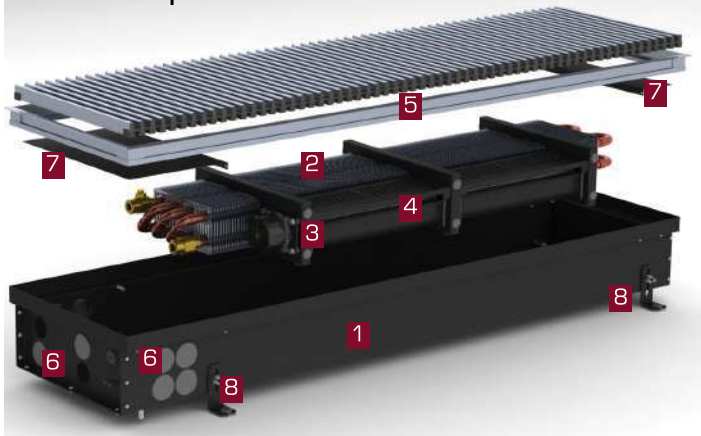


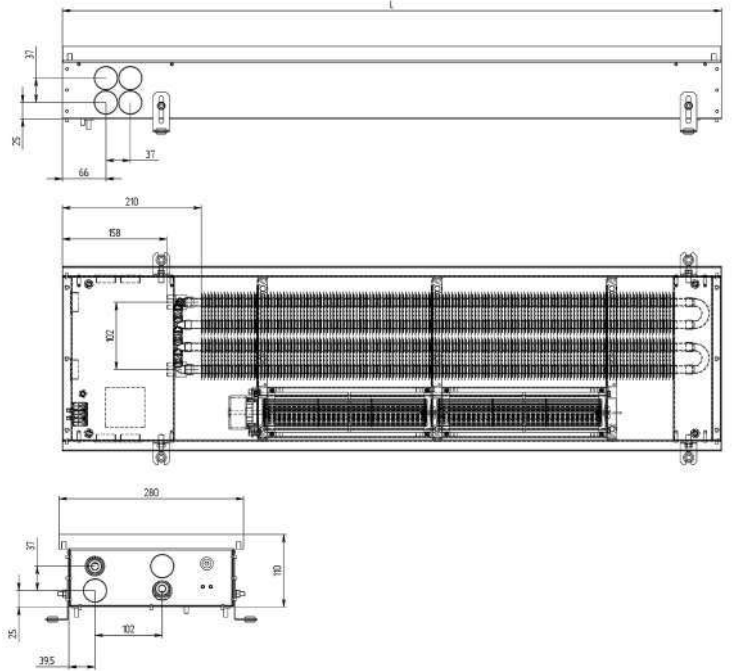


4SV2 ширина 280мм



СКЛАДОВІ 4SV2
висота 110мм

- 1 Корпус сталевий пофарбований в чорний колір
- 2 Чотирьох трубний мідно алюмінієвий теплообмінник
- 3 Касетний тип кріплення теплообмінника
- 4 Вентилятор постійного току живлення DC24V
- 5 Комплект S Hi-Tech (решітка + з'ємна рамка)
- 6 Отвори для підключення до системи опалення
- 7 Захисні кришки
- 8 Антивібраційне кріплення



ОСНОВНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- нові можливості регулювання роботи конвекторів завдяки використанню термостатів з плавним управлінням швидкостями вентиляторів
- збільшені теплові потужності конвекторів завдяки додатково встановленому другому теплообміннику та використовуючи продуктивні вентилятори
- відсутність шуму завдяки антивібраційним вставкам в кріпленні теплообмінника на платформі вентилятора

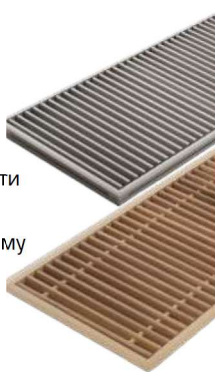
4SV2 висота 110мм	з 2 теплообмінниками
Ширина	280мм
Довжина	1000-3000мм з кроком 250мм
Варіанти корпусу конвектора	Black
Діапазон регулювання висоти обладнання	0-40мм
Решітка - комплект S (ZN, ZL)	поперечна, продольна (алюмінієва), дерев'яна, кам'яна
Підключення теплоносія	G 1/2"
Рекомендована робоча 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

4SV2 110	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	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	20,0	20,0	20,0	20,0
	Шумові показники, дБ	19,8	20,2	20,6	21,9	21,9	23,2	23,6	24,0	24,3
	85-75°C	762	1023	1284	1550	1816	2077	2343	2609	2875
	65-55°C	543	729	915	1104	1294	1480	1670	1859	2049
50% - 5V	45-35°C	310	416	522	631	739	845	953	1062	1170
	Шумові показники, дБ	25,4	26,3	27,5	27,8	27,8	28,1	28,3	28,6	29,0
	85-75°C	1031	1384	1737	2097	2457	2810	3170	3530	3890
	65-55°C	720	966	1212	1464	1715	1961	2213	2464	2715
70% - 7V	45-35°C	404	542	681	822	963	1101	1242	1384	1525
	Шумові показники, дБ	30,9	31,6	32,0	32,3	32,3	33,2	33,6	33,6	34,3
	85-75°C	1159	1556	1952	2357	2762	3159	3564	3968	4373
	65-55°C	792	1063	1334	1610	1887	2158	2435	2711	2988
100% - 10V	45-35°C	452	607	761	919	1077	1232	1390	1547	1705
	Шумові показники, дБ	40,5	42,5	43,0	44,7	44,7	45,0	45,2	45,9	46,0
	85-75°C	1278	1716	2154	2600	3047	3485	3931	4378	4824
	65-55°C	907	1217	1528	1844	2161	2471	2788	3105	3422
	45-35°C	526	706	886	1070	1254	1434	1618	1802	1986