

Эффективный,
привлекательный
и экономичный.

Проточный водонагреватель E-mini MBH



A

Класс энергоэффективности



Проточный водонагреватель E-mini MBH – стандартное экономичное решение, совместимое со всеми традиционными смесителями. В комплект поставки входит подводка для простого подключения к крану. Теперь горячая вода у вас будет всегда, когда нужно.

- > **Компактный проточный водонагреватель с гидравлическим управлением** (модель для монтажа под раковиной) для обеспечения рукоятки горячей водой
- > **При поступлении воды в прибор** автоматически включается ее нагрев на полную мощность.
- > В комплект поставки входит тройник и гибкая подводка для подключения к угловому вентилю.

| | ☺ MBH 3 | ☺ MBH 4 | ☺ ☺ MBH 6 | ☺ ☺ MBH 7 |
|---|--------------------------|------------|--------------------------|--------------|
| Макс. рабочее давление [МПа (бар)]: | 1 (10) | | | |
| Подключение подводки (резьбовые соединения): G 3/8" | | | | |
| Производительность ГВ при $\Delta t = 25 \text{ K}^{1)}$ [л/мин]: | 2,0 | 2,5 | 3,3 | 3,7 |
| Включение при протоке/макс. проток [л/мин]: | 1,3 / 2,0 | 1,8 / 2,5 | 2,2 / 3,3 | 2,4 / 3,7 |
| Номинальная мощность [кВт]: | 3,5 | 4,4 | 5,7 | 6,5 |
| Напряжение [1~ / N / PE 230 В ~]: | ☑ с вилкой ²⁾ | | ☐ Неразъемное соединение | |
| Напряжение [2~ / PE 400 В ~]: | | | ☐ Нер. соед. | |
| Номинальный ток [А]: | 15 | 19 | 25 | 16 |
| Необходимое сечение кабеля [мм ²]: | 1,5 | 2,5 | 4,0 | 2,5 |
| Класс защиты: | IP 25 | | | |
| Удельное сопротивление воды при 15 °С [Ωсм] ≥ : | 1100 | | | |
| Габариты (В × Ш × Г) [см]: | 13,5 × 18,6 × 8,7 | | | |
| Вес заполненного прибора [кг]: | прибл. 1,5 | | | |

1) Увеличение температуры с, например, 15 °С до 40 °С 2) Также предлагается в варианте MBH 3 (E) (№ для заказа 1500-160032) с кабелем питания для неразъемного соединения

Пример напорного варианта монтажа:

