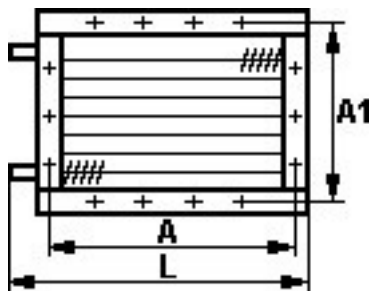
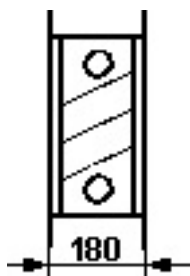


**Воздуонагреватели ВНВ113МС-310** разработаны в замен ранее выпускаемым пластинчатым **калориферам КМС-10** и предназначены для нагрева (охлаждения) воздуха в системах отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха в условиях умеренного климата категории размещения 3 по ГОСТ 15150-69.

**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

$A + 24 \times A$    $+ 24$

По проему для прохода воздуха

$A - 48 \times A$    $- 48$

Глубина

## Воздухонагреватель ВНВ113МС-310