



Агрегат отопительный АВ-5-50 используется для искусственного перемещения и нагрева рециркуляционного воздуха в зданиях промышленного и производственного

назначения при помощи перегретой воды.

Агрегат воздушно-отопительный АВ-5-50 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/м³ и не содержать липких веществ и волокнистых материалов.

Агрегат АВ-5-50 изготавливается в подвесном исполнении.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Производительность
по теплу, кВт

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

49,1

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

75,2

Производительность по воздуху, м³/ч

5200

Площадь поверхности теплообмена, м²

18,8

Вентилятор
электродвигатель, кВт/об./мин.

ВО-20-260-5С

0,37 / 1500

Суммарный уровень звуковой мощности,
дБ, не более

81

Масса, кг, не более

93

Габаритно-
присоединительные
размеры. мм

Длина L

700

H 1

652

H 2

700

B

522

A

375

Агрегат воздушно-отопительный АВ-5-50 У3