safe

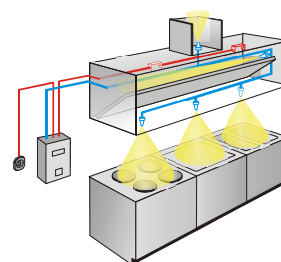
Fett- och luktreducering med UV-ljus och ozon. Används vid särskilt höga krav på luftrening och fettreducering, t.ex då frånluften ska utnyttjas för värmeåtervinning. Lämplig också för reduktion av lukt från kök som kan upplevas störande för bostäder och arbetsplatser i närmiljön.



UV Safe: Filterhus med filterkassetter, UV-lysrör och trådnätsfilter

Ansulex brandsläcksystem

Automatiskt och manuellt utlöst system för släckning av bränder i kök. Skyddar köksutrustning, fettfilter och frånluftskanal. Enkel sanering efter brand.



Ansulex brandsläcksystem. Först monteras kökskåpan, därefter Ansulex