

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.

|   | ☺<br>MBH 3               | ☺<br>MBH 4 | ☺ ☺<br>MBH 6             | ☺ ☺<br>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 <sup>2)</sup> |            | ☐ Неразъемное соединение |              |
| Напряжение [2~ / PE 400 В ~]:                                     |                          |            | ☐ Нер. соед.             |              |
| Номинальный ток [А]:  | 15                       | 19         | 25                       | 16           |
| Необходимое сечение кабеля [мм <sup>2</sup> ]:                    | 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:

