

CIAT выпускает на рынок новый бренд: **CIPRIANI HEAT EXCHANGERS**



Компания Cipriani (CIAT Group) представляет модельный ряд пластинчатых теплообменников с уплотняющими прокладками (GPHE), изготовленных на высокотехнологичном производственном предприятии в городе Верона (Италия).

Теплообменники Cipriani отличаются большим разнообразием рабочих жидкостей, а также широкой областью применения, которая включает в себя системы отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха в фармацевтической и химической промышленности, на морском флоте и в сфере коммунальных услуг. Диапазон производительностей теплообменников Cipriani составляет от 20 до 800 м³/ч. Благодаря этому они отвечают требованиям большинства применений в сфере газо-жидкостного теплообмена. В апреле 2007 г. компания Cipriani Scambiatori Srl вошла в состав CIAT Group. Этот важный шаг принес взаимную выгоду обоим партнерам, поскольку позволил значительно расширить модельный ряд про-

дукции и международную сеть торговых представительств. Сегодня, опираясь на огромный технический опыт и проверенную временем стратегию CIAT – ведущей компании в области систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха – на международный рынок выпускается новый бренд Cipriani Heat Exchangers. Благодаря особой организации деятельности компании, нацеленной на развитие технологии GPHE (пластинчатые теплообменники с уплотняющими прокладками) и освоение новых сегментов рынка, а также благодаря содействию всемирной сети технической поддержки CIAT данный бренд должен получить мировое признание в качестве эксперта по GPHE. Кроме освоения новой технологии и новых сегментов

рынка Cipriani способна удовлетворить разнообразные потребности современного международного рынка газо-жидкостного теплообмена и является одним из его лидеров в части высокого качества продукции и использования инновационных технологий. Компания CIAT продолжает продвигать на рынок модульные системы водяного охлаждения HYSYS, обеспечивающие высокое качество воздуха в помещении (IAQ) и отличающиеся низким энергопотреблением и оптимальным использованием водоохладителей, тепловых насосов, вентиляторных доводчиков и микропроцессорных контроллеров. Однако для реализации этих планов компании необходим партнер, являющийся экспертом в области теплообмена

и, в частности, в производстве пластинчатых теплообменников с уплотняющими прокладками. Именно таким партнером стала компания Cigrani. К преимуществам, которые при этом получает покупатель, относится возможность непосредственного взаимодействия со специалистами по научным исследованиям, проектированию и изготовлению продукции. Такое взаимодействие позволит находить уникальные конкурентоспособные решения, точно отвечающие индивидуальным требованиям Вашего проекта. «Мы найдем оптимальное решение, отвечающее любым требованиям, предъявляемым к теплообменнику. Наши эксперты берут на себя реальные обязательства, гарантирующие нашим клиентам всемерную поддержку в любом регионе мира», - говорит бренд-менеджер компании Cigrani **Массимо Миникуччи**. За последние несколько лет компания Cigrani успешно выполнила заказы большого количества поставщиков комплексного оборудования, а также множества престижных компаний и частных клиентов:

- Букингемский дворец – Лондон, Великобритания (система горячего водоснабжения);

- Микрорайон Business Bay – Дубай, ОАЭ (районная система охлаждения);

- отель Savona Harbour - ИТАЛИЯ (система кондиционирования с использованием тепловых насосов (WSHP));



- IBM Австрия (система охлаждения информационного центра);

- DRYDOCKS World – Дубай, ОАЭ (охлаждение воздушных компрессоров с помощью морской воды);

- THERMODYN - GE O&G (охлаждение морских насосов);

- AGFA Group (охлаждение производственного оборудования);

- MURARO PRESSE SPA (охлаждение механических прессов);

- DANIELI SPA (технологические процессы металлообработки);

- MaghrebOxygene (тепловая обработка MEA);

- TESSARI ENERGIA (генераторы биогаза и CHP);

- ERIDANIA SADAM (процесс производства сахара);

- ENAFROID (системы кондиционирования на морском флоте);

- La Tuille - Morgex - Sestriere - Италия (районная система отопления).

Продукция компании Cigrani отвечает самым строгим требованиям действующих стандартов качества и отличается функциональной гибкостью, что позволяет применять ее как в бытовых, так и в промышленных системах любых размеров и мощности. Расширенная серия теплообменников типа GPHE компании Cigrani отличается широким диапазоном производительностей и расходов. При изготовлении теплообменников применяется уникальная запатентованная технология соединения пластин и уплотняющих прокладок Cigrani PLUG-IN®, обеспечивающая простоту технического обслуживания и надежность конструкции при работе под высоким давлением.

CIAT DISTRIBUTION

117452, г. Москва, Балаклавский проспект, д. 28 Б, стр. 1, офис 404
Тел.: (495) 641-16-42 Факс: (495) 641-16-43