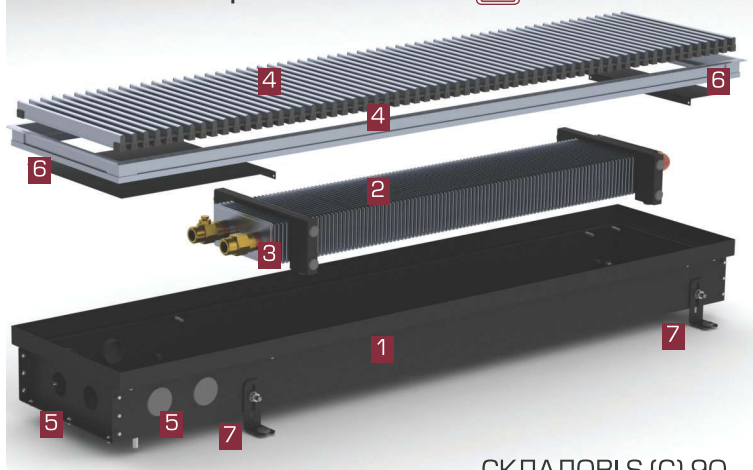




КОНВЕКТОРИ ПРИРОДНОЇ КОНВЕКЦІЇ

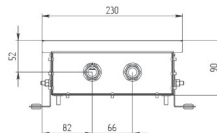
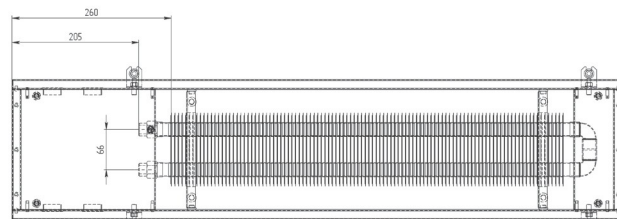
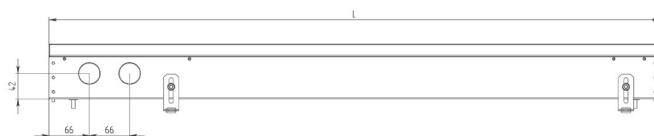
S (C) 90 ширина 230мм



СКЛАДОВІ S (C) 90

(на прикладі S 90)

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



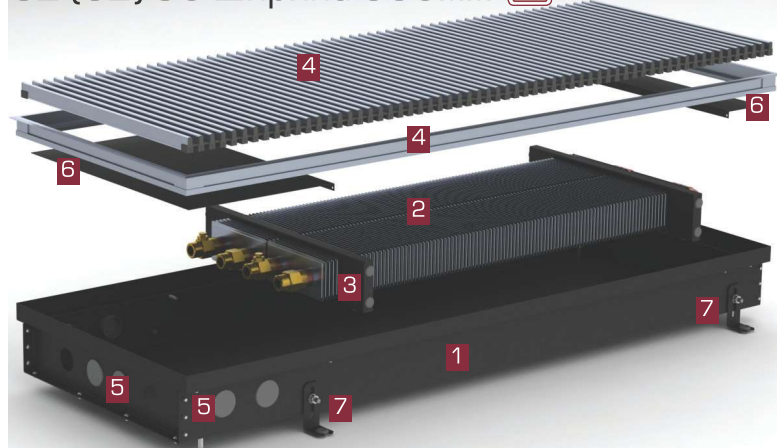
ОСНОВНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- теплову потужність конвектора Carrera S (C) 90 зручно регулювати, змінюючи температуру теплоносія в системі або швидкість потоку через конвектор (за допомогою терморегуляторів та сервопривода)
- використовується як основне джерело опалення в приміщеннях з невисокими температурними потребами або як додаткове джерело опалення в комбінації з іншими опалювальними приладами

S/C висота 90мм з 1 теплообмінником	
Ширина	230мм
S2/C2 висота 90мм з 2 теплообмінниками	
Ширина	380мм
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, поздовжня), дерево, кам'яна для C/S 90
Підключення теплоносія	G 1/2"
Рекомендована робоча температура	40-90°C
Максимальна робоча температура	105°C
Робочий тиск	10 бар

Теплова потужність S/C висота 90мм з 1 теплообмінником									
Температура теплоносія, °C	Довжина конвектора, мм								
	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000
	Теплова потужність в Вт								
85-75°C	303	420	537	654	770	887	1004	1121	1238
65-55°C	202	280	358	436	513	591	669	747	825
45-35°C	101	140	179	218	256	295	334	373	412
Теплова потужність S2/C2 висота 90мм з 2 теплообмінниками									
Температура теплоносія, °C	Довжина конвектора, мм								
	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000
	Теплова потужність в Вт								
85-75°C	460	638	816	993	1171	1349	1527	1704	1882
65-55°C	307	425	544	662	780	899	1017	1136	1254
45-35°C	153	212	271	331	390	449	508	567	626

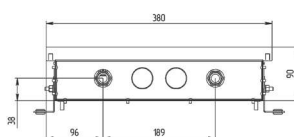
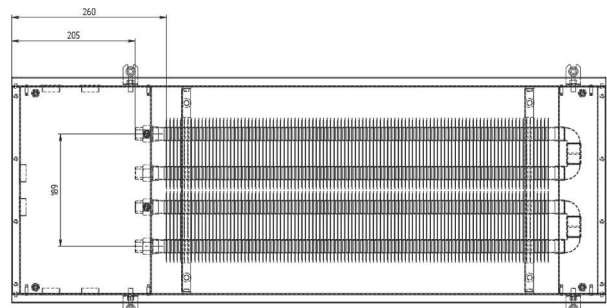
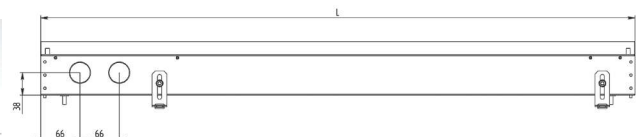
S2 (C2) 90 ширина 380мм



СКЛАДОВІ S2 (C2) 90

(на прикладі S2 90)

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



ОСНОВНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- теплову потужність конвектора Carrera S2 (C2) 90 збільшено за рахунок встановлення додаткового теплообмінника
- використовується як основне джерело опалення в приміщеннях з невисокими температурними потребами або як додаткове джерело опалення в комбінації з іншими опалювальними приладами