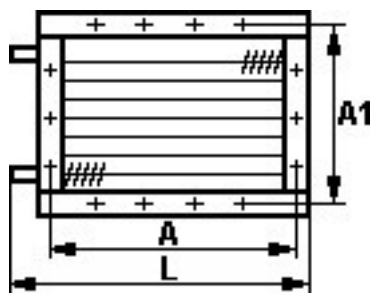
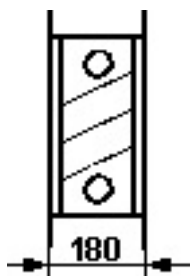


**Воздуонагреватели ВНВ113МС-306** разработаны в замен ранее выпускаемым пластинчатым **калориферам КМС-6** и предназначены для нагрева (охлаждения) воздуха в системах отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха в условиях умеренного климата категории размещения 3 по ГОСТ 15150-69.

**Описание:**





Технические характеристики	<b>воздухонагревателя</b>
----------------------------	---------------------------

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

25,3
------

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

0,504
-------

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

0,00136
---------

Масса, кг, не более
---------------------

56

**Габаритные и присоединительные размеры, мм**

A

900

A

1

640

A

2

межцентровое расстояние патрубков

499

L

959

По краям воздухонагревателя

$A + 24 \times A$

1

+ 24

По проему для прохода воздуха

$A - 48 \times A$

1

- 48

Глубина

200

Д

у

32

**Воздухонагреватель ВНВ113МС-306**