

**Гаряче водопостачання –  
абсолютно економічне та інтелектуальне**  
Досконала техніка з компактними габаритами



**BOSCH**

Винаходження для життя

# Therm 4000 O – гаряча вода без жодних проблем

Мінімальне використання енергії, мінімальні габарити, найкраща якість, максимальний комфорт під час користування гарячою водою. Therm 4000 O чудово поєднує комфорт і економію енергії. Газова водогрійна колонка дозволяє обирати потужність і тип запалювання колонки. Therm 4000 O забезпечує комфортне гаряче водопостачання, а також не потребує складного монтажу та обслуговування.

## **Невеликі розміри, величезна продуктивність**

Водогрійна колонка Therm 4000 O надає значні переваги при встановленні. Малі габарити дозволяють зручно встановити її навіть в умовах обмеженого простору. Крім компактних розмірів, вражає також невелика вага апарата. Тому монтаж стає, у буквальному розумінні, легкою роботою.



## **Очевидні переваги:**

- ▶ Компактні габарити спрощують монтаж, а невелика вага полегшує транспортування.
- ▶ Чудова гнучкість завдяки трьом варіантам продуктивності (10, 13, 15 л) і двом різним типам запалювання (п'єзозапалювання та на батарейках).
- ▶ Привабливий зовнішній вигляд.



#### Забезпечення економності та комфорту

Therm 4000 O пропонує два різні типи запалювання, кожне з яких має певні переваги. Це гарантує, що оптимальне рішення знайдеться завжди.

#### Універсальне застосування

Therm 4000 O можна використовувати у квартирах, котеджах і будинках. Витяжну трубу можна інсталювати у відкритий димохід.

| Технічні характеристики |   |   |   |
|-------------------------|---|---|---|
| Варіанти виконання      | 10 л  | 13 л  | 15 л  |
| Габарити (ВхШхГ, мм)    | 580x310x220                                 | 655 x350x220                                | 655x425x220                                 |
| Типи запалювання        | П'єзозапалювання, автоматичне від батарейки | П'єзозапалювання, автоматичне від батарейки | П'єзозапалювання, автоматичне від батарейки |
| Регулювання температури | Гідравлічне                                 | Гідравлічне                                 | Гідравлічне                                 |
| Тип газу                | Природний / скраплений газ                  | Природний / скраплений газ                  | Природний / скраплений газ                  |

|                          | WR 10-2 | WR 13-2 | WR 15-2 |
|--------------------------|---------|---------|---------|
| Кухонна мийка            | v       | v       | v       |
| Умивальник               | v       | v       | v       |
| Душ                      | v       | v       | v       |
| Ванна                    | o       | v       | v       |
| Умивальник + душ         | o       | v       | v       |
| Душ + ванна + умивальник | x       | o       | v       |

v – рекомендовано, o – можна використовувати, x – не рекомендовано.

## Therm 6000 O – поєднання комфорту і економії енергії

Therm 6000 O – це ідеальне рішення: мінімальне використання енергії, мінімальні габарити, найкраща якість, максимальний комфорт під час користування гарячою водою. Найпотужніший на сьогоднішній день водонагрівальний апарат поєднує комфорт і економію енергії. При цьому його можна пристосувати до Ваших індивідуальних потреб, обравши потужність колонки. Therm 6000 O надає значні переваги завдяки легкому монтажу та обслуговуванню.



### **Очевидні переваги:**

- ▶ Економія часу на обслуговування та діагностику несправностей завдяки рідкокристалічному дисплею та кодам помилок.
- ▶ Компактні габарити спрощують монтаж, а невелика вага полегшує транспортування.
- ▶ Чудова гнучкість завдяки трьом варіантам продуктивності (10, 13, 15 л) із запалюванням HydroPower.
- ▶ Привабливий зовнішній вигляд.



В основі роботи запалювання HydroPower покладено простий принцип: у водяному контурі колонки встановлено гідродинамічний генератор. Коли вода проходить через нього, він виробляє електроенергію для запалювання пальника.

#### Невелика, але потужна

Водогрійна міні-колонка Therm 6000 O дивує своєю невеликою вагою та компактними габаритами, що розширюють варіанти застосування навіть за умов обмеженого простору.

#### Все зрозуміло

Цифровий дисплей для відображення кодів помилок значно спрощує обслуговування, тому що не потрібно втрачати час на діагностику. Усунення несправностей також надзвичайно просте: знімний електронний блок дозволяє отримати доступ до всіх компонентів.

#### Оптимальне рішення для різних потреб

Колонка Therm 6000 O дійсно універсальна. Її можна використовувати у квартирах, особняках чи будинках, а витяжна труба інсталується у відкритий димохід.

| Технічні характеристики       |                            |                            |                            |
|-------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Варіанти виконання            | 10 л                       | 13 л                       | 15 л                       |
| Габаритні розміри (ВхШхГ, мм) | 580x310x220                | 655x350x220                | 655x425x220                |
| Типи запалювання              | HydroPower                 | HydroPower                 | HydroPower                 |
| Регулювання температури       | Гідравлічне                | Гідравлічне                | Гідравлічне                |
| Тип газу                      | Природний / скраплений газ | Природний / скраплений газ | Природний / скраплений газ |

## **Therm 4000 S – надзвичайно комфортне гаряче водопостачання**

Therm 4000 S – це водогрійна колонка з примусовим видаленням продуктів згорання, яка здатна зробити більше. Електронне регулювання температури дозволяє забезпечити максимальний комфорт користування гарячою водою, стабільність температури гарячої води та надзвичайно швидку реакцію на зміни умов.



### **Очевидні переваги:**

- ▶ Концентрична труба – не має потреби в димоході.
- ▶ Стабільна температура завдяки електронній модуляції.
- ▶ Електронне регулювання температури.
- ▶ Надзвичайний комфорт гарячого водопостачання під час запуску та роботи.
- ▶ Зручність користування завдяки простій та ергономічній панелі керування.



### Все під контролем

Газова колонка Therm 4000 S ідеальна для будь-яких потреб. Електронна система регулювання забезпечує постійну температуру гарячої води, незалежно від кількості одночасно відкритих кранів гарячої води. Потік води і об'єм газу регулюються залежно від бажаної температури, в межах від 35 до 60°C. Якщо відкрити додаткові крани, контролер відрегулює потік води, але температура залишатиметься незмінною. Температуру можна легко налаштувати за допомогою кнопок на лицьовій панелі керування.

### Універсальне застосування

Therm 4000 S можна використовувати у квартирах, особняках і будинках. Витяжну трубу можна прокласти через зовнішню стіну або дах.

### Технічні характеристики

|                           |                            |
|---------------------------|----------------------------|
| <b>Варіанти виконання</b> | <b>13 л</b>                |
| Габарити (ВхШхГ, мм)      | 700x390x220                |
| Тип запалювання           | Електронний                |
| Регулювання температури   | Електронне                 |
| Тип газу                  | Природний / скраплений газ |

Бош Термотехніка Україна

Інфолінія: 0 800 300 73 37  
(безкоштовно зі стаціонарних телефонів по Україні)

[tt@ua.bosch.com](mailto:tt@ua.bosch.com)  
[www.bosch-climate.com.ua](http://www.bosch-climate.com.ua)