

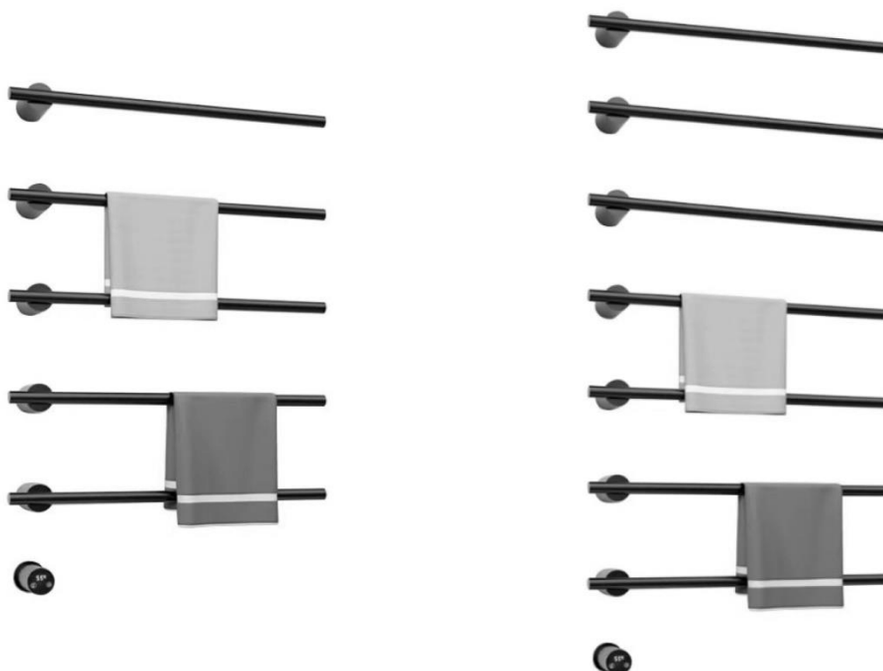


# MAXONOR

Превращает воду в удовольствие!

## СХЕМА УСТАНОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЯ

арт. PL-TRE08BR5, PL-TRE08BR7



### Основные характеристики:

- Изделие изготовлено из латуни;
- Номинальное напряжение 220 В;
- Номинальная частота электрического тока 50 Гц;
- Потребляемая мощность 5 секций 75 Вт;
- Потребляемая мощность 7 секций 105 Вт;
- Диапазон рабочих температур 0°C - 60°C;
- Температура поверхности в режиме ожидания 45°C - 70°C;
- Режим нагрева по таймеру 1-24 часа.

## Описание работы:

- Регулировка температуры. Когда температура становится на 2 °C ниже заданной, нагреватель начинает нагрев. Если температура выше на 2 °C или равна заданной температуре, нагрев останавливается.
- Обратный отсчет: После установки обратного отсчета таймер автоматически отключится.

### Отображение температуры и времени нагрева



## Инструкция по эксплуатации сенсорной панели:

- В режиме ожидания сенсорный переключатель постоянно включен, экран дисплея и другие кнопки не загораются. При длительном нажатии на сенсорный переключатель на экране отображается температура в реальном времени или заданное время (оба показателя отображаются по очереди).
- После включения нажмите кнопку K2 и установите диапазон 45-70 °C, при каждом нажатии диапазон увеличивается на 5 °C.
- Когда устройство включено, нажмите и удерживайте кнопку K2, чтобы войти в режим настройки времени, от 1 ч до 24 ч. Каждое нажатие увеличивает количество часов в цикле на 1 ч.

