



Güntner Info

GACC HFkW

Воздухоохладитель
Compact
Cubic

1,3 – 84 кВт



Всё, что должно быть у воздухоохладителя

Всё, что должно быть у воздухоохладителя

Диапазон мощности

- Холодопроизводительность от 2 до 81 кВт

Прочный корпус

- Алюминиевый сплав, устойчивый к коррозии
- Гладкие поверхности
- Корпус с порошковым покрытием белого цвета (RAL 9003)
- Кронштейн для потолочного монтажа из нержавеющей стали

Удобство монтажа

- Боковые панели на петлях
- Петли с возможностью отсоединения
- Клапан Шредера на выходе
- Кронштейн для потолочного монтажа с продольным отверстием
- Удобный доступ благодаря боковой панели в виде буквы L

Надежная работа, простая очистка

- Отсутствие образования конденсата благодаря двойному поддону
- Слив талой воды через пластиковые патрубки $\frac{3}{4}$ » и $1\frac{1}{4}$ »
- Удобный доступ ко всем компонентам
- Откидной поддон
- Откидной внутренний поддон



Оттаивание

- Электрический обогрев блока и поддона**
- Полая трубка для размещения датчика оттайки(контактная труба)

Различные применения

- Подходит для средне и низкотемпературных камер
- Расстояние между ламелями 4 или 7 мм
- Подходит для большинства самых распространенных задач

Защита от коррозии

- Ламели с эпоксидным покрытием*

Высокоэффективный теплообменник

- Испытанное качество Güntner с системой несущих труб
- Шахматный трубный пучок (50 x 25 мм)
- Медные трубы с внутренней нарезкой
- Алюминиевые ламели с волнистой поверхностью
- Оптимизирован для использования с хладагентом R404a

Высококачественные вентиляторы

- Вентиляторы от известных производителей
- Соответствие новой директиве ErP
- Защита двигателя с помощью термоконтактов
- Двигатели на 50 или 60 Гц
- Частота вращения регулируется с помощью преобразователя частоты
- и отсечением фаз

* Опция

** Доступная опция с шагом оребрения 7мм



Компактность

Оптимизированные размеры для облегчения транспортировки и хранения

Надежная упаковка, пригодная для штабелирования



Хороший выбор

Тип Ø Расстояние между ламелями 4 мм

GACC 031	2,7 - 17,1 кВт
GACC 040	6,5 - 37,2 кВт
GACC 050	27,2 - 84,4 кВт

Тип Ø Расстояние между ламелями 7 мм

GACC 031	1 - 9 кВт
GACC 040	2,6 - 18,1 кВт
GACC 050	15,3 - 37,4 кВт

Хладагент	HFC
Варианты	1-4 вентиляторов
Размер вентилятора; диаметр, мм	315, 400, 500
Диапазон мощности, кВт	1,3 - 84
Длина воздушной струи, м	до 46
Расход воздуха, м ³ /ч	до 26 560
Размеры (мм) (Д x Ш x В)	от 752 x 430 x 455 до 4387 x 623 x 755
Вес, кг	20 - 296
Стандарт качества	ISO 9001

Сертификация – гарантия качества

Мы являемся участниками программы сертификации Eurovent и поэтому можем гарантировать Вам эффективность работы нашей продукции. В процессе сертификации вся продукция компаний-участников проверяется и подтверждается в специально организованных лабораториях. Используя оборудование с сертификатом Eurovent, Вы можете быть уверены, что Ваше оборудование действительно соответствует своим рабочим характеристикам.



Короткие сроки поставки аппаратов со склада

При поиске оборудования программа GPC покажет, какие аппараты есть на складе, а значит, могут быть доставлены всего за 4 дня. Напротив них отображаются значки в виде стеллажей.

