



Güntner Group: Деловая атмосфера на выставке «Мир Климата»

Большой интерес посетителей выставки вызвали новинки компании Güntner Group. На стенде компании были представлены воздушные аппараты серий **GCVC**, **GACV**, **GFD**, пластинчатый теплообменник **EL90** и жидкостные ресиверы **IGBV**.

Одна из новинок компании — GACV воздухоохладитель серии VARIO, который, как все другие новые серии теплообменников Güntner, оптимизирован для работы с различными хладагентами и хладоносителями (HFC, CO₂, пропан, NH₃, вода/гликоль), был представлен в России впервые. К теплообменникам данной серии предлагается самый широкий ряд опций, поэтому они идеально подходят для больших складов, заморозки и охлаждения

самой большой производительности.

Другая новинка – GCVC конденсатор серии Compact способен выдержать самые жесткие ограничения по шуму специально разработан для применения в области магазиностроения, также демонстрировался в нашей стране в первый раз.

Всего стенд Güntner посетили более 300 человек, деловые переговоры были удачно совмещены с традиционным угощением мюнхенским пивом и баварскими белыми колбасками.

«Отличная выставка, нам удалось провести весьма продуктивные переговоры и с холодильщиками, и со специалистами в области кондиционирования. Сотрудникам Güntner Group не пришлось скучать: даже в первый и в последний день выставки у нас было достаточно посетителей, а во второй и в третий день не было ни одной свободной минутки», — резюмирует глава Московского представительства Güntner Алексей Одинцов.



до 80 бар стандарт



CO₂

R134a

R404A

R723

R410A

R32

R1234yf

Лучше с Güntner!

Новые SLIM и CUBIC воздухоохладители

Новые SLIM и CUBIC воздухоохладители (GASC и GACC) стандартно разработаны для рабочего давления до 80 бар; их конструкции оптимизированы для всех основных хладагентов. Сертифицированные на соответствие гигиеническим нормам аппараты просты в монтаже и обслуживании. С мощностью 0,5 – 13 kw (GASC) и 1,5 – 69 kw (GACC) эти аппараты в полной мере подходят для холодильных камер малого и среднего размера. Пожалуйста, посетите наш сайт, чтобы получить полное представление о всех преимуществах аппаратов.



www.guentner.ru