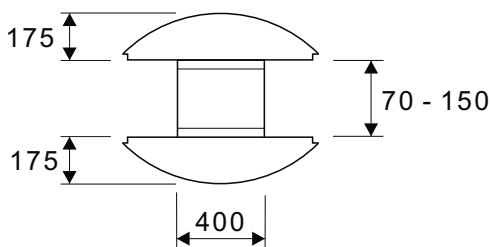
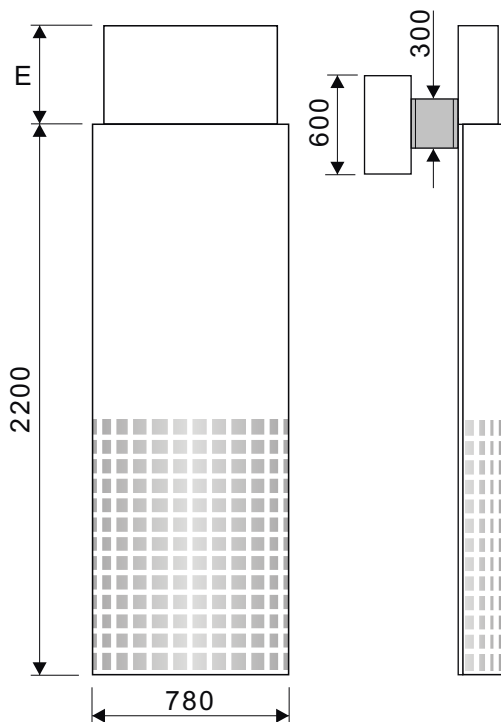


Typ och användning :

**Bågformat överluftsdon för vägg montage i större lokaler med höga ljudkrav.**



### Mått och vikt

OKB	Håltagning	q <sub>nom</sub> l/s	ΔPa	R <sub>w</sub>	Kg
<b>4030</b>	400 x 300	150	15	41	48

R<sub>w</sub> avser medelreduktionstal i dB motsvarande 2m<sup>2</sup> väggyta.

### Rensning

De bågformade fronterna hakas ned från dess upphängningsanordning.  
För att demontera den mindre fronten krävs en insexnyckel.  
Efter demontering kan donet torkas och dammsugas.

### Utförande- Miljövarudeklaration

Ytterhölje av 1,5 mm galvaniserad stålplåt.  
Ytbehandlad med polyester pulverfärg.  
Inbyggd ljudabsorbent.  
Innehåller ej filtermaterial, rensbar.  
Standardkulör: Vit.

Emballage omhändertaras 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

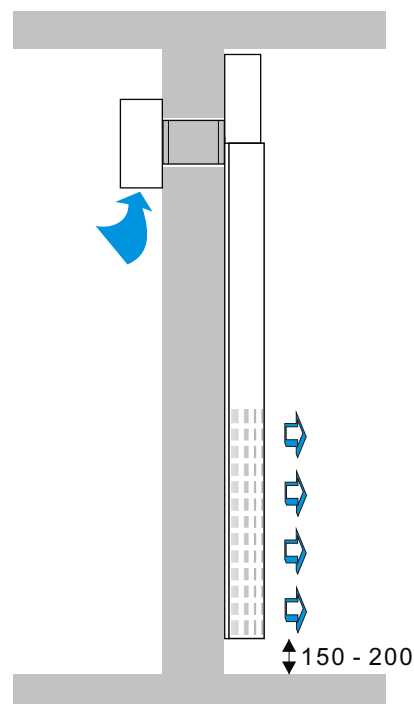
Rektangulärt galler för montage på motstående sida.

### Skötsel

Rengöring med vatten och diskmedel.

### Montage

Monteras på vägg. Märk ut en lodlinje, skruva upp väggfästen tillse att avståndet mellan golv och donets underkant är 200mm.  
Håltagninsmått framgår av vidstående tabell.



### Installation

Vanligtvis installeras OKB invid en dörr i tex en lärosal.  
På motstående sida kan man beroende av ljudkrav och Luftflöde antingen ha ett enkelt galler eller ytterligare ett OKB. Donets underkant bör ej placeras lägre än 200 mm över golv för att inte städning och underhåll skall försvåras.