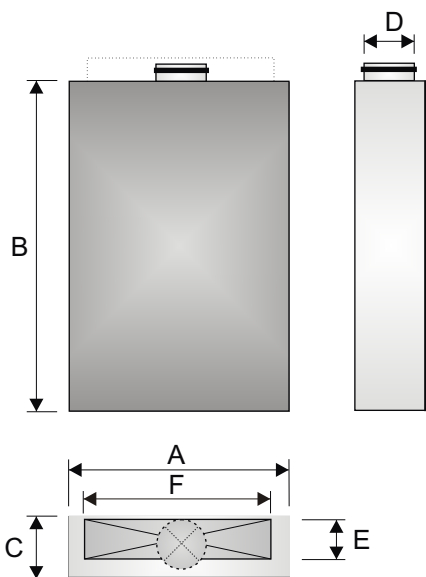
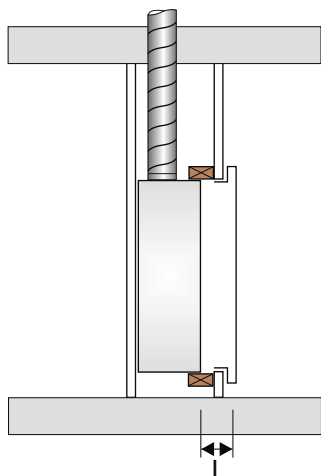


Typ och användning :  
**Rektangulärt infällt lågimpulsdon för komfortinstallationer.**



### Mått och Vikt

LOI	A	B	C	D	E	F	Kg
<b>0606</b>	540	540	80		60	400	8
<b>0609</b>	540	840	105		90	400	11
<b>0612</b>	540	1140	105		90	500	19
<b>0618</b>	540	1740	320	249			27
<b>1212</b>	1140	1140	380	314			37
<b>1218</b>	1140	1740	380	314			50
<b>1224</b>	1140	2340	480	399			64



Avståndet L mellan donlåda och specialfront anpassas efter frontens utformning. Kontakta Polman's för information.

### Utförande- Miljövarudeklaration

Ytterhölje av 1,5 mm galvaniserad stålplåt  
Ytbehandlad med polyester pulverfärg.  
Cirkulär anslutning med packning av EPDM-gummi  
Luftfördelare av förzinkad stålplåt.  
Donet skall döljas av front.  
Avsedd att monteras bakom dekorfront.  
Innehåller ej filtermaterial, rensbar.  
Standardkulör: Mattsvart.

Emballage omhändertas av Repa-registret och består av polyetenplast, kartong och trä.  
Transport sker med lastbil.  
Samtliga ingående komponenter är återvinningsbara.  
Miljöpolicy för företaget skickas på begäran.

### Tillbehör

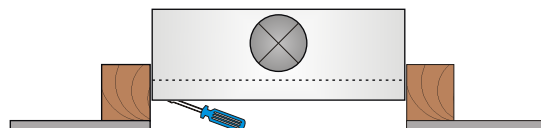
Dekorfront i valfritt utförande. Kontakta Polman's.  
Ljuddämpat mätspjäll : **MLC** ( storlek 12-31 )  
Väggkanal: **VOI**.

### Skötsel

Rengöring med vatten och diskmedel.

### Montage

Monteras infällt i vägg. Monteras vanligtvis mellan två vertikala regler i en lättvägg. Underkant färdigt don bör vara ca 150 mm över golvet.



