



**Калорифер КПСк 4-10** применяется при нагреве воздуха в системах отопления, вентиляции, кондиционирования воздуха, сушки различных материалов, а также для использования в составе различного технологического оборудования.

Температура теплоносителя - не более 190 °С

Давление - не более 1,2 МПа.

Калорифер **КПСк 4-10** используется при эксплуатации в условиях умеренного климата категории размещения 3 по ГОСТ 15150-69.

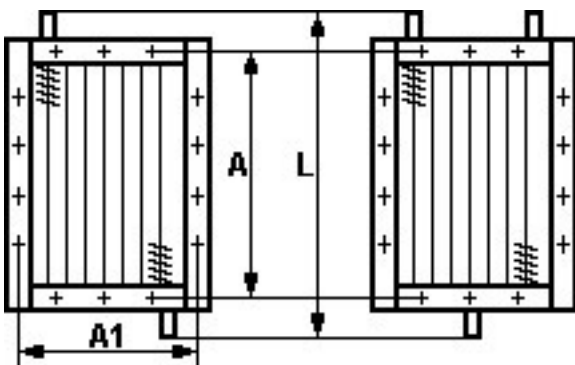
Производительность по теплу, указанная в таблице приведена для режима:

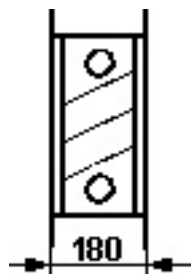
Температура воздуха на входе, °С

минус 20

Давление пара, МПа

0,1





Описание:

Индекс изделия
----------------

Присоединительные
размеры, мм

Производительность
--------------------

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

Масса,  
кг

А

А 1

L

Д у

по воздуху,  
м 3 /ч

по теплу,  
кВт

КПСк 4-10

1203

551

1314

50

6300

158,9

39,2

81

Калорифер КПСк 4-10