

Информация за пресата

Термопомпи Bosch

Compress 6000 AW



13 октомври 2016 г.

Compress 6000 AW се гордее с COP над 5

- Лесна връзка между модулиращото външно тяло и вътрешния модул с водна връзка
- Подходяща за моноенергиен или бивалентен режим на работа
- Предлага се в гама от пет различни мощности от 5; 7; 9, 13 и 17 kW

Бош пусна на пазара високоефективна и гъвкава система – новата модулираща термопомпа въздух-вода Compress 6000 AW. При стандартни условия термопомпата доставя еквивалента на 5 киловатчаса използвана топлинна енергия за всеки киловатчас електроенергия, която консумира (COP над 5 при външна температура на въздуха от 7 °C и температура на подаване от 35 °C). Compress 6000 AW се предлага с пет различни изходни мощности от 5, 7, 9, 13 и 17 kW* и е подходяща за моноенергиен или бивалентен режим на работа в зависимост от версията.

Термопомпата въздух-вода Compress 6000 AW се състои от модулиращо външно тяло, което се свързва лесно с вътрешния модул с водна връзка. Системата гарантира работа при външни температури до минус 20 °C, като може да бъде подпомагана от интегрирания електронагревател с няколко степени на мощност и максимална изходна мощност от 9 kW или от вторичен топлоизточник според модела. Потребителите могат да избират между 4 различни вътрешни тела. Двата компактни подовостоящи модела тип „кула“ са идеални за ограничени пространства. Compress 6000 AWM и Compress 6000 AWMS включват съответно неръждаеми 190-литров бойлер за топла вода и бивалентен 184-литров бойлер за БГВ със соларен топлообменник. Това позволява лесното присъединяване на соларни колектори Bosch за подгриване на БГВ. Портфолиото се допълва от моноенергиено и бивалентно стененно вътрешно тяло, което може да се комбинира с подходящ бойлер от гамата на Bosch. Моноенергийният вариант е подходящ и за охлаждане. Интегрираният бивалентен смесителен вентил позволява лесно свързване на бивалентния вътрешен модул с газов или нафтов котел и благодарение на интелигентното си управление, превключва и избира най-изгодния енергоизточник за моментната ситуация.

При конструирането на термопомпата въздух/вода Compress 6000 AW е обърнато специално внимание на лесния монтаж и безшумната работа: компонентите на корпуса са от EPP (екструдирани полипропилен). В резултат външният модул на 9-киловатовата версия тежи само 75 kg (132 kg – за модела от 17 kW). Иновативният дизайн и използваните материали осигуряват безшумната работа на новата термопомпа въздух/вода, особено в режим на частично натоварване. За по-бърз и лесен монтаж, корпуса на външното тяло се

доставя отделно като така се запазва безупречният му външен вид. Така се улеснява монтажът и инсталаторът има достъп до основните елементи преди да монтира облицовката.

За лесно и интуитивно обслужване термopомпата въздух/вода е екипирана с доказаната система за управление EMS от Bosch. Интегрираният IP интерфейс позволява обслужването и управлението ѝ по интернет или от смартфон.

*максимална мощност при A7/W35



Новата термopомпа въздух/вода Compress 6000 AW доставя еквивалента на 5 киловатчаса използваема топлинна енергия за всеки киловатчас електроенергия, която консумира.
Източник: Bosch



Компактно подовостоящо вътрешно тяло тип „кула“ е идеално за ограничени пространства и включва неръждаеми 190-литров бойлер за топла вода или бивалентен 184-литров бойлер за БГВ със соларен топлообменник.

Източник: Bosch



Стенното вътрешно тяло се предлага в моноенергийна и бивалентна версия и може да се комбинира с подходящ бойлер от гамата на Bosch.

Източник: Bosch

За контакти:

Ивелина Николова, телефон +359 2 960 10 81, +359 888 569 880

е-mail: ivelina.nikolova@bg.bosch.com

Група Бош присъства директно на българския пазар повече от 20 години, като към 31.12.2015 г. има над 150 служители в България, включително в неконсолидираните дружества. За 2015 г. Бош реализира печалба от 51 млн. евро в България. Роберт Бош ЕООД е 100-процентово дъщерно дружество на Robert Bosch GmbH със седалище в София, което предлага продукти и услуги от четири направления – „Автомобилно оборудване“, „Електроинструменти“, „Термотехника“ и „Системи за сигурност“. В началото на 2015 г. присъствието на Бош в България беше значително разширено чрез придобиването на бившия джойнт венчър БСХ Домакински уреди България ЕООД и българо-германската софтуерна компания ProSyst.

Допълнителна информация можете да намерите на www.bosch.bg.

Бош е водещ световен доставчик на технологии и услуги с около 375 000 служители (към 31.12.2015 г.). През 2015 г. Групата реализира продажби в размер на над 70 млрд. евро. Дейността на Бош е организирана в четири бизнес сектора – „Автомобилни технологии“, „Индустриална техника“, „Потребителски стоки“ и „Енергийна и сградна техника“ и включва Robert Bosch GmbH и неговите над 440 дъщерни и регионални дружества в 60 държави. Заедно с търговските и сервизните партньори, Бош има представители в около 150 страни. Основата за бъдещия растеж на компанията е нейната иновативна сила. В Бош работят 55 800 разработчици и изследователи в около 118 локации по целия свят. Стратегическа цел на Група Бош е разработването на иновативни и ефективни решения за подобряване качеството на живота в мрежово ориентирания свят. Ето защо Бош предлага „Техника за живота“.

Допълнителна информация можете да намерите на www.bosch.com, www.bosch-press.com и twitter.com/BoschPresse.