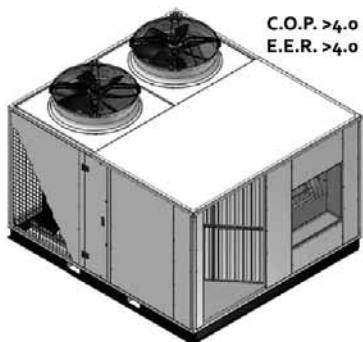


**Tecnoclima**

## Руфтопы с обогревом тепловым насосом — выход из газовой зависимости?



Компания Tecnoclima (Италия) представила новинку — моноблочный кондиционер ROOF TOP серии VOXY с обогревом тепловым насосом. Данное оборудование применяется для обогрева и охлаждения крупных производственных и складских помещений, спорт залов, торгово-развлекательных центров, теннисных кортов, выставочных павильонов и других помещений.

Появление данного модельного ряда является логичным ответом на ежегодное удорожание невозобновляемых энергоносителей. Все руфтопы Tecnoclima, выпускаемые ранее, использовали газ для нагрева, модельный ряд VOXY использует для нагрева высокоэффективный тепловой насос (C.O.P. > 4,0).

Модельный ряд представлен четырьмя типоразмерами, работающими в диапазоне тепловой мощности 50...200 кВт, мощность охлаждения — 49,4...210 кВт, расход воздуха — 8 600...33 600 м³/час. Оборудование работает в температурном диапазоне от -23 до +40 °С. В качестве хладагента используется экологичный фреон R407C. Также кондиционеры серии VOXY могут быть только с охлаждением, без функции обогрева.

Основными преимуществами руфтопов данной серии являются:

- снижение стоимости оборудования;
- удешевление капитальных затрат в связи с отсутствием газопроводов;
- ощутимое снижение среднесезонных эксплуатационных затрат.

Наиболее эффективно использование данного оборудования в южных регионах нашей страны и в случае отсутствия газа.

Официальный представитель Tecnoclima S.p.A. в Украине — компания «САНСТОР».

## Презентация нового итальянского котельного оборудования ТМ «Tiberis»

Сообщаем Вам о новых совместных шагах развития двух амбициозных компаний: крупнейшего дистрибьютора теплотехнического оборудования ООО ТД «Водная Техника» и известного итальянского завода «Italtherm». Результатом совместного сотрудничества по развитию рынка бытовых отопительных котлов станет появление на рынке Украины нового котельного оборудования итальянского производителя под ТМ «Tiberis».

В связи с этим, 09.09.2011 для дилеров украинского теплотехнического рын-



ка, была организована презентация ассортимента новых котлов и дальнейших шагов развития ТМ «Tiberis». На встрече присутствовало руководство обоих партнеров, а также крупнейшие украинские компании по продаже, сервису и монтажу котельного оборудования. Главным событием стала презентация собственника завода «Italtherm» Паоло Маццони об общих планах развития нового партнерства, а также гольф-турнир для дилеров на кубок компании «Italtherm». Вся встреча прошла в незабываемой дружеской обстановке.



## Siemens объявил об уходе из атомной энергетики

Немецкий концерн Siemens объявил о том, что не будет больше участвовать в строительстве АЭС. По словам исполнительного директора компании Петера Лёшера, подобный шаг является естественной реакцией на «четкую позицию немецкого общества и политиков по проблеме отказа от атомной энергии». «Эта глава для нас закрыта», — сказал Лёшер в интервью немецкому журналу «Шпигель». Он уточнил, что «Сименс» по-прежнему будет производить такие использующиеся в атомной энергетике компо-

ненты, как паровые турбины, однако полностью прекратит работы по строительству новых АЭС. В конце мая канцлер ФРГ Ангела Меркель объявила о закрытии к 2022 году всех действующих на территории Германии АЭС и сворачивании строительства новых ядерных объектов. Поводом к такому решению послужила авария на японской атомной станции Фукусима Даичи и последующие массовые протесты граждан Германии против дальнейшего использования атомной энергетики.