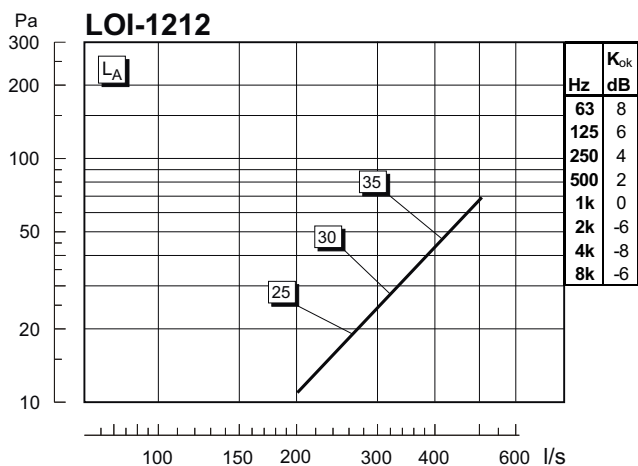
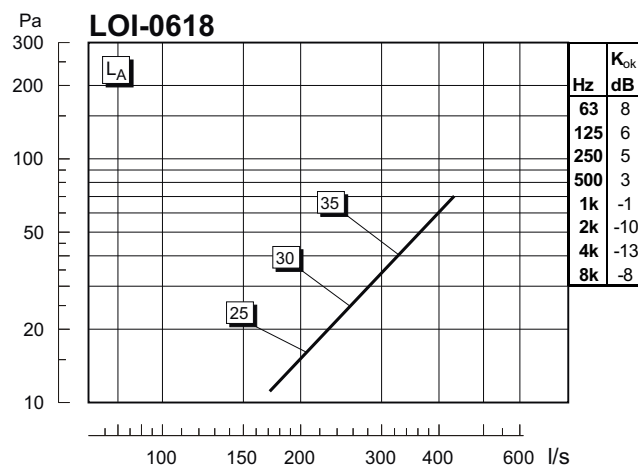
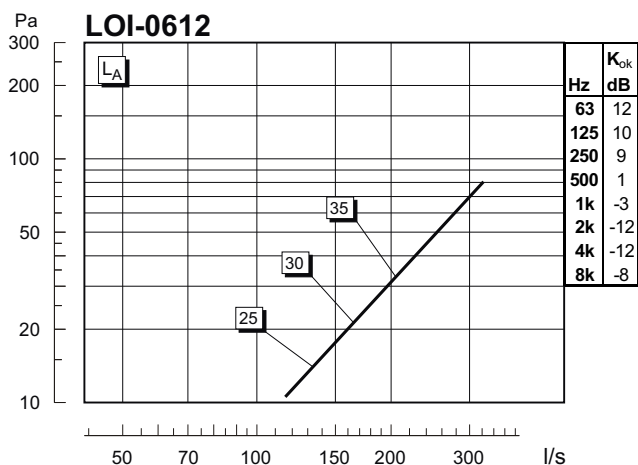
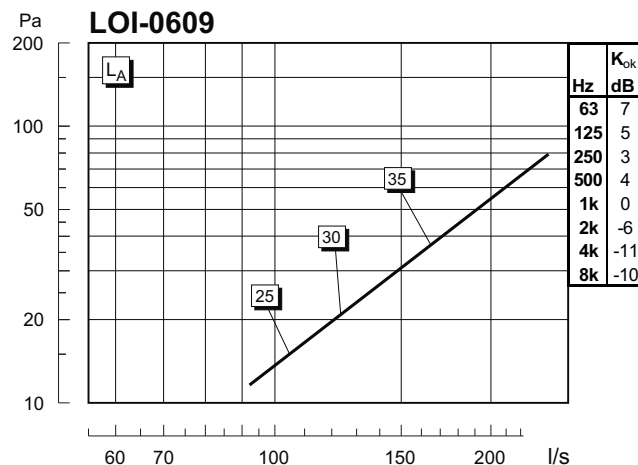
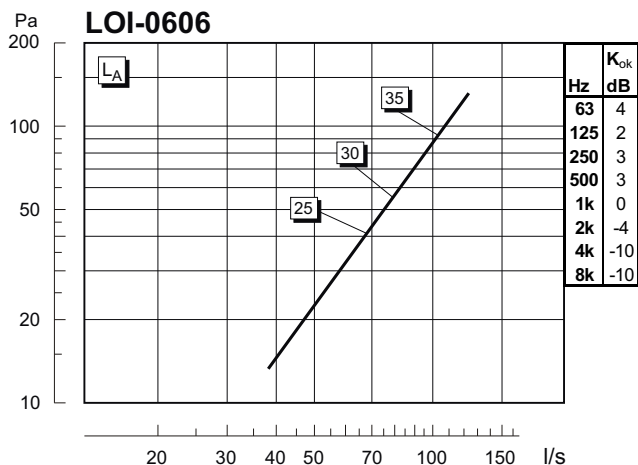
### Injustering, rensning

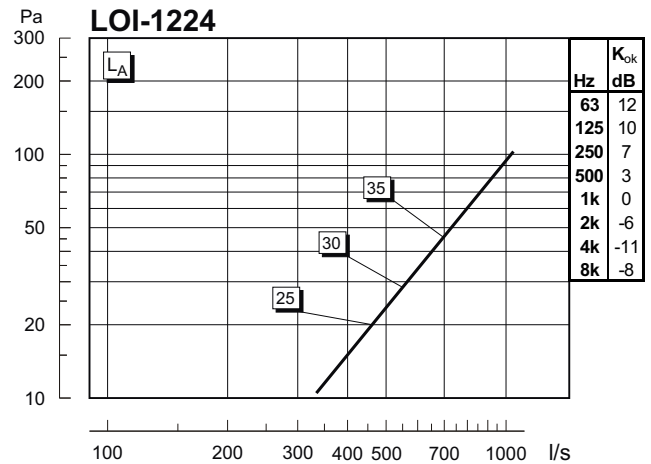
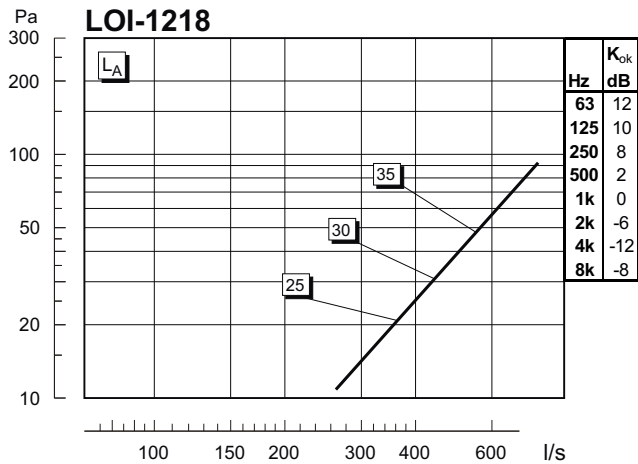
Don och anslutande kanal kan rensas genom att fronten skruvas loss. Injusteras med separat spjäll och mätpunkt i kanalsystemet före donet.

