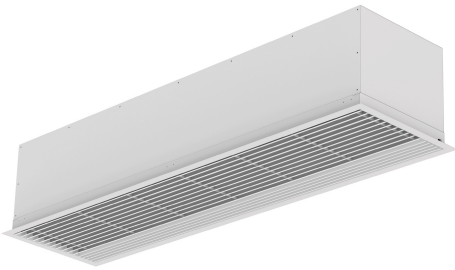


## Χαρακτηριστικά

Η κουρτίνα COMPACT είναι η μόνη ειδικά σχεδιασμένη για εφαρμογές χωρίς θέρμανση. Αυτό το μοντέλο με εσοχή διαθέτει γρίλια διαχύτη με ενσωματωμένη προβολή και αυτοφερόμενο πλαίσιο για εγκατάσταση σε ψευδοροφές. Η γρίλια αναρρόφησης είναι λευκή, αλλά μπορεί να προσαρμοστεί με ένα ευρύ φάσμα χρωμάτων που διατίθενται στον κατάλόγό μας.



- Kompaktne ja sisseehitatav õhkkardin täisvõrega, spetsiaalselt välja töötatud kütteta kohtades kasutamiseks.
- Galvaniseeritud terasplaadist valmistatud isekandev konstruktsioon, on ripplakke sissehitamiseks valmis.
- Sisselaskevõre (hooldusvaba) on tehtud koos alumiiniumprofiilidega ja väljapuhumisotsikuga ning asetatud valge RAL 9016 korpusele. Muud värvid on ka saadaval (soovi korral).
- Anodeeritud alumiiniumist väljalaskeavad, aerodünaamilise vormiga
- Rootormootoriga juhitavad, topeltsisselaskevõre tsentrifugaalventilaatorid, madal müratase. 5-käiguline selektor. EC mudelid on varustatud väga ökonomsete ja efektiivsete ventilaatoritega.
- "A" tüüp kütteta, ainult ventileerimiseks.
- Sees on 7-meetrine RJ45 kaabel ja infrapuna kaugjuhtimispult. Soovi korral: Clever juhtpult (programmeeritav, automatiseeritud, tark, energiasäästev, Modbus RTU BMS-ile ...)

## Προδιαγραφές

50Hz

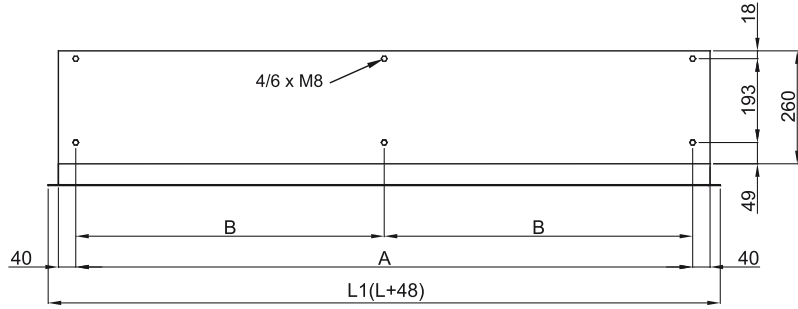
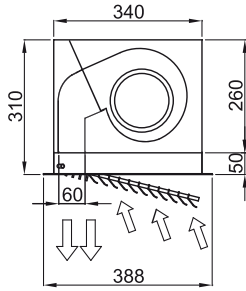
Μοντέλο	Όνομαστική ροή αέρα	Συνιστώμενο ύψος εγκατάστασης
	(m <sup>3</sup> /h)	(m)
CR M 1000 A	1800	2,5-3,5
CR M 1500 A	2700	2,5-3,5
CR M 2000 A	3600	2,5-3,5
CR M 2500 A	4500	2,5-3,5
CR ECM 1000 A	1840	2,5-3,8
CR ECM 1500 A	2760	2,5-3,8
CR ECM 2000 A	3680	2,5-3,8
CR ECM 2500 A	4600	2,5-3,8
CR G 1000 A	2400	3-4
CR G 1500 A	3200	3-4
CR G 2000 A	4800	3-4
CR G 2500 A	5600	3-4
CR ECG 1000 A	2700	3-4,2
CR ECG 1500 A	3600	3-4,2
CR ECG 2000 A	5400	3-4,2
CR ECG 2500 A	6300	3-4,2

60Hz

Μοντέλο	Όνομαστική ροή αέρα	Συνιστώμενο ύψος εγκατάστασης
	(m <sup>3</sup> /h)	(m)
CR M 1000 A 60Hz	1940	2,5-3,5
CR M 1500 A 60Hz	2910	2,5-3,5
CR M 2000 A 60Hz	3880	2,5-3,5
CR M 2500 A 60Hz	4850	2,5-3,5
CR ECM 1000 A	1840	2,5-3,8
CR ECM 1500 A	2760	2,5-3,8
CR ECM 2000 A	3680	2,5-3,8
CR ECM 2500 A	4600	2,5-3,8
CR G 1000 A 60Hz	2205	3-4
CR G 1500 A 60Hz	2940	3-4
CR G 2000 A 60Hz	4410	3-4
CR G 2500 A 60Hz	5145	3-4
CR ECG 1000 A	2700	3-4,2
CR ECG 1000 A 60Hz	2700	3-4,2
CR ECG 1500 A	3600	3-4,2
CR ECG 1500 A 60Hz	3600	3-4,2
CR ECG 2000 A	5400	3-4,2
CR ECG 2000 A 60Hz	5400	3-4,2
CR ECG 2500 A	6300	3-4,2

Μοντέλο	Ονομαστική ροή αέρα (m <sup>3</sup> /h)	Συνιστώμενο ύψος εγκατάστασης (m)
CR ECG 2500 A 60Hz	6300	3-4,2

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ



L	L1	A	B
1000	1048	920	-
1500	1548	1420	710
2000	2048	1920	960
2500	2548	2420	1210