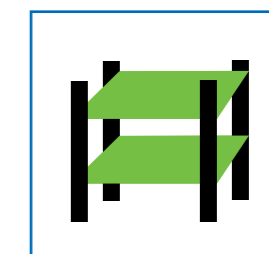
Для поставки со склада доступны следующие аппараты:

Испарители: GDF, DHF, GHF, GACC

Конденсаторы: GVM, GVH, GVV, GVXX, GVHX

Собственный отдел логистики

Быстрое пополнение запасов и надежная доставка — основные факторы, когда речь идет о достижении удовлетворенности клиентов. Чтобы лучшим образом соответствовать требованиям наших заказчиков в этом направлении, мы открыли свой отдел логистики, который может обеспечить быструю и надежную доставку товара. В России и странах СНГ, пожалуйста, обращайтесь к официальному дистрибьютору Guntner.



Трейлер: 20	Gerätebuchstabe	Kondensatorleistung [kW]	Fläche [m ²]
✓	S-GVH 065.1B/2-ND.E	46,2	166,2
✓	GVH 050.1C/3-ND.E	45,9	225,9
✓	S-GVH 065.1B/2-N3.E	45,5	166,2
✓	GVH 065.1C/2-ND.E	45,1	196,4
✓	GVH 065.1B/3-ND.E	44,8	251,2
✓	S-GVH 065.1B/2-ND.E	44,8	251,2
✓	GVH 065.1C/2-ND.E	44,2	196,4
✓	GVH 065.1B/3-L3.E	45,4	251,2
✓	GVH 050.1A/2-ND.E	44,9	207,2
✓	GVH 050.1A/2-ND.E	44,9	207,2
✓	GVH 050.1A/2-ND.E	44,9	207,2
✓	GVH 050.1A/2-ND.E	44,6	207,2
✓	GVH 065.1C/3-L5.E	46,4	296,5
✓	GVH 065.1C/3-LW.E	43,0	296,5
✓	GVH 065.1C/3-LD.E	43,8	296,5
✓	GVH 050.2B/1-ND/3.E	45,2	296,4
✓	GVH 050.1B/4-ND.E	43,6	256,1
✓	GVH 050.1B/4-ND.E	46,2	256,1
✓	GVH 050.1B/4-ND.E	43,6	256,1
✓	GVH 050.1B/4-ND.E	43,2	256,1
✓	GVH 065.1A/3-NS.E	44,8	205,8



Высокие требования – надежная продукция

Для производства теплообменников компания Güntner использует только высококачественные материалы от сертифицированных производителей. Современное оборудование помогает нам превращать материалы в продукцию, отличающуюся высоким качеством и привлекательным внешним видом.

Надежные паяные соединения



- Предотвращение утечек
- Современная технология производства: плавка трением (изменение формы вместо сверления)

Вентиляторы высокого качества



В компании Güntner используются только вентиляторы от известных производителей. С этими производителями ведется сотрудничество, направленное на совершенствование вентиляторов.

Испытания

Теплообменники Güntner постоянно проходят испытания. Они сертифицированы независимыми институтами:

DIN ISO 9001



GOST



Eurovent



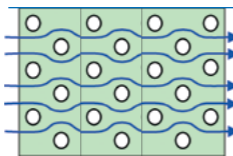
Для компании Güntner одинаково важны экономичность, безопасность, защита человека и окружающей среды.

Порошковое покрытие



- Все испарители Güntner окрашены порошковым покрытием.
- Возможно нанесение особых лакокрасочных покрытий на заказ.

Высокоэффективные теплообменники



Высокоэффективные, безаварийные теплообменники Güntner отличаются высокой холодопроизводительностью. Оснащены системой несущих труб, шахматным трубным пучком, трубками с внутренней нарезкой, а также особыми ламелями.

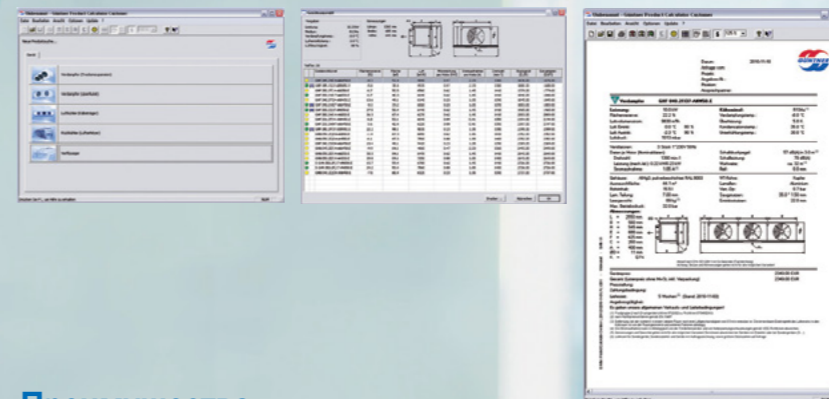
Быстрый и надежный термодинамический расчет и составление предложений

