



### Калорифер КПСк 3-12

паровой применяется для нагрева воздуха в системах отопления, вентиляции, кондиционирования воздуха, сушки различных материалов, а также для использования в составе различного технологического оборудования, с температурой теплоносителя не более 190 °С и давлением не более 1,2 МПа.

**Калорифер КПСк 3-12** предназначен для эксплуатации в условиях умеренного климата категории размещения 3 по ГОСТ 15150-69.

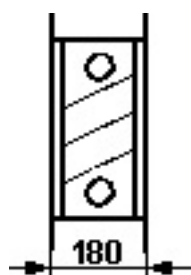
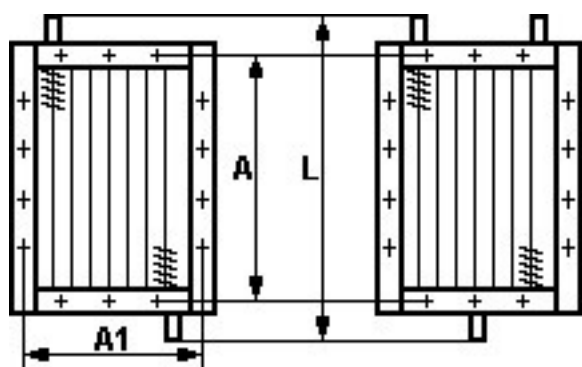
Производительность по теплу, указанная в таблице приведена для режима:

Температура воздуха на входе, °С

минус 20

Давление пара, МПа

0,1



Описание:

Номенклатура и основные технические характеристики калориферов КПСк

Индекс изделия

Присоединительные  
размеры, мм

Производительность

Площадь  
поверхности тепло-  
обмена,  
м<sup>2</sup>

Масса,  
кг

A

A 1

L

Д у

по воздуху,  
М з /ч

по теплу,  
кВт

КПСк 3-12

1703

1551

1798

80

25000

552,3

130,3

257