



Carisma CRC-MV

Fläktkonvektor CRC-MV, reglersystem och tillbehör

Carisma CRC-MV är en flexibel, mycket tystgående fläktkonvektor som kan användas både för värme och kyla. Den passar utmärkt i lokaler där man vistas längre tider; på kontor, hotell och i bostäder. CRC-MV ingår i Carisma-serien. MV-modellen tar

in luft nerifrån och har luftutblåset uppåt. Du kan lika väl montera konvektorn i taket som på väggen. Vid väggmontering kan den antingen hängas upp eller stå på ett par socklar. CRC-MV är tänkt att placeras synligt och har därför ett snyggt hölje.

CARISMA CRC-MV KIT

På nästa sida hittar du förslag på ett kit med fläktkonvektor, reglerenhet och andra tillbehör. Vill du hellre kombinera ihop ett eget paket? Titta då på detta kit först och se vilken kategori av tillbehör du behöver inkludera. Kom ihåg att alltid komplettera CRC-MV med en reglerenhet. Välj mellan reglering inbyggd i aggregatet eller separat väggmonterad reglering.



Fläktkonvektor



Reglerutrustning



Ventilsats



Kondenstråg,
används vid kyla



GRUNDPAKET CARISMA CRC-MV

När du beställer Carisma CRC-MV väljer du mellan 3- eller 4-radigt vattenbatteri. Dessutom finns konvektorn i hela 9 olika storlekar. I den här kalkylguiden har vi med de storlekar vi brukar ha på lager.



KONVEKTOR



REGLERENHETER



VENTILSATS



KONDENSTRÅG*

FÖR MONTERING PÅ VÄGGEN

Fläktkonvektor	Väggmonterad reglerpanel	Inbyggd reglerpanel	Ventilsats FVV	Yttre kondenstråg*
CRC-MV	T2T (6707854) på eveco.se hittar du fler alternativ	CB (6707855) CBT (6707856) CBAUT (6707857)	FW15.2 (6728321) DN15	BSVC (6707848)

FÖR MONTERING I TAKET

Fläktkonvektor	Väggmonterad reglerpanel	Ventilsats FVV	Yttre kondenstråg**
CRC-MV	T2T (6707854) på eveco.se hittar du fler alternativ	FW15.2 (6728321) DN15	BSOCSX (6707849) eller BSOCDX (6707850)

*När fläktkonvektorn används för kyla kan kondens uppstå. För att ta hand om ev. kondensvatten vid anslutningar och ventil bör du – vid kyla – komplettera konvektorn med yttre kondenstråg. **Vid takmontering avgör den sida anslutningen görs på vilket yttre kondenstråg du behöver; BSOCSX (vänster) eller BSOCDX (höger).

VAL AV STORLEK PÅ FLÄKTKONVEKTOR

Carisma CRC-MV *	Kyleffekt** (kW)		Värmeeffekt*** (kW)		Luftmängd (m ³ /h)		Ljudeffekt (dBA)		Mått (cm) B×H×D
	MIN	MAX	MIN	MAX	MIN	MAX	MIN	MAX	
CRC-MV13 (6707722)	0,47	0,86	0,76	1,39	105	220	32	45	670×530×225
CRC-MV24 (6707732)	0,74	1,38	1,18	2,20	145	295	30	47	770×530×225
CRC-MV34 (6707733)	1,20	1,90	1,94	3,07	235	385	36	49	985×530×225
CRC-MV43 (6707725)	1,28	2,19	2,09	3,56	265	485	34	47	985×530×225
CRC-MV53 (6707726)	1,51	2,82	2,42	4,50	315	650	31	48	1200×530×225
CRC-MV63 (6707727)	1,91	3,20	3,07	5,09	415	760	37	52	1200×530×225
CRC-MV73 (6707728)	2,50	3,95	4,01	6,27	535	925	42	56	1415×530×225
CRC-MV83 (6707729)	2,88	4,68	4,80	7,66	655	1200	45	60	1415×530×255
CRC-MV94 (6707739)	3,72	6,05	6,22	10,08	830	1500	50	64	1415×530×255

*Koder som slutar på 3 har ett 3-radigt vattenbatteri. De som slutar på 4 har ett 4-radigt vattenbatteri.

**Sensibel kyleffekt vid lufttemperatur 27°C, 50% Rh, inkommande vattentemperatur 7°C, utgående 12°C.

***Värmeeffekt vid lufttemperatur 20°C, inkommande vattentemperatur 50°C. Vattenflöde som vid kyla.

Alla koder inom parentes är RSK-nummer.

EVECO

Metang. 3, 431 53 Mölndal, tel 031-840 850
info@eveco.se • eveco.se