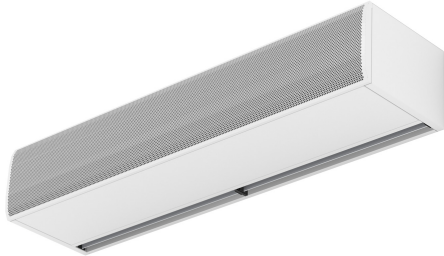




Egenskaper

Kool är en luftridå specialdesignad för att monteras på dörrar till kyl- och frysutrymmen. Kool är en kompakt och liten luftridå med en tidlös design som är en fröjd för ögat. Tack vare utblåsdesignen försäkras Kool luftridån en låg turbulens och en höghastighetsström, och kan därigenom effektivt separera utrymmen med olika temperaturskillnader.



- Specialdesignad för att bli installerade i dörrar i kalla utrymmen och frysdiskar.
- Självständig konstruktion gjord av galvaniserad stål, målad med strukturell vit epoxy-polyesterfärg RAL9016 som standard. Andra färger eller rostfritt stål är tillgänglig vid efterfrågan
- Stor fasetterad insugskydd som undviker höga underhållskrav. Finns också med platta mikroperforerade insugskydd, perfekt för kommersiella dörrar där uppvärmning inte behövs.
- Anodiserad uttag i aluminium, luftfolieformade, går att ställa in mellan 0 till 15° på varje sida
- centrifugalfläktar med dubbla intag drivna av en extern roteringsmotor med låg ljudvolym med 5 valbara hastigheter. EC modeller konstruerade med högeffektivitetsfläktar
- "A"-typ utan uppvärmning, endast luft.
- Advanced Plug&Play control. Includes: Advanced PRO control with LCD display and integrated thermostat, door contact, 7m RJ11 cable and remote control. Optional: intelligent Clever Pro Control (automatic, programmable, ModBus for PKC, timer, etc.)
- Includes varnishing on the PCB to protect it from corrosion.

Specifikationer

50Hz

Modell	ouppvärmd	
	(m ³ /h)	(m)
KM 1000 A	2,5-3,5	
KM 1500 A	2,5-3,5	
KM 2000 A	2,5-3,5	
KM 2500 A	2,5-3,5	
KM 3000 A	2,5-3,5	
KECM 1000 A	2,5-3,8	
KECM 1500 A	2,5-3,8	
KECM 2000 A	2,5-3,8	
KECM 2500 A	2,5-3,8	
KECM 3000 A	2,5-3,8	
KG 1000 A	3-4	
KG 1500 A	3-4	
KG 2000 A	3-4	
KG 2500 A	3-4	
KG 3000 A	3-4	
KECG 1000 A	3-4,2	
KECG 1500 A	3-4,2	
KECG 2000 A	3-4,2	
KECG 2500 A	3-4,2	
KECG 3000 A	3-4,2	

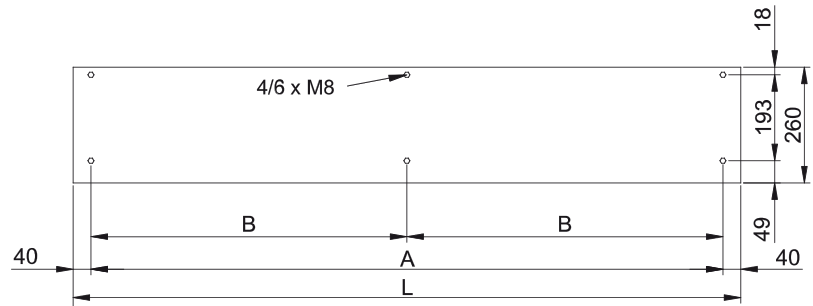
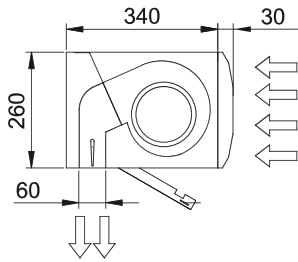
60Hz

ouppvärmd



Modell	(m ³ /h)	(m)
KM 1000 A DEC 60Hz	2,5-3,5	
KM 1000 A IND 60Hz	2,5-3,5	
KM 1500 A DEC 60Hz	2,5-3,5	
KM 1500 A IND 60Hz	2,5-3,5	
KM 2000 A IND 60Hz	2,5-3,5	
KM 2000 A DEC 60Hz	2,5-3,5	
KM 2500 A DEC 60Hz	2,5-3,5	
KM 2500 A IND 60Hz	2,5-3,5	
KM 3000 A DEC 60Hz	2,5-3,5	
KM 3000 A IND 60Hz	2,5-3,5	
KECM 1000 A	2,5-3,8	
KECM 1500 A	2,5-3,8	
KECM 2000 A	2,5-3,8	
KECM 2500 A	2,5-3,8	
KECM 3000 A	2,5-3,8	
KG 1000 A IND 60Hz	3-4	
KG 1000 A DEC 60Hz	3-4	
KG 1500 A DEC 60Hz	3-4	
KG 1500 A IND 60Hz	3-4	
KG 2000 A IND 60Hz	3-4	
KG 2000 A DEC 60Hz	3-4	
KG 2500 A IND 60Hz	3-4	
KG 2500 A DEC 60Hz	3-4	
KG 3000 A DEC 60Hz	3-4	
KG 3000 A IND 60Hz	3-4	
KECG 1000 A DEC 60Hz	3-4,2	
KECG 1000 A IND 60Hz	3-4,2	
KECG 1000 A	3-4,2	
KECG 1500 A IND 60Hz	3-4,2	
KECG 1500 A	3-4,2	
KECG 1500 A DEC 60Hz	3-4,2	
KECG 2000 A IND 60Hz	3-4,2	
KECG 2000 A DEC 60Hz	3-4,2	
KECG 2000 A	3-4,2	
KECG 2500 A DEC 60Hz	3-4,2	
KECG 2500 A	3-4,2	
KECG 2500 A IND 60Hz	3-4,2	
KECG 3000 A	3-4,2	
KECG 3000 A IND 60Hz	3-4,2	
KECG 3000 A DEC 60Hz	3-4,2	

Dimensioner



L	A	B
1000	920	-
1500	1420	710
2000	1920	960
2500	2420	1210
3000	2920	1460

