



## Воздухонагреватель ВНП123-407-01А Т3

биметаллический с алюминиевым спирально-накатным оребрением 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. Предназначены для эксплуатации в условиях умеренного климата категории размещения 3 по ГОСТ 15150-69.

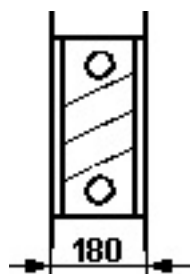
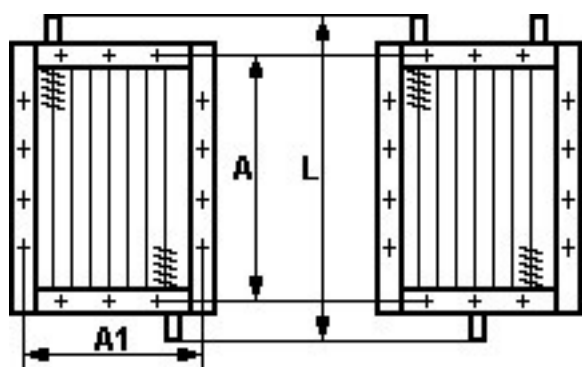
Производительность по теплу, указанная в таблице приведена для режима:

Температура воздуха на входе, °С

минус 20

Давление пара, МПа

0,1



Описание:

Номенклатура и основные технические характеристики воздухонагревателей ВНП123

Индекс изделия

Присоединительные  
размеры, мм

Производительность

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

Масса,  
кг

А

А1

L

Ду

по воздуху,  
мЗ/ч

по теплу,  
кВт

**ВНП123-407-01А Т3**

703

551

814

50

3150

84,7

22,3

51

Воздухонагреватель ВНП123-407-01А Т3