



AD **Осушители воздуха**

Осушитель воздуха с большой емкостью

С помощью данных осушителей воздуха можно действенно и эффективно уменьшить его нежелательную влажность. Благодаря своей прочной конструкции из высококачественных материалов, они чрезвычайно долговечны. Понятная конструкция устройств делает их простыми и легкими в обслуживании.

- Встроенный гигростат самостоятельно поддерживает заданную влажность воздуха.
- Система автоматического устранения обледенения увеличивает срок службы устройства и снижает затраты на техническое обслуживание.
- Встроенный контейнер для сбора воды имеет большие размеры и обладает значительной емкостью. Дополнительно можно подсоединить прямой водослив.
- Модели AD 52 и AD 80 оснащены спиральными компрессорами.
- Устройства представлены в трех классах мощности.

**AD****Осушители воздуха**

Технические характеристики

	AD 22	AD 52	AD 80
Размеры			
Д x Ш x В мм	585 x 540 x 775	615 x 640 x 958	776 x 761 x 1.048
Собственный вес кг	39	52	76
Рабочие параметры			
Производительность по воздуху м ³ /ч	250	650	900
Электрическая мощность Вт	550	1.000	1.350
Рабочее напряжение В	230	230	230
Мощность осушения л/сут	22	52	80
Емкость л	5	11	0
Рабочий диапазон %	40 - 100	40 - 100	40 - 100
Рабочий диапазон °С	3 - 40	3 - 40	3 - 40

Информация о соответствующем дополнительном оборудовании приведена на нашей веб-странице.

Оставляем за собой право на внесение изменений в целях дальнейшего развития продукта. Более точная информация о мощности двигателя приведена в руководстве по эксплуатации. Фактическая производительность на выходе может изменяться в зависимости от условий эксплуатации.

Информация о соответствующем дополнительном оборудовании приведена на нашей веб-странице. Более точная информация о мощности двигателя приведена в руководстве по эксплуатации; фактическая отдаваемая мощность может изменяться в зависимости от условий эксплуатации. За исключением ошибок и пропусков. Изображения. Copyright © 2013 Wacker Neuson SE.