С помощью программы Güntner Product Calculator (GPC) Вы сможете быстро сконфигурировать подходящий аппарат для конкретного случая.

Просто введите необходимые базовые данные в форму GPC. И программа выполнит термодинамический расчет.

Используйте нашу программу для выбора испарителей, конденсаторов, воздушных и сухих охладителей, регулирующих устройств и распределительных шкафов!

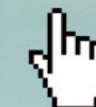
Множество функций для быстрого и точного расчета – от выбора серии и опций до регулирования:



Преимущества

- Точные термодинамические расчеты
- Надежный и быстрый расчет
- Возможно использование разных единиц измерения
- Поддержка 15 языков
- Возможность загрузки актуальных цен и сроков поставки
- Отображение имеющихся на складе аппаратов с короткими сроками поставки

Загрузите бесплатно программу Güntner Product Calculator (GPC).
www.guentner.ru



Наш опыт – Ваше преимущество!

Рекомендации, ориентированные на пользователя

Наши специалисты всегда готовы обсудить с Вами любые вопросы, дать Вам подробную консультацию, подобрать подходящее оборудование или разработать концепцию эффективного решения.



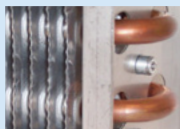
Вентиляторы

Мы применяем высокопроизводительные безредукторные вентиляторы с бесступенчатым регулированием. Качество балансировки в двух плоскостях Q 6,3 соответствует требованиям части 1 стандарта DIN ISO 1940. Вентиляторы не требуют технического обслуживания и имеют чрезвычайно долгий срок службы.



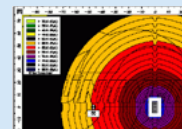
Защита от утечек

Благодаря надежной конструкции несущих труб, заполненный хладагентом трубный пучок изолирован и не имеет контакта с корпусом (разделительные перегородки/боковая обшивка). Теплообменник установлен в свободном (плавающем) положении и таким образом достигается большая надежность герметизации.



Шум

Широкомасштабные испытания, проводимые в исследовательской лаборатории компании, позволяют уже на этапе расчетов с помощью программы Güntner Product Calculator выбрать вентиляторы, оптимально соответствующие требованиям к уровню шума Вашей системы.



Регулирование

Güntner Controls — это самостоятельное подразделение, которое много лет занимается поставкой эффективных и качественных регулирующих устройств и распределительных шкафов. Наши эксперты разработают для Вас индивидуальные решения для любой сферы деятельности, соответствующие самым высоким требованиям. Для любой задачи у нас есть подходящий распределительный шкаф – вне зависимости от того, идет ли речь об установке AC- или EC-вентиляторов. Мы справимся с любой задачей!



Послепродажное обслуживание

Наш отдел послепродажного обслуживания оказывает поддержку клиентам по любым проблемам и вопросам. В случае сомнений наш сотрудник может приехать к Вам на предприятие, чтобы на месте защитить Ваши интересы и проверить соответствие Вашим требованиям. Сотрудники отдела являются не только специалистами в холодильной технике, но также обладают квалификацией в конкретных отраслях, например, являются сертифицированными сварщиками труб с различной толщиной стенок и из различных материалов.



Если у Вас возникли вопросы, обращайтесь в наш отдел продаж:
sales@guentner.de

В России: guentner-moscow@guentner.de



Güntner AG & Co. KG
Hans-Güntner-Str. 2 - 6
82256 FÜRSTENFELDBRUCK
GERMANY

www.guentner.ru