

Thermia Cooling Module Passive/Active



Трансформируйте ваш тепловой насос в систему кондиционирования

Модуль охлаждения **Thermia Cooling Module Passive/Active** дает возможность тепловому насосу производить прохладный воздух для охлаждения вашего дома, сберегая энергию и средства. Таким образом, вы получаете полноценную систему кондиционирования, которая обеспечит вам круглогодичные комфортные условия в доме – тепло зимой, прохладу летом и горячую воду в любое время года.

Прохладный воздух производится в два этапа. Первый называется *пассивное охлаждение* и подходит для охлаждения время от времени. При помощи циркуляции прохладной жидкости в коллекторном контуре (в скважине, земле или озере), прохладный воздух создается по цене, эквивалентной стоимости энергии, потребляемой двумя лампочками.

Когда пассивного охлаждения оказывается недостаточно для поддержания температуры, активируется шаг 2, или *активное охлаждение*. На втором этапе для выработки прохладного воздуха задействуется компрессор теплового насоса, и это еще больше понижает температуру в охладительном/нагревательном контуре.

Модуль Thermia Cooling Module Passive/Active совместим со всеми тепловыми насосами Thermia, за исключением насосов серий Atria и Comfort.

Cooling Module Passive/Active

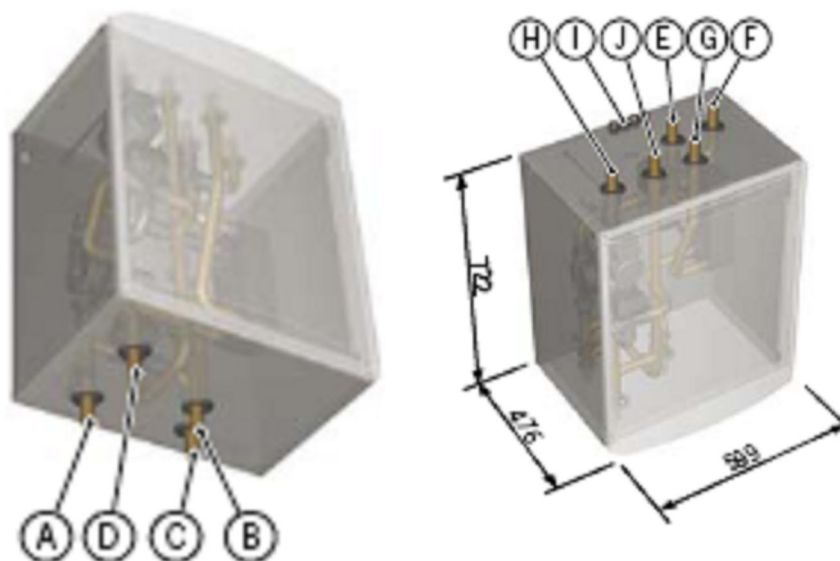


Технические характеристики Cooling Module Passive/Active

Соединение

- A** Обратная линия 1
- B** Питающая линия 1
- C** Обратная линия 2
- D** Питающая линия 2
- E** Нагревательная система питающей линии
- F** Тепловой насос нагревательной системы питающей линии
- G** Обратная нагревательная система
- H** Питательная линия холодного воздуха
- I** Вход для кабеля, кабель датчика
- J** Обратная линия охлаждения

Все водные соединения – медные, 28 мм.



Модуль Cooling Module Passive

Вес

43 кг

«Евразия Термотрейд»

«Термотренд»

Новосибирск, Писарева 60, отд 102, т. (383) 248 63 90, 248 63 88, 219 50 30

www.domteplo.ru