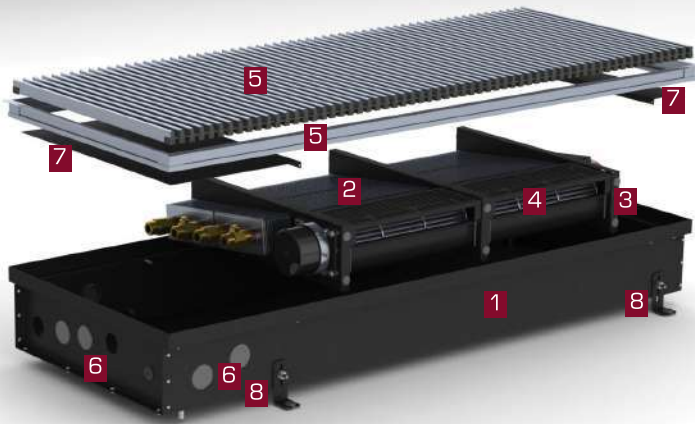


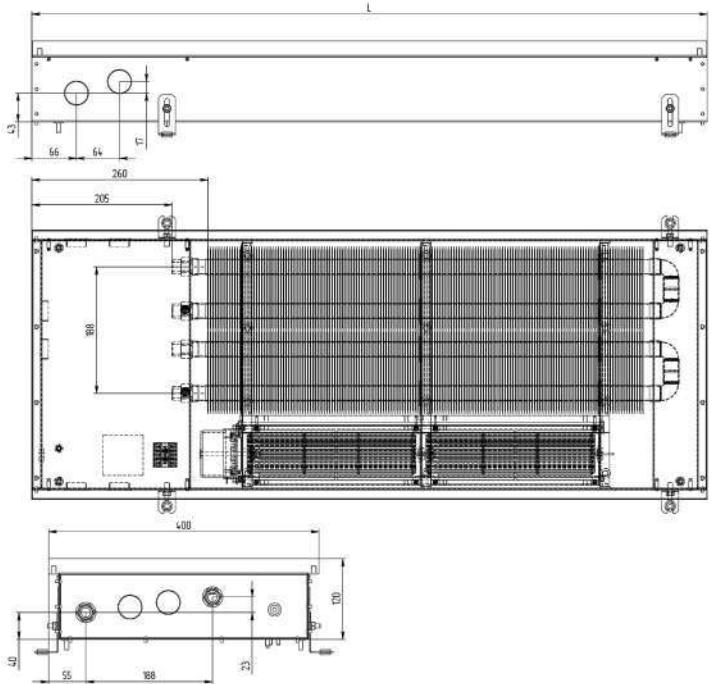


SV2 (CV2) 120 ширина 400мм



СКЛАДОВІ SV2 (CV2) 120 (на прикладі SV2 120)

- 1 Корпус сталевий пофарбований в чорний колір
- 2 Мідно алюмінієвий теплообмінник
- 3 Касетний тип кріплення теплообмінника
- 4 Тангенціальним вентилятором DC24
- 5 Комплект S Hi-Tech (решітка + з'ємна рамка)
- 6 Отвори для підключення до системи опалення
- 7 Захисні кришки
- 8 Закріплюючі кронштейни



ОСНОВНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- теплову потужність конвектора Carrera SV2 (CV2) 120 збільшено за рахунок встановлення додаткового теплообмінника в поєднанні з модульним вентилятором збільшеного діаметру 60 мм
- використовується вдосконалене касетне кріплення теплообмінника, для безшумної роботи конвектора

SV2/CV2 висота 120мм	з 2 теплообмінниками
Ширина	400мм
Довжина	1000–3000мм з кроком 250мм
Варіанти корпусу конвектора	Alum, Black, Inox
Діапазон регулювання висоти обладнання	0–40мм
Решітка – комплект S (ZN, ZL)	алюмінієва (поперечна, продольна), дерево
Підключення теплоносія	G 1/2"
Рекомендована робоча температура	40–90°C
Максимальна робоча температура	105°C
Робочий тиск	10 бар

КОМПЛЕКТИ РЕШІТОК

HI-TECH поперечна

Можливо пофарбувати в будь який колір палітри RAL по індивідуальному замовленні

WR Дерево поперечна



ZN – рамка забезпечує стандартне закриття стику між покриттям підлоги та конвектором
ZL – рамка забезпечує збільшену відстань перекриття стику між підлогою та конвектором

SV2/CV2120	Теплова потужність, електро споживання, шумові показники	Швидкість вентилятора, %	Температура теплоносія, °C	Довжина конвектора, мм									
				1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000	
30% – 3V	Електро споживання, Вт	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0
				Шумові показники, дБ	20,0	20,2	21,6	22,2	22,2	22,5	22,8	23,0	23,5
					85–75°C	1011	1402	1792	2183	2574	2971	3362	3752
50% – 5V	Шумові показники, дБ	27,4	29,7	31,7	33,0	33,0	35,2	35,7	36,3	37,0			
		85–75°C	1513	2098	2683	3268	3853	4447	5032	5617	6202		
		65–55°C	971	1347	1722	2098	2473	2854	3230	3605	3981		
70% – 7V	Шумові показники, дБ	34,7	37,9	41,1	42,0	42,0	42,4	44,0	45,1	45,6			
		85–75°C	1899	2634	3368	4102	4836	5582	6316	7050	7784		
		65–55°C	1275	1768	2260	2753	3246	3747	4239	4732	5225		
100% – 10V	Шумові показники, дБ	729	1011	1293	1575	1857	2143	2425	2707	2989			
		85–75°C	45,4	48,3	48,6	49,6	49,6	50,2	51,3	52,0	52,4		
		85–75°C	2306	3198	4089	4981	5872	6778	7669	8560	9452		
45–35°C	65–55°C	1508	2091	2673	3256	3839	4431	5014	5597	6179			
	45–35°C	880	1220	1561	1901	2241	2587	2927	3267	3607			