

TopInfo

VITOCAL 160-A

Тепловий насос типу «повітря/вода» для гарячого водопостачання



Компактна установка гарячого водозабезпечення

Тепловий насос типу «повітря/вода» компактного виконання Vitocal 160–A з електронним регулятором, інтегрований в корпус місткісного водонагрівача об'ємом 285 л., має потужність 1,52 кВт та COP 3,54 (при A15/W45).

Доступні дві версії цього теплового насосу – з відбором повітря з приміщення та відбором повітря ззовні. При відборі повітря безпосередньо з приміщення, тепловий насос забирає тепло, що надходить із різних кімнат, у тому числі, з ванних приміщень чи кухні. Тепло повітря ви-

користується для гарячого водопостачання. Також тепловий насос Vitocal 160–A може бути використаний як модуль для охолодження повітря. Для додаткового зниження витрат на приготування гарячої води існує можливість під'єднання до бойлеру до 6 м² сонячних колекторів плоского типу або до 3 м² вакуумного.

Різні програми управління тепловим насосом легко виконуються завдяки простому меню. Всього за допомогою декількох кнопок Ви зможете здійснювати повне керування установкою.

Vitocal 160–A

Компактний тепловий насос для гарячого водопостачання за привабливою ціною

VISSMANN

climate of innovation

ТОВ «Віссманн»

м. Київ тел.: (044) 461 98 41

м. Львів тел.: (032) 241 93 52

м. Донецьк тел.: (062) 385 79 93

м. Одеса тел.: (0482) 32 90 52

м. Харків тел.: (057) 704 31 20

www.viessmann.ua

Vitocal 160–A



- 1 Високоєфективний спіральний компресор
- 2 Великий випарник для ефективного теплообміну
- 3 Система управління, що також розрахована для підключення до геліоустановок
- 4 Місткісний водонагрівач об'ємом 285 л з емалевим покриттям

Тепловий насос Vitocal 160–A поставляється у зібраному вигляді, готовому до експлуатації. Вам необхідно лише установити його в обраному місці, під'єднати патрубки водозабезпечення та відводу конденсату та ввімкнути насос в розетку 220 В. Тепловий насос готовий до роботи.

Vitocal 160–A у виконанні підключення до вентиляційної системи, може бути легко оснащений повітроводами необхідного перерізу з програми поставок приладдя до вентиляційної системи компанії Viessmann.

Основні переваги:

- Тепловий насос Vitocal 160–A призначений для гарячого водозабезпечення з температурою подачі до +55 °C
- Додаткових джерел тепла для ГВП не потрібно
- Просте введення в експлуатацію
- У виконанні для експлуатації з припливно-витяжною вентиляцією цей тепловий насос може бути встановлений в житловому приміщенні площею до 200 м²
- При оснащенні відповідним місткісним водонагрівачем цей тепловий насос можливо застосовувати разом з сонячними колекторами
- При застосуванні електронагрівальної вставки потужністю 1,5 кВт можливо підвищити температуру гарячого водопостачання до +65 °C
- Високі коефіцієнти потужності: значення COP за стандартом EN 14511 до 3,54 (повітря 15 °C/вода 45 °C) (COP – Coefficient of Performance)
- Максимальна температура подачі: +55 °C
- Об'єм місткісного водонагрівача: 285 л
- Маса: 105 кг (тип WWK) та 110 кг (WWKS)
- Розміри (діаметр x ширина x висота):
 - 660 x 700 x 1847 мм (для внутрішнього встановлення)
 - 660 x 700 x 1838 мм (для зовнішнього встановлення)