

МОБИЛЬНЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ Оснащение: ОСУШИТЕЛЬ



FDNF96

- Устройство оттаивания горячим газом с электронным термостатом
- Автоматический регулятор влажности
- Таймер (стандартно)
- Насос для конденсата (опционально)
- Ёмкость для конденсата (стандартно)
- Фитинги для подсоединения дренажной трубы
- 4 поворотных колёсика

Основные характеристики:

- Трубчатый испаритель без оребрения
- Низкий уровень энергопотребления
- Оцинкованная прочная рама с порошковым покрытием
- Экологически чистый хладагент R410A

Область применения:

- Библиотеки, музеи
- Подвалы
- Прачечные
- Дома на побережьях и в горах
- Осушение новых домов
- Небольшие магазины
- Осушение во время строительных работ
- Сдача в аренду

Напряжение:

230/1/50

ТЕХНИЧЕСКИЕ Характеристики	FDNF 96
Среднее потребление энергии (при 20°C, 60% R.H.)	980 Вт
Макс. потребл. энергии (при 35°C, 95% R.H.)	1350 Вт
Макс. потребл. ток (при 35°C, 95% R.H.) F.L.A.	7.2 A
Ток при замкнутом роторе L.R.A.	29.0
Производительность по воздуху	1000 м3/ч
Уровень шума (на расст. 3м, своб. поле)	52 дБ (А)
Хладагент R410A	850 г
Стандартное управление оттаиванием	электронное
Устройство оттаивания горячим газом	термост./ электронн.
Объем бака для конденсата	15 кг
Фитинг для дренажной трубы (наружная резьба)	3/4"
Рабочий диапазон температур (стандартн. версия) - прибл.	7-35 °C
Рабочий диапазон температур (версия с оттаиванием горячим газом)	1-35 °C
Рабочий диапазон относ. влажности	35 - 99 %
Осушение (при 30°С - 80 %)	80 л/24ч
Осушение (при 32°С-90 %)	96 л/24ч
Вес с пустым баком	52 кг
Габариты ДхШхВ мм (без ручек)	550x405x900
Габариты, включая упаковку ДхШхВ мм	450x580x940

Гемпература -	Осушение	Температура -	Осушение
влажность	Осушение	влажность	Осущение
10°C-60%	18 л/24ч	25°C-60%	36 л/24ч
10°C-80%	26 л/24ч	25°C-80%	52 л/24ч
15°C-60%	24 л/24ч	27°C-65%	45 л/24ч
15°C-80%	37 л/24ч	27°C-80%	56 л/24ч
20°C-60%	30 л/24ч	30°C-80%	80 л/24ч
20°C-80%	45 л/24ч	32°C-90%	96 л/24ч

