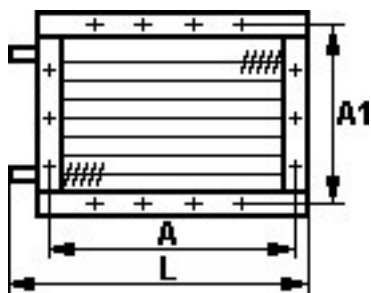
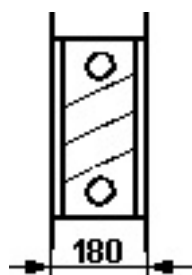


Воздуонагреватели ВНВ113МС-310 разработаны в замен ранее выпускаемым пластинчатым **калориферам КМС-10** и предназначены для нагрева (охлаждения) воздуха в системах отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха в условиях умеренного климата категории размещения 3 по ГОСТ 15150-69.

Описание:





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

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

49,4

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

0,834

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

0,00196

Масса, кг, не более

100

Габаритные и присоединительные размеры, мм

A

1200

A

1

880

A

2

межцентровое расстояние патрубков

709

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-310