

Осушители воздуха

- Модели с роторными компрессорами
- Встроенный гигростат
- Стандартный счетчик часов работы
- Автоматическое оттаивание для работы при низких температурах
- Стандартный бак
- Низкое потребление электроэнергии
- Высокая эффективность
- Эргономичный дизайн
- Удобен при транспортировке
- Прост в управлении
- Прочная конструкция с большим сроком службы; могут эксплуатироваться в самых жестких условиях
- Могут сдаваться в аренду

ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Предотвращают образование коррозии, плесени и пятен
- Уменьшают время сушки
- Улучшают условия естественной сушки
- Нет необходимости в дополнительном обогреве

В СТРОИТЕЛЬСТВЕ: уменьшается время высыхания плиточных покрытий, паркета и др.

В ХРАНИЛИЩАХ музеев, галерей искусств, церквей, архивов библиотек.

В МАГАЗИНАХ: цветочных, шерстяных изделий, хлебобулочных изделий, изделий из меха и др.

В СКЛАДСКИХ ПОМЕЩЕНИЯХ: при хранении изделий из дерева и металла, бумажных изделий, изделий из кожи и др.

В ПРОИЗВОДСТВЕ И СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ: на консервных заводах, в виноделии, хлебопекарнях, на производстве меда, муки, табака, удобрений, на мясокомбинатах, в теплицах и т.д.



DH 42



МАССА И РАЗМЕРЫ

Модель	Д x Ш x В (см)	Масса нетто (кг)	Масса брутто (кг)
DH 42	60 x 60 x 82	41	48
DH 62	41 x 40 x 74	52	55
DH 92	55 x 40,5 x 87	65	68

ПАРАМЕТРЫ		DH 42	DH 62	DH 92
Производительность при относит. влажности 80% (30°C)	л/сутки	36	52	80
Допустимая относительная влажность	%RH	40-95	35-99	35-99
Допустимый диапазон температур	°C	5-32	0,5-35	0,5-35
Поток воздуха	м3/ч	460	650	1000
Хладагент		R407C	R407C	R407C
Параметры электросети	В/Гц	230/50	230/50	230/50
Потребляемая мощность	кВт	0,80	0,95	1,35
Вместимость бака	л	10	12	15