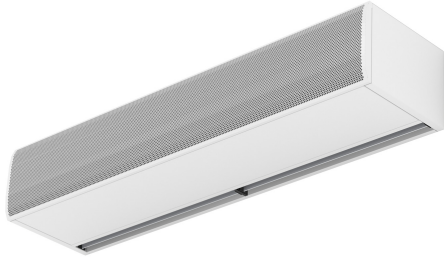


Karakteristike

Zra?na zavesa, posebej zasnovana za vgradnjo v hladilnice in vrata zamrzovalnikov. KOOL je kompaktna in majhna zra?na zavesa z o?mi prijaznim brez?asnim dizajnom. Zahvaljujo? zasnovi z zra?nim izpustom, zra?na zavesa KOOL zagotavlja nizko turbulenco in visokohitrostni zra?ni curek, kar u?inkovito lo?uje prostore z visokimi temperaturnimi razlikami.



- Posebej oblikovana za vgradnjo v vrata hladilnic in zamrzovalnikov.
- Samonosilna konstrukcija ohišja iz pocinkane jeklene ploš?e, izdelano v strukturalni epoksi-poliestrski barvi standardno bele barve RAL9016. Druge barve ali nerjave?e jeklo so na voljo po zahtevi.
- Velika fasetirana rešetka ne potrebuje intenzivnega vzdrževanja. Na voljo tudi z ravno mikro perforirano rešetko, elegantnejše za gospodarska vrata kjer ogrevanje ni potrebno.
- Anodizirani aluminijasti odhondi ventili oblikovani z zra?nim profilom, nastavljivi od 0 do 15 ° na vsaki strani.
- Centrifugalni ventilatorji z dvojnimi dovodom, ki jih poganja zunanji rotor motorja z nizko raven hrupa. Izbira med 5 hitrostmi. Modeli EC so sestavljeni z ventilatorji z visoko u?inkovitostjo in majhno porabo.
- Tip "A" brez ogrevanja, samo zrak.
- Vklju?uje Plug&Play nadzor preko 7m RJ45 kabla in infrarde?im daljinskim upravljalnikom. Izbirno: Clever nadzor (programabilni, avtomatski, inteligentni, var?ni, Modbus RTU za BMS...)

Specifikacije

50Hz

Model	Neogrevano	
	Nominalni pretok zraka (m ³ /h)	Priporo?ena višina instalacije (m)
KM 1000 A	1800	2,5-3,5
KM 1500 A	2700	2,5-3,5
KM 2000 A	3600	2,5-3,5
KM 2500 A	4500	2,5-3,5
KM 3000 A	5400	2,5-3,5
KECM 1000 A	1840	2,5-3,8
KECM 1500 A	2760	2,5-3,8
KECM 2000 A	3680	2,5-3,8
KECM 2500 A	4600	2,5-3,8
KECM 3000 A	5520	2,5-3,8
KG 1000 A	2400	3-4
KG 1500 A	3200	3-4
KG 2000 A	4800	3-4
KG 2500 A	5600	3-4
KG 3000 A	6400	3-4
KECG 1000 A	2700	3-4,2
KECG 1500 A	3600	3-4,2
KECG 2000 A	5400	3-4,2
KECG 2500 A	6300	3-4,2
KECG 3000 A	7200	3-4,2

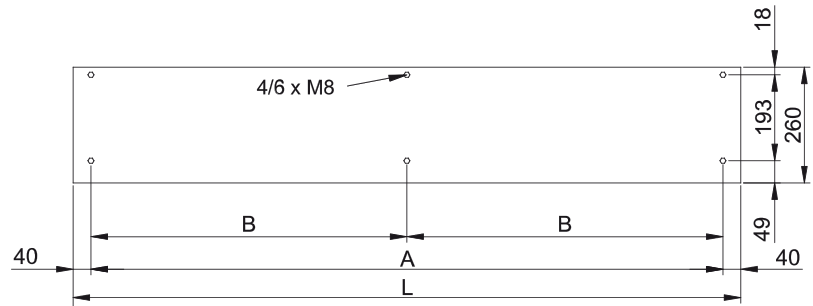
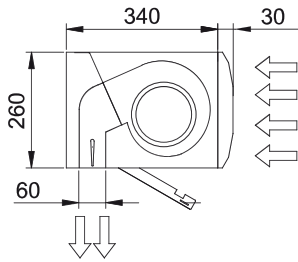
60Hz

Model	Neogrevano	
	Nominalni pretok zraka (m ³ /h)	Priporo?ena višina instalacije (m)
KM 1000 A DEC 60Hz	1940	2,5-3,5



Neogrevano		
Model	Nominalni pretok zraka (m ³ /h)	Priporoena višina instalacije (m)
KM 1000 A IND 60Hz	1940	2,5-3,5
KM 1500 A DEC 60Hz	2910	2,5-3,5
KM 1500 A IND 60Hz	2910	2,5-3,5
KM 2000 A DEC 60Hz	3880	2,5-3,5
KM 2000 A IND 60Hz	3880	2,5-3,5
KM 2500 A IND 60Hz	4850	2,5-3,5
KM 2500 A DEC 60Hz	4850	2,5-3,5
KM 3000 A DEC 60Hz	5820	2,5-3,5
KM 3000 A IND 60Hz	5820	2,5-3,5
KECM 1000 A	1840	2,5-3,8
KECM 1500 A	2760	2,5-3,8
KECM 2000 A	3680	2,5-3,8
KECM 2500 A	4600	2,5-3,8
KECM 3000 A	5520	2,5-3,8
KG 1000 A IND 60Hz	2205	3-4
KG 1000 A DEC 60Hz	2205	3-4
KG 1500 A IND 60Hz	2940	3-4
KG 1500 A DEC 60Hz	2940	3-4
KG 2000 A IND 60Hz	4410	3-4
KG 2000 A DEC 60Hz	4410	3-4
KG 2500 A IND 60Hz	5145	3-4
KG 2500 A DEC 60Hz	5145	3-4
KG 3000 A IND 60Hz	5880	3-4
KG 3000 A DEC 60Hz	5880	3-4
KECG 1000 A	2700	3-4,2
KECG 1000 A IND 60Hz	2700	3-4,2
KECG 1000 A DEC 60Hz	2700	3-4,2
KECG 1500 A	3600	3-4,2
KECG 1500 A IND 60Hz	3600	3-4,2
KECG 1500 A DEC 60Hz	3600	3-4,2
KECG 2000 A	5400	3-4,2
KECG 2000 A IND 60Hz	5400	3-4,2
KECG 2000 A DEC 60Hz	5400	3-4,2
KECG 2500 A	6300	3-4,2
KECG 2500 A IND 60Hz	6300	3-4,2
KECG 2500 A DEC 60Hz	6300	3-4,2
KECG 3000 A	7200	3-4,2
KECG 3000 A IND 60Hz	7200	3-4,2
KECG 3000 A DEC 60Hz	7200	3-4,2

Dimenzije



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