### Dimensioneringsdiagram

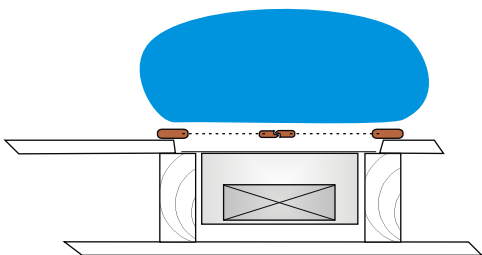
$L_{02}$  = Avstånd från don där lufthastigheten avtagit till 0,2 m/s på nivån 100 mm över golv vid 5 °C.  
skillnad mellan rumstemperatur 1,0 m över golv och tilluftstemperatur.

$\Delta L$  = Ljuddämpning (dB) / oktavband, Hz.  $K_{ok}$  = Ljudeffektnivå (dB) / oktavband, Hz.

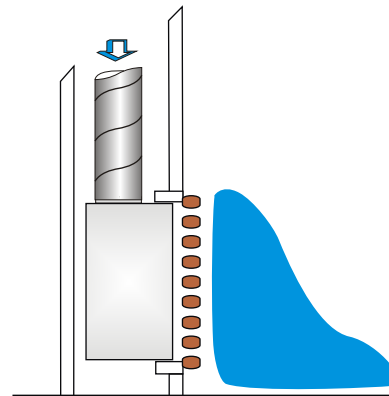




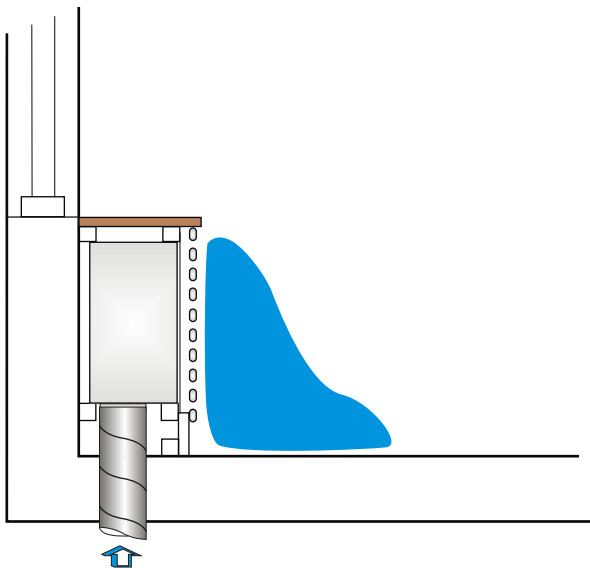
**Installationsalternativ**



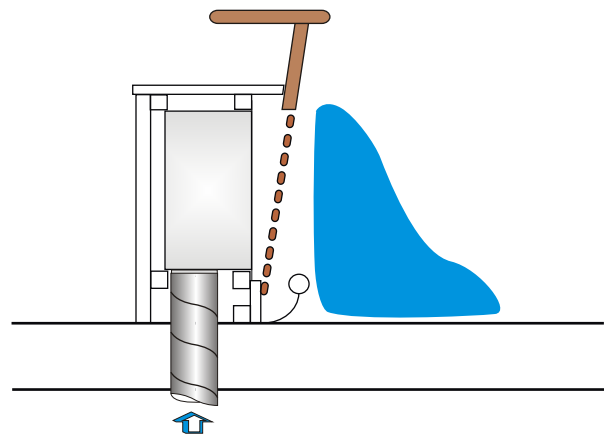
*Infällt i regelvägg med t ex rottingfront som avtäckning.*



*Infällt i nisch, förslagsvis med rundstav av bokträ som avtäckning.*



*I påbyggd fönsternisch med lameller av fyrkantströr i polerat rostfritt.*



*I en bar eller receptionsdisk, mässing eller varför inte perforerad björkfanér som avtäckning.*