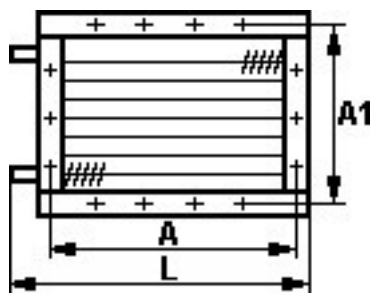
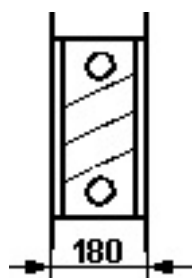


Воздуонагреватели ВНВ113МС-311 разработаны в замен ранее выпускаемым пластинчатым **калориферам КМС-11** и предназначены для нагрева (охлаждения) воздуха в системах отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха в условиях умеренного климата категории размещения 3 по ГОСТ 15150-69.

Описание:





Технические характеристики	воздухонагревателя
----------------------------	--------------------

Площадь поверхности нагрева, м	2
--------------------------------	---

57,0

Площадь фронтального сечения, м	2
---------------------------------	---

1,108

Площадь сечения (среднее значение) для прохода теплоносителя, м	2
---	---

0,00226

Масса, кг, не более

115

Габаритные и присоединительные размеры, мм

A

1200

A

1

1010

A

межцентровое расстояние патрубков

2

839

L

1259

По краям воздухонагревателя

$A + 24 \times A$

1

+ 24

По проему для прохода воздуха

$A - 48 \times A$

1

- 48

Глубина

200

Д

у

50

Воздухонагреватель ВНВ113МС-311