

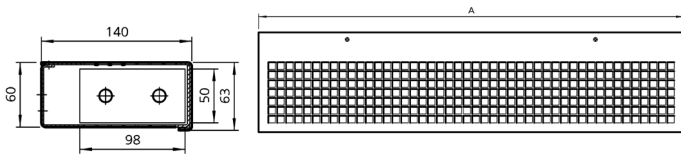
Klimatlist SlimKon



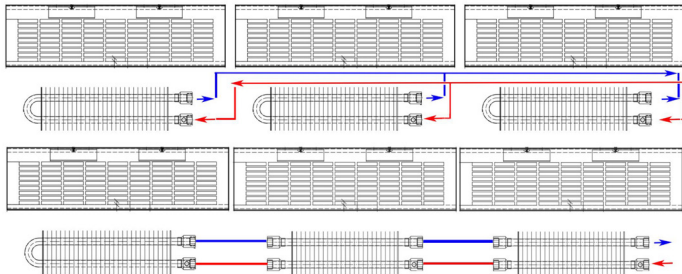
SlimKon – Den osynliga ridån mot kallras.

En klimatlist avsedd att användas inomhus som kallrasskydd vid stora fönsterpartier i de flesta typer av offentliga lokaler.

Klimatlisten motverkar effektivt kallras och med sin konstruktion så integreras den stilrent i fasaden. Installationen sker mellan stående fasadpelare på höjden 3-4m från golv.



Anslutningsalternativ SlimKon



Artikel	Längd A	Värmeavgivning (W)								
		Lufttemperatur t _L °C								
		55/45/14	55/45/18	55/45/22	75/65/14	75/65/18	75/65/22	90/70/14	90/70/18	90/70/22
Dubbel 60x140	1000	197	168	140	359	325	291	449	413	395
	1500	295,5	252	210	538,5	487,5	436,5	673,5	619,5	592,5
	2000	394	336	280	718	650	582	898	826	790
Pris på förfrågan										

Användningsområden

- Passar endast slutna värmesystem.
- Kan eftermonteras på "problemfasader".
- SlimKon integreras i inredningsarkitekturen och mått anpassas med pelare och profiler och blir "osynlig".
- Systemtemperaturer 35-90°C.
- Maximalt driftryck 10 bar.

Installation- Montering- Underhåll

- En "vanlig" konvektor motverkar kallrasen upp till 3-4m. Därefter monteras klimatlisten med ca 3m avstånd i höjddled tills glasfasaden upphör.
- Klimatlisten monteras så nära fasaden som möjligt. En distans över 150mm bör undvikas.
- Monteras med 1st fästpunkt per 2,0m och vid varje skarv.
- Klimatlisten består av 3 delar:
 - Bottenprofil- monteras först.
 - Värmebatteri- monteras och ansluts mot rörsystemet.
 - Topprofilen- monteras sist.

Drift-Komfort

- Curant SlimKon motverkar effektivt kondensation (imma) och energiförluster.

Design - Material - Ytbehandling

- Klimatlisten har en topp och bottenprofil av aluminium, och pulverlackeras som standard i vit färg RAL 9016 men finns att beställa i flera NCS och RAL kulörer.
- SlimKon levereras i ett utförande med dold rördragning.
- Värmebatteri av kopparrör med aluminiumflänsar.

