

#### Водонагреватель с эмалированным баком СЕРИЯ Umi

- Модельный ряд: 30, 50, 80, 100 литров
- **МЕДНЫЙ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ** высокая эффективность нагрева. Мощность 1,5 кВт.
- ЗАЩИТА ОТ КОРРОЗИИ. Магниевый анод.
- ЭКОНОМИЧНЫЙ РЕЖИМ работы
- ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕРЕХОДНИКИ в комплекте, защищают от утечки электрического тока и обеспечивают защиту патрубков от коррозии
- **TEPMOMETP** для отслеживания текущей температуры воды
- **ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЙ КЛАПАН** -для защиты устройства от превышающего норму гидравлического давления.
- ВЫСОКИЙ КЛАСС ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИЩЕННОСТИ IP24
- **МЕХАНИЧЕСКИЙ ТЕРМОРЕГУЛЯТОР** позволяет легко задать температуру нагрева воды
- ВЫСОКОПРОЧНОЕ МЕЛКОДИСПЕРСНОЕ ЭМАЛЕВОЕ ПОКРЫТИЕ внутреннего бака
- 5 ЛЕТ ГАРАНТИИ НА ВНУТРЕННИЙ БАК



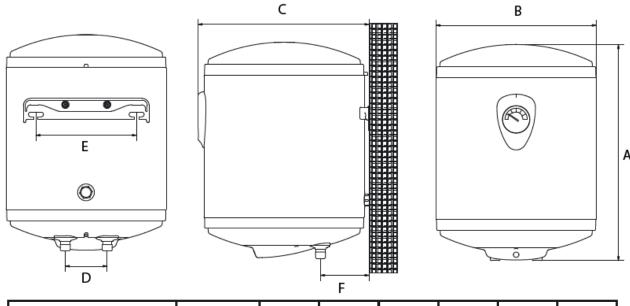
# ОГРАНИЧЕННАЯ ДИСТРИБУЦИЯ





## Водонагреватель с эмалированным баком СЕРИЯ Umi

#### Установочные размеры



| Артикул       | Объём,<br>л | А,<br>мм | В,  | С,<br>мм | D,<br>мм | Е,<br>мм | F,<br>мм |
|---------------|-------------|----------|-----|----------|----------|----------|----------|
| KWH/S 30 UMI  | 30          | 512      | 380 | 408      | 100      | 240      | 116      |
| KWH/S 50 UMI  | 50          | 735      | 380 | 408      | 100      | 240      | 116      |
| KWH/S 80 UMI  | 80          | 723      | 450 | 475      | 100      | 240      | 149      |
| KWH/S 100 UMI | 100         | 856      | 450 | 475      | 100      | 240      | 149      |



## Водонагреватель с эмалированным баком СЕРИЯ Umi

### Технические характеристики

| Параметр / Модель                          | KWH/S 30 Umi | KWH/S 50 Umi | KWH/S 80 Umi | KWH/S 100 Umi |  |
|--|--------------|--------------|--------------|---------------|--|
| Объем, л                                   | 30           | 50           | 80           | 100           |  |
| Номинальная мощность, Вт                   | 1500         | 1500         | 1500         | 1500          |  |
| Номинальное напряжение, В ~/Гц             | 230 ~ 50-60  | 230 ~ 50-60  | 230 ~ 50-60  | 230 ~ 50-60   |  |
| Номинальный ток, А                         | 6,5          | 6,5          | 6,5          | 6,5           |  |
| Минимальное давление, Бар                  | 0,3          | 0,3          | 0,3          | 0,3           |  |
| Максимальное давление, Бар*                | 6            | 6            | 6            | 6             |  |
| Максимальная температура воды, °С          | 65           | 70           | 70           | 70            |  |
| Защита от поражения<br>электрическим током | I класс      | I класс      | I класс      | I класс       |  |
| Защита от влаги                            | IP24         | IP24         | IP24         | IP24          |  |
| Время нагрева (с 10 °C до 75 °C),<br>мин** | 91           | 151          | 242          | 303           |  |
| Размеры прибора (ШхВхГ), мм                | 380x512x408  | 380x735x408  | 450x723x475  | 450x856x475   |  |
| Размеры упаковки (ШхВхГ), мм               | 415x565x435  | 415x790x435  | 468x815x490  | 468x950x490   |  |
| Вес нетто, кг                              | 11           | 17,5         | 20           | 23,5          |  |
| Вес брутто, кг                             | 13           | 19,5         | 22,5         | 26            |  |