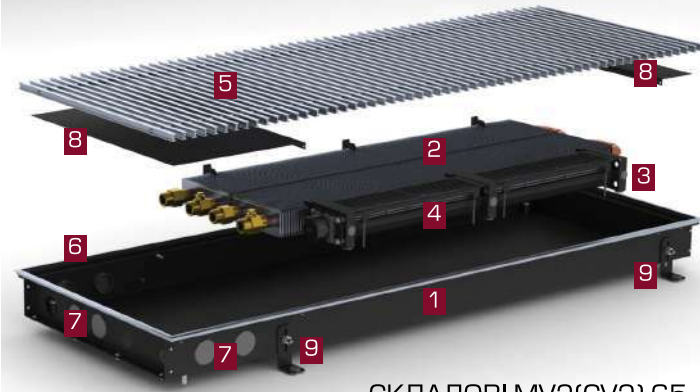


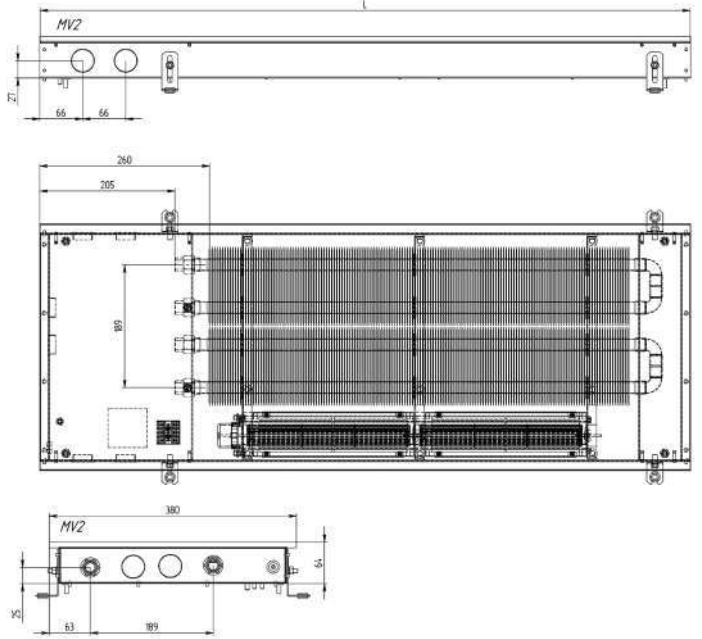


MV2(CV2) ширина 380мм



СКЛАДОВІ MV2(CV2) 65  
(на прикладі MV2 65)

- 1 Корпус сталевий пофарбований в чорний колір
- 2 Мідно алюмінієвий теплообмінник
- 3 Касетний тип кріплення теплообмінника
- 4 Тангенціальним вентилятором DC24
- 5 Металічна поперечна решітка
- 6 Декоративний кут М
- 7 Отвори для підключення до системи опалення
- 8 Захисні кришки
- 9 Закріплюючі кронштейни



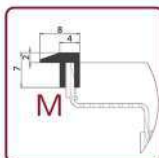
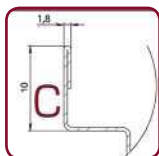
**ОСНОВНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- теплову потужність конвектора Carrera MV2 (CV2) 65 збільшено за рахунок встановлення додаткового теплообмінника
- просте регулювання температури за допомогою терморегуляторів з плавним регулюванням
- використовується, як основне джерело опалення в приміщеннях з великою кількістю скління

MV2/CV2 висота 65мм	з 2 теплообмінниками
Ширина	380мм
Довжина	1000-3000мм з кроком 250мм
Варіанти корпусу конвектора	Black, Inox
Діапазон регулювання висоти обладнання	0-40мм
Решітка	поперечна (алюмінієва)
Підключення теплоносія	G 1/2"
Рекомендована робоча температура	40-90°C
Максимальна робоча температура	105°C
Робочий тиск	10 бар



Решітка металева поперечна 65 New



Розміри декоративного куточка М  
Такий варіант використовується, в конвекторах висотою корпусу 65мм і нестандартних радіусних і кутових моделях.

MV2/CV2 65	Теплопродуктивність, енергоефективність, шумові показники	Довжина конвектора, мм								
		1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000
Швидкість вентилятора, %	Температура теплоносія, °C									
	Електро споживання, Вт	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	30,0	30,0	30,0	30,0
30% - 3V	Шумові показники, дБ	19,4	19,7	20,0	21,7	21,7	22,0	22,3	22,5	22,8
	85-75°C	590	819	1047	1275	1503	1735	1963	2191	2419
	65-55°C	422	585	748	911	1074	1240	1403	1566	1729
50% - 5V	45-35°C	228	316	405	493	581	671	759	847	935
	Шумові показники, дБ	27,5	27,8	28,0	28,5	28,5	29,5	29,8	30,0	30,2
	85-75°C	1016	1408	1801	2193	2586	2985	3377	3770	4163
70% - 7V	65-55°C	703	975	1247	1519	1791	2067	2339	2611	2883
	45-35°C	384	533	681	830	978	1129	1277	1426	1574
	Шумові показники, дБ	33,8	34,2	36,7	35,1	35,1	37,1	40,1	40,3	40,5
100% - 10V	85-75°C	1362	1889	2415	2942	3468	4003	4529	5056	5582
	65-55°C	949	1316	1683	2050	2417	2790	3157	3524	3890
	45-35°C	544	754	964	1175	1385	1599	1809	2019	2229
	Шумові показники, дБ	45,0	45,3	47,1	50,0	50,0	50,2	50,4	50,6	51,0
	85-75°C	1561	2165	2768	3372	3975	4588	5191	5795	6398
	65-55°C	1093	1516	1938	2361	2783	3212	3635	4057	4480
	45-35°C	630	874	1118	1361	1605	1853	2096	2340	2583