

GUNTNER -конденсаторы, сухие градирни

ST HOLDER

V-образный воздушный охладитель GFD

Отличительные особенности воздушных охладителей серии GFD

- Широкий диапазон мощности: в основном от 100 до 3700 кВт/часов (тонн холода), широкий выбор комплектации
- Высокоэффективные теплообменники: увеличенная площадь испарения в сочетании с оптимальным оборудованием, обеспечивающим высокую эффективность теплообмена
- Наибольшая площадь испарения: высокая удельная мощность благодаря оптимальному расположению теплообменника в блоке, наличие термостатического расширения, увеличенная площадь испарения, увеличенная площадь поверхности испарения: оптимальное решение для термостатического расширения
- Максимальная надежность: высокая герметичность, высокая устойчивость к коррозии, высокая надежность конструкции, высокая надежность конструкции
- Оптимальный выбор оборудования: по индивидуальным требованиям

Возможности регулирования по стороне подачи воздуха:

- Модель с регулируемым направлением подачи воздуха: оптимальное решение, оптимальное решение
- Различные типы регулирования: частотный преобразователь, регулятор скорости вращения, регулятор температуры, регулятор влажности

Технические характеристики жаростойких охладителей GFD

- Мощность: до 3700 кВт/часов (тонн холода)
- Температура воздуха: от 10 до 30 °C
- Скорость воздуха: 12 м/с
- Площадь испарения: 2,8 м²
- Направление подачи воздуха: вертикальное, горизонтальное
- Направление воздушного потока: вертикальное, горизонтальное
- Высота: 1770 мм
- Ширина: 1770 мм
- Глубина: 1770 мм

Авизинфо.com.ua

Миколаїв, Україна

После успешного внедрения на рынок технологии microox® компания Guntner последовательно реализует свою стратегию с помощью применения этой последней инновации в новых отраслях.

Новая разработанная серия GVHX/GVVX является расширением существующих серий конденсаторов с технологией microox®. Испытанная серия конденсаторов была объединена с преимуществами этой новой технологии, разработанной компанией Guntner.

Существенными преимуществами данной продукции являются незначительное количество используемого хладагента, защита от гальванической коррозии, высокая устойчивость алюминиевого блока теплообменника и самонесущая конструкция корпуса при небольшом количестве ножек устройства. Кроме того, убедить клиентов помогут короткие сроки поставки.

Компания Guntner расширила свой спектр сухих охладителей: отныне новый аппарат GFD обеспечивает клиентам мощность 1, 7 MWt. При этом благодаря высокой удельной мощности достигается минимальная площадь основания при минимальном количестве вентиляторов и ножек. Охладитель GFD предлагает большую гибкость в исполнении, доступны различные геометрии ламелей и труб. Испытанная конструкция несущих труб Guntner обеспечивает снятие нагрузки с заполненного хладагентом трубного пучка, благодаря чему достигается большая надежность герметизации.

Несмотря на внушительный размер, конструкция охладителя GFD идеально подходит для транспортировки на грузовом транспорте. Устройство предназначено для всех типов регулирования, можно применять вентиляторы AC или EC.

Price: **1 000 €**

Тип оголошення:
Продам, продаж, продаю

Торг: доречний

Николаевич Виталий

0984047148

Украина