

Наръчник за закупуване на електрически бойлер



13 септември 2016 г.

Наръчник за закупуване на електрически бойлер.

Искате да си купите електрически бойлер? Разполагате с повече възможности, отколкото си мислите!

Какъв да е, колко голям и за колко пари? Това са най-често срещаните въпроси, когато вземаме решение. Нека заедно разрешим дилемите по закупуването и поставянето на електрически бойлер.

Закупуване на електрически бойлер – разполагате с повече възможности, отколкото си мислите!

Обемен или проточен бойлер? Това е често срещана дилема за проектантите, инсталаторите и ремонтните фирми. Методът на подгряване на водата е основен въпрос, който трябва да получи отговор, но не е единственият при планиране на домашната система за топла вода. След като изберете подходящия метод, следва да определите мястото за монтаж.

Има цяла колекция от въпроси и ситуации за вземане на решение какъв бойлер да закупим и как да се справим с ограничените опции, ако разполагаме с малко пространство.

Освен възможностите за монтаж, другият важен аргумент за избор между двата вида бойлери е електроинсталацията в дома ви.

За разлика от обемените бойлери, които се монтират лесно (plug&play) и се нуждаят от нормален източник на ел.захранване, проточните бойлери изискват по-висока мощност, която зависи от техния капацитет. Така че непременно проверете тези параметри, преди да закупите избрания продукт.

Електрически или газов бойлер? Какъв да изберем?

В много случаи изобщо не става дума за избор. Ако имате газова инсталация, нормално е да се спрете на комбиниран бойлер или на газов проточен уред. Но, ако нямате газ, решавате проблема с електрически бойлер. Той е добър избор и ако не разполагате с комин, тъй като се нуждае само от връзка с електромерната.

Важен е и фактът, че електрическият бойлер не само се монтира бързо и лесно, но и се сменя още по-лесно - за разлика от газовия. За мястото на монтаж се консултирайте с архитекта на сградата или проектанта, а

водните и електровръзки трябва да се изпълнят от специалист. Ако искате по-малка първоначална инвестиция, също изберете електрическия бойлер. Токът е по-скъп от газа, но ще спестите много с нощната тарифа. Ако потреблението ви е по-малко, например на вилата, която ползвате само през уикенда, отново препоръчваме електрическата версия, тъй като по-високите оперативни разходи ще се компенсират от по-ниската стартова инвестиция. В някои случаи можете да включите и алтернативни топлоизточници от типа на соларни системи или комбинирани котли.

За какво да следим при покупката?

Най-добре е да изберете мястото на бойлера, докато проектирате банята. Разбира се, че можете да го сложите на тавана или в килера, но не бива да забравяте, че обемният бойлер заема много място. Но размерът не е единственият критерий. За да изчислите нужния обем топла вода и енергийната ефективност, трябва да измерите какво е потреблението на БГВ в домакинството. Ако го сметнете правилно, топлата вода никога няма да свършва. При коректно изчислен обем БГВ, тя винаги е на разположение и веднага потича от крановете. Вярно е, че електрическите бойлери не са със сложна техническа конструкция, но въпреки това има няколко варианта за избор. Ако се спрете на по-евтина алтернатива, помислете за продуктите с автоматичен вграден термостат, от типа на Bosch Tronic 1000 T с фабрично настроена температура. Това е едно комфортно решение, което не се нуждае от ръчно регулиране на температурата и си струва да го предпочетете, тъй като бойлерът съчетава лесното обслужване с изгодна цена. Ако искате да настройвате температурата сами, изберете варианта с ръчно управление. Моделът Tronic 2000 е подходящ за хоризонтален монтаж.

Разбира се, има различни възможности за избор на продукт. Ако сте склонни за похарчите малко повече, подходящ за вас е комфортният Bosch Tronic 8000 T с LCD дисплей и високопрецизен термостат. Уредът се напасва фино към температурата и по този начин се пести енергия.

Tronic 6000T и 8000T са специално разработени за локации с лошо качество на водата, така че няма да имате проблеми, поради наличието в бойлерите на антикалк система.

Ако сте монтирали бойлера вертикално и трябва да се преместите в нов апартамент/къща, където нагревателят може да се монтира само хоризонтално, няма да имате никакви проблеми. Моделите са реверсивни и технологията им позволява монтаж и в двете позиции.

Ще пасне ли?

Отчели сте всички фактори и сте избрали идеалната комбинация за вас – какво се случва сега? Понякога попадате в неприятната ситуация да не може да откриете уред с подходящите размери. Общо взето, размерите на бойлера и типът монтаж

(вертикален/хоризонтален) създават затруднения, а и специалните ви нужди ограничават някои възможности.

В такъв случай много хора са склонни да се откажат от някои изисквания, да пренебрегнат комфортните характеристики и решения, само и само да осъществят проекта си.

С Бош това няма да ви се случи, тъй като електрическите ни бойлери се предлагат в няколко версии. Щом вече знаете от какъв тип имате нужда, можете да изберете между вертикалния, хоризонталния и „слим“ дизайна, и то с разнообразни размери. Все пак, броят на комбинациите не е безкраен, но и не предлагаме само един бойлер с размери, които ви пасват.

Наличното пространство в никакъв случай не е пречка. Не се налага да правите компромиси, само защото в банята не разполагате с място за хоризонтален бойлер или ако само тънкият вариант влиза в шкафа.

А ако изберете Bosch Tronic 8000 T, може да решите как ще го монтирате дори и след покупката, тъй като той работи и хоризонтално, и вертикално. Монтирайте го, както желаете!

Как да вземем решение?

Определено не само според размера. С електрическите бойлери Bosch може да преобърнем процеса. Не се налага да избирате от няколко продукта с ограничени размери и да търсите сред тях характеристиките, които предпочитате. Може да дефинирате потребностите си и според тях да закупите бойлер с най-комфортните дизайн и размери за вашето индивидуално търсене.

За контакти:

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

e-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.