

Серия ВЮМА: преимущества



ИННОВАЦИОННАЯ КОНСТРУКЦИЯ

- Скрытый вентилятор - стильный дизайн, новое восприятие
- Уникальное управление воздушным потоком
- Миниканальный конденсатор - уменьшение заправки хладагента на 40%

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ОПТИМИЗИРОВАННЫЙ УРОВЕНЬ ШУМА

- Жесткая конструкция для поглощения вибрации и шума
- Уровень шума в пределах 28 дБ (А)
- Звукоизолирующий кожух на спиральных компрессорах
- Регулятор скорости вращения вентилятора входит в стандартную комплектацию
- 5 поверхностей покрыты акустической изоляцией

ДОСТУПНОСТЬ

- 3 дверцы на петлях - ¼-оборотный дверной замок для запираения/отпираения
- Непосредственный доступ к компонентам, требующим настройки или замены
- Непосредственный доступ к вентилятору и конденсатору

КОМПАКТНОСТЬ

- Оптимизированные размеры для уменьшения площади поверхности (<0,6 м²)
- 1 конструкция вентилятора для всех размеров корпуса
- Возможность штабелирования: Уникальная возможность штабелировать установки разных размеров

УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

- Мультихладагентная платформа: R404A, R449A, R452A, R134a, R513A
- Полностью оборудованный электрический шкаф
- Обработка конденсатора от воздействия агрессивной среды
- Доступность исполнения на полном ассортименте поршневых герметичных и спиральных компрессоров Embraco

ДИАПАЗОН: ОТ 0,5 кВт ДО 10 кВт

0,5 кВт

LBP (НИЗОТЕМПЕРАТУРНЫЕ)
R404A - R449A - R452A

4 кВт

0,7 кВт

MBP (СРЕДТЕМПЕРАТУРНЫЕ) R134a - R513A

6 кВт

0,7 кВт

MBP (СРЕДТЕМПЕРАТУРНЫЕ) R404A - R449A - R452A

10 кВт

Условия испытаний: расчетная точка MBP-LBP согласно EN13215