



Калорифер КПСк 4-6 предназначен 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 4-6** используется для эксплуатации в условиях умеренного климата категории размещения 3 по ГОСТ 15150-69.

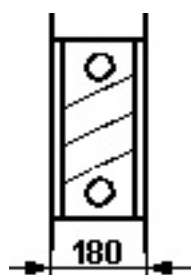
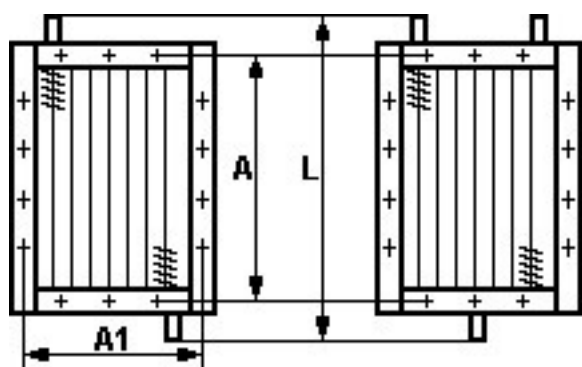
Производительность по теплу, указанная в таблице приведена для режима:

Температура воздуха на входе, °С

минус 20

Давление пара, МПа

0,1



Описание:

| |
|----------------|
| Индекс изделия |
|----------------|

| |
|-------------|
| Присоеди- |
| нительные |
| размеры, мм |

| |
|--------------------|
| Производительность |
|--------------------|

| |
|----------------|
| Площадь |
| поверхно- |
| сти тепло- |
| обмена, |
| м ² |

| |
|--------|
| Масса, |
| кг |

| |
|---|
| A |
|---|

| | |
|---|---|
| A | 1 |
|---|---|

| |
|---|
| L |
|---|

Д у

по воздуху,
м з /ч

по теплу,
кВт

КПСк 4-6

578

551

689

50

2500

68,1

18,1

44

Калорифер КПСк-4-6