

TopInfo

VITODENS 100 WB1B O.T.

Вперше в Україні – компактний конденсаційний котел для модернізації старих опалювальних систем з природною циркуляцією та для систем з невеликим тепловим навантаженням



Компанія Viessmann розробила новий конденсаційний котел Vitodens 100 WB1B O.T. – єдиний у своєму роді котел для модернізації старих опалювальних систем з природною циркуляцією.

Діапазон потужності котла 7.9-13 кВт відповідає вимогам більшості приватних будинків України, де потрібна невелика теплова потужність, знижуючи тим самим об'єми споживаного газу. Завдяки цій особливості Vitodens 100 WB1B O.T. також легко знайде своє застосування в опаленні квартир, для яких необхідна невелика теплова потужність.

Vitodens 100 WB1B O.T. – ідеальний варіант для легкої і безпомилкової модернізації старої системи опалення з природною циркуляцією, з ним відпадає потреба в подальшому дорогому демонтажі всієї гравітаційної системи і встановленні нової системи опалення. Ціна модернізації системи з цим котлом значно нижча за стандартну вартість повної реконструкції теплопостачання в будинку з вже існуючою системою опалення.

Зручно також і те, що Viessmann пропонує не просто котел, а комплексне рішення для реконструкції у вигляді пакетних пропозицій, що позбавить Вас додаткового клопоту і витрат.

Завдяки практичному сучасному дизайну і майже безшумному режиму роботи Vitodens 100 WB1B O.T. – бездоганний для встановлення в житлових приміщеннях. Його компактні розміри дозволяють з легкістю інтегрувати його навіть в кухонну шафу.

Vitodens 100 WB1B O.T. витрачає меншу кількість енергії, оскільки він додатково використовує тепло конденсації відхідних газів. Результат: коефіцієнт корисної дії складає 108%. Як і всі конденсаційні котли, Vitodens відрізняється тривалим терміном експлуатації і більш економічним споживанням газу, що дозволить дещо за день знижувати витрати на опалення.

Vitodens 100 WB1B O.T.
Інноваційне опалювальне обладнання за доступною ціною

VITODENS 100 WB1B O.T.

Конденсаційний котел із теплообмінником Inox-Radial із високоякісної нержавіючої сталі та модульованим пальником Matrix

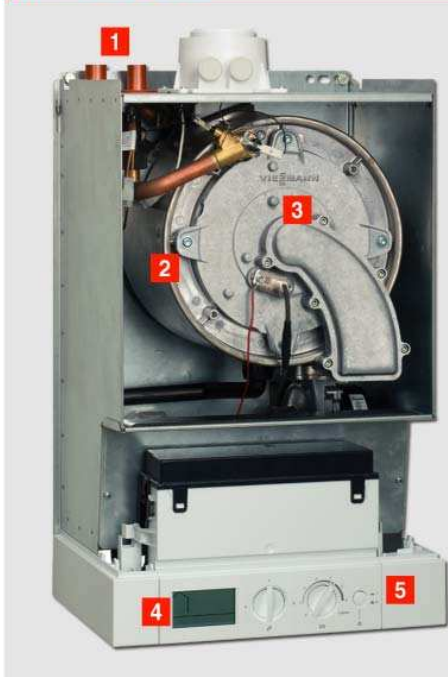
VISSMANN

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

Vitodens 100 WB1B O.T



- 1 Патрубки прямої та зворотної магістралі опалювального контуру
- 2 Теплообмінник Inox-Radial із високоякісної нержавіючої сталі
- 3 Циліндричний пальник Matrix
- 4 Система управління з багатфункціональним дисплеєм
- 5 Можливість вбудови аналогових або цифрових таймерів

Vitodens 100 WB1B O.T

Номинальна теплова потужність (кВт)	7.9 - 13	
Зовнішні розміри (мм)	довжина	285
	ширина	375
	висота	600
Маса (кг)	30	
Параметри витрати газу*	природний газ E (м³/год)	1,3
	скрапленний газ (кг/год)	0,9
Споживання електроенергії (Вт)	45	
Мінімальний статичний тиск (бар)	0,2	
Мінімальні втрати води через котел (л/год)	200	
Нормативний ККД (%)	108	

Пакетна пропозиція 1 (без ГВП)

- Vitodens 100 WB1B O.T. 13 кВт
- Циркуляційний насос
- Стандартний горизонтальний комплект труби
- Кімнатний термостат
- Блок електричних з'єднань

Пакетна пропозиція 2 (з ГВП та триходовим клапаном)

- Vitodens 100 WB1B O.T. 13 кВт
- Циркуляційний насос
- Стандартний горизонтальний комплект труби
- Кімнатний термостат
- Блок електричних з'єднань
- Перемикальний триходовий клапан
- Настінний бойлер непрямого нагріву (125 л)

Пакетна пропозиція 3 (з ГВП та двома циркуляційними насосами)

- Vitodens 100 WB1B O.T. 13 кВт
- Два циркуляційні насоси
- Стандартний горизонтальний комплект труби
- Кімнатний термостат
- Блок електричних з'єднань
- Настінний бойлер непрямого нагріву (125 л)

Основні переваги:

- Вперше в Україні – компактний конденсаційний котел для реконструкції старих опалювальних систем. Не потребує дорогого демонтажу наявної гравітаційної системи
- Вартість модернізації системи опалення з Vitodens 100 WB1B O.T значно нижча за стандартну вартість повної реконструкції тепlopостачання в оселі
- Діапазон потужності, що відповідає потребам теплового навантаження навіть невеликих за площею квартир
- Теплообмінна поверхня Inox-Radial із високоякісної нержавіючої сталі з ефектом самоочищення та висока корозійна стійкість
- Циліндричний пальник Matrix - власна розробка та виробництво Viessmann:
 - низька емісія шкідливих речовин
 - оптимальна сумісність пальника та теплообмінника
 - довготривалий термін експлуатації
- Оптимальна модуляція пальника забезпечує зменшення витрат газу
- Комплексна пакетна пропозиція Viessmann – всі необхідні комплектуючі враховані
- Доступна ціна на сучасне конденсаційне обладнання
- Можливе додаткове оснащення котла аналоговим або цифровим таймером
- Великий графічний дисплей інтегрованої системи управління
- Завдяки компактным розмірам котел може бути вбудованим навіть в кухонну шафу
- Не потребує демонтажу старого підлогового котла
- Низький рівень звукового тиску до 39 дБ дозволяє встановлювати котел в житлових приміщеннях
- ККД до 108%

Гідравлічна схема для пакетної пропозиції №2 (з ГВП)



* При роботі на максимальній потужності