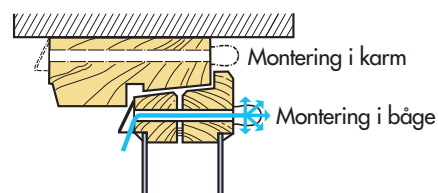


Spaltventil Omega

Spaltventil av vitlackerad förzinkad stålplåt med en perforerad invändig del som ger en jämn spridning av inkommande luft.



MONTERING

Med hjälp av bormall borrar en hålrad i båge eller karm. (Alternativt fräses spalt) Normalt monteras ventilen i fönstrets överkant. Normalt sugas luft in genom ventilen. Vid vissa vindförhållanden förekommer dock undertryck på husets läsida och vid montage i båge kan rumsluft sugas ut och orsaka kondens på ytterglaset. Montera dammtätlist som förhindrar att rumsluft tränger ner mellan glaset.

Hålrad täckplåt används när det är fräst spalt.

Pollenfilter i klass EU 2 finns för Bas- och Max modellerna.

LUFTFLÖDE

Lufflödet påverkas av öppningens area och tryckskillnaden som varierar med olika ventilationssystem. Normalt rekommenderas en ventil per sovrum och två i vardagsrum.

SKÖTSELRÅD

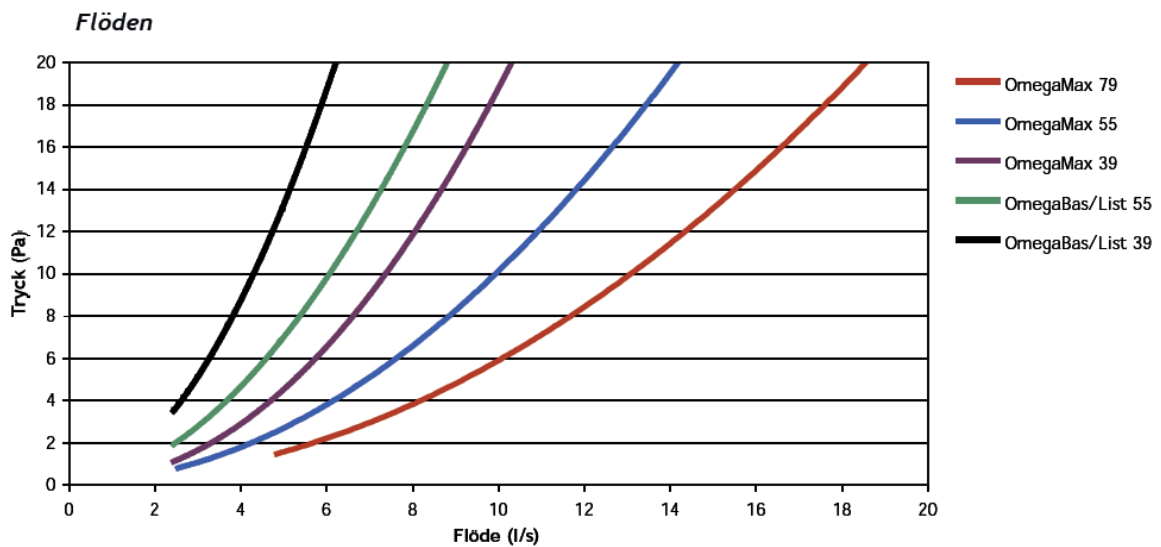
Ventilen bör med jämna mellanrum rengöras för att förhindra igensättning och därigenom minskat lufflöde. Lossa den perforerade plåten från bottendelen genom att dra den rakt ut. Rengör med vanligt diskmedel eller liknande. Återmontera plåten genom att försiktigt kamma ihop den, utan att deformera den, och passa in den i bottendelen igen. Om ventilen är försedd med dammfilter bör detta filter rengöras (tvättas i varmt vatten eller damsug rent beroende på material) och vid behov bytas. Utvändigt insektsgaller rengöres och vid behov skruvas invändig del bort och hålraden/spalten rengörs.

REGLERING AV LUFTFLÖDE

För öppet/stängt läge skjuts ventilen i sidled. Ventilen är steglöst reglerbar. (Modellen med 12 mm hål ger i "stängt" läge ett svagt grundflöde).



		Inomhus längd mm	Utomhus längd mm	Ventilarea cm ² bormall	Antal hål Ø10 borrhål	Urfräsningsmått vid spalt, mm	Lufflöde vid 10-15Pa, l/s	Angivna värden gäller:
	Omega List Ø10 39	395	445	13,3	17	330x10	4-5	Hålrad
	Ø10 55	555	525	19,6	25	490x10	6-7	Hålrad
	Omega Bas Ø10 39	395	445	13,3	17	330x10	4-5	Hålrad
	Ø10 55	555	525	19,6	25	490x10	6-7	Hålrad
	Omega Max Ø12 39	395	445	19,2	17	330x12	7-9	Hålrad
	Ø12 55	555	525	28,3	25	490x12	10-12	Hålrad
	Ø12 79	790	(2x)445	38,4	34	(2x) 330x12	14-16	Hålrad
	Omega Classic 39 A	390	-	13,3	-	Monteras mot befintlig kanal	4-5	Monteras mot befintlig kanal
	Omega Classic 39 B	400	-	13,3	-	Monteras mot befintlig kanal	4-5	Monteras mot befintlig kanal
	Omega Classic 39 C	445	-	13,3	-	Monteras mot befintlig kanal	4-5	Monteras mot befintlig kanal



OmegaBas och OmegaMax

Typ	längd	hål Ø/antal	hålarea	flöde (10-15 Pa)
OmegaBas/List 39	395 mm	Ø10/17 st	13.3 cm ²	4 - 5 l/s
OmegaBas/List 55	555 mm	Ø10/25 st	19.6 cm ²	6 - 8 l/s
OmegaMax 39	395 mm	Ø12/17 st	19.2 cm ²	7 - 9 l/s
OmegaMax 55	555 mm	Ø12/25 st	28.3 cm ²	10 - 12 l/s
OmegaMax 79	792 mm	Ø12/34 st	38.4 cm ²	14 - 16 l/s



Omega List Ø 10 mm.
Tar liten plats.
Höjd endast 12 mm.

Omega Bas Ø 10 mm,
standardventil.
Omega Max, som ovan
men med Ø 12 mm
håltagning för mera luft.

Omega Classic 39 A
(se illustration till
vänster)

Utomhusdel

 **LEIF ARVIDSSON AB**

MULLSJÖ Huvudkontor Lager

Tel 0392-360 10

Box 90, 565 22 MULLSJÖ

BESÖK BUTIKEN PÅ NÄTET - www.leifarvidsson.se

PRODUKTBLAD 2017