

Газовий конденсаційний котел Vitodens 111-W з інтегрованою накопичувальною ємністю 6,5 – 35 кВт



VITODENS 111-W

Vitodens 111-W — це новий газовий конденсаційний котел у настінному виконанні, що має вже інтегровану накопичувальну ємність об'ємом 46 л для відмінного комфорту гарячого водопостачання. Котел має проточний теплообмінник, що забезпечує комфортне приготування гарячої води, достатньої для одночасної роботи трьох точок водорозбору (наприклад, ванна, душ та вмивальник).

Vitodens 111-W пасуватиме до дизайну Вашої оселі підтримуючи в ній необхідні кожному комфорт та тепло і при цьому не забруднюючи навколишнє середовище. Його зручна конструкція забезпечить легкість у сервісному та технічному обслуговуванні що позбавить Вас додаткового клопоту і витрат в процесі його експлуатації.

Споживаючи незначну кількість енергії, котел має високу ефективність, що досягається за рахунок використання тепла конденсації. Це забезпечить Вам заощадження на опаленні без економії на комфорті.

Система безкоштовного сервісного гарантійного обслуговування котлів Viessmann діє по всій Україні і складається з висококваліфікованих та сертифікованих партнерів компанії.



Основні переваги:

- Газовий конденсаційний котел з розширеним діапазоном потужностей та інтегрованою накопичувальною ємністю об'ємом 46 л для відмінного комфорту гарячого водопостачання
- Пальник MatriX — власна розробка та виробництво Viessmann:
 - низька емісія шкідливих речовин
 - тривалий строк експлуатації
 - оптимальна сумісність пальника та теплообмінника
- Зручність у сервісному та технічному обслуговуванні
- Всі важливі для технічного обслуговування компоненти легкодоступні з фронту і можуть бути легко замінені
- Теплообмінник Inox-Radial із нержавіючої сталі:
 - форма теплообмінника забезпечує ефект самоочищення
 - корозійна стійкість
- Vitodens 111-W подає гарячу воду прямо з моменту пуску. Таким чином, стандартна ванна об'ємом 140 літрів наповнюється приблизно за 8 хвилин. Також можлива одночасна робота душу, вмивальника або кухонного крана з постійною температурою подачі
- Регулятор для режиму експлуатації з постійною температурою теплоносія або погодозалежною теплогенерацією
- Низьке споживання електроенергії завдяки вентилятору з регулюванням швидкості обертання
- Система сервісного обслуговування по всій Україні, яка складається з висококваліфікованих та сертифікованих нами партнерів
- ККД до 108%

- 1 Інтегрована накопичувальна ємність із нержавіючої сталі
- 2 Теплообмінник Inox-Radial із нержавіючої сталі
- 3 Модульований пальник MatriX
- 4 Вентилятор з регулюванням швидкості обертання
- 5 Розширювальна посудина
- 6 Гідравлічна система Aqua-Bloc з мультиштекерними з'єднаннями Multi-Stecksystem
- 7 Регулятор із рідкокристалічним дисплеєм