



**Агрегат воздушно-отопительный АВ-3-25** используется для искусственного перемещения и нагрева рециркуляционного воздуха в зданиях промышленного и

производственного назначения при помощи горячей воды.

**Отопительный агрегат АВ-3-25** предназначен для воздушного отопления помещений промышленного, сельскохозяйственного и гражданского назначения.

Воздух должен быть с предельно-допустимым содержанием химически агрессивных веществ по ГОСТ 12.1.005-88, с запыленностью не более 0,5 мг/м<sup>3</sup> и не содержать липких веществ и волокнистых материалов.

Агрегат **АВ-3-25** изготавливается в подвесном исполнении.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Производительность
по теплу, кВт

t	вход. воз.	+15 °С
---	------------	--------

23,9
------

t	вход. воз.	-20 °С
---	------------	--------

36,7
------

Производительность по воздуху, м<sup>3</sup>/ч

2600

Площадь поверхности теплообмена, м<sup>2</sup>

10,4

Вентилятор  
электродвигатель, кВт/об./мин.

ВО-20-260-4С

0,25 / 1500

Суммарный уровень звуковой мощности,  
дБ, не более

75

Масса, кг, не более

67

Габаритно-  
присоединительные  
размеры. мм

Длина L

700

H 1

569

H 2

618

B

439

A

250

## Агрегат воздушно-отопительный АВ-3-25 У3