

# S Inox 120

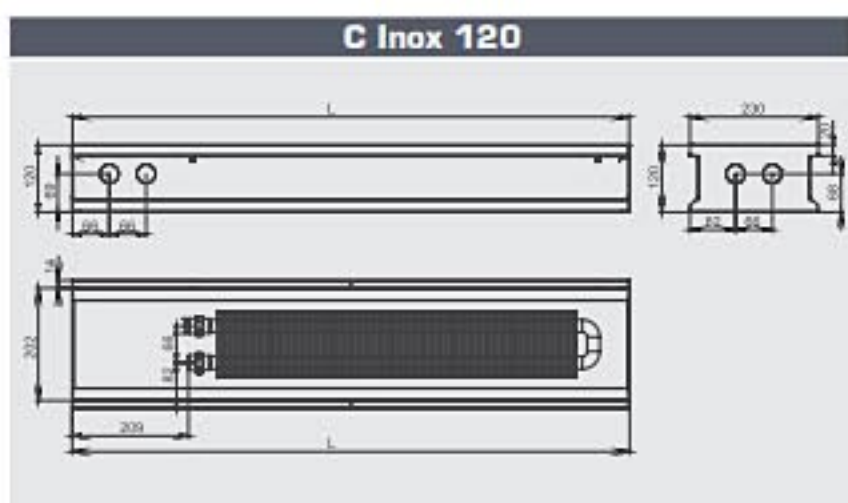
## C Inox 120



Параметры	
Ширина	230 мм
Высота	120 мм
Длина	1000 – 3000 мм с шагом 250 мм.
Диапазон регулировки высоты установки	0 – 40 мм
Решетка, тип	поперечная, продольная
Решетка, материал	алюминий, дерево
Подключение теплоносителя	G 1/2"
Оптимальная рабочая температура	40 – 90 °C
Максимальная рабочая температура	105 °C
Рабочее давление	10 бар
Испытательное давление	16 бар

### Основные характеристики:

- тепловую мощность конвекторов Carrera S (C) Inox 120 можно регулировать, изменяя температуру теплоносителя в системе или скорость протока теплоносителя через конвектор (с помощью терморегуляторов и сервоприводов)
- используется как дополнительный источник отопления в комбинации с другими отопительными приборами или как основной источник тепла в помещениях с невысокими температурными требованиями
- данные по тепловой мощности конвекторов модели S (C) Inox 120 смотрите на стр. 49



### Конфигурации конвектора Carrera S (C) Inox 120:



**S**  
со съемной рамкой



**C**  
без декоративной рамки

Стандартное исполнение корпуса без декоративного угла.

### Варианты исполнения корпуса:



**Inox**  
нержавеющая сталь



**Black**  
окрашенный в черный цвет

### Комплект S для Carrera S Inox 120:



**Hi-tech**  
поперечная



**Металл**  
поперечная/продольная



**Дерево**  
поперечная



**Stone**  
декоративный камень

### Решетки для Carrera C Inox 120:



**Hi-tech**  
поперечная



**Металл**  
поперечная/продольная



**Дерево**  
поперечная

- комплект S решетки со съемной рамкой подходит для установки только в конвекторы Carrera с индексом S
- декоративные решетки подходят для установки только в конвекторы Carrera с индексом C