

PER 18/21/24

КОМФОРТНИЙ ПРОТОЧНИЙ ВОДОНАГРІВАЧ

НОМЕР КАТАЛОГУ: 233990

Повністю електронний проточний водонагрівач PER - максимальний комфорт під душем.

Проточний нагрівач PER 18/21/24 постійно забезпечує гарячу воду ідеальної температури. Повністю електронне регулювання компенсує вплив зовнішніх чинників, завдяки чому завжди підтримується краща температура на виході. Відмінні параметри забезпечують найвищий комфорт.



Постійна індикація ефективності.

Багатофункціональний цифровий дисплей показує задану температуру. Це також дозволяє викликати інші функції для комфорту та безпеки. За допомогою двох кнопок пам'яті можна швидко і безпосередньо вибрати індивідуально збережені температури.

Найважливіші особливості

Повністю електронний проточний нагрівач з максимальним температурним комфортом

Налаштування бажаної температури завжди до одного ступеня з автоматичним регулюванням потоку

З пультом дистанційного керування (діапазон 25 м)

Енергозберігаючий режим роботи ECO

Точне і швидке регулювання температури від 30 °C до 60 °C з кроком 0,5 °C

Широкі функції комфорту та безпеки

Підходить для попередньо нагрітої води (до 45 °C)



Тип	PER 18/21/24
Номер каталогу	233990
Номінальна потужність	18/21/24 kW
Висота	485 mm
Ширина	226 mm
Глибина	93 mm

Технічні характеристики

Номінальна напруга 1	380 V
Номінальна потужність 1	16,2/19/21,7 kW
Номінальний струм 1	27,6/29,5/33,3 A
Запобіжник 1	32/32/35 A
Частота 1	50/60 Hz
Номінальна напруга 2	400 V
Номінальна потужність 2	18/21/24 kW
Номінальний струм 2	29/31/35 A
Запобіжник 2	32/32/35 A
Частота 2	50/60 Hz
Номінальна напруга 3	415 V
Номінальна потужність 3	19,4/22,6/25,8 kW
Номінальний струм 3	30,1/32,2/36,3 A
Запобіжник 3	32/32/40 A
Частота 3	50/- Hz
Фази	3/PE
Налаштування температури	30-60 °C
Питомий опір $\rho_{15} \geq$ (при $\vartheta \leq 25$ °C і 400 V)	900 Ω cm

Власна провідність $\sigma_{15} \leq$ (при $\vartheta \leq 25 \text{ }^\circ\text{C}$ і 400 V)	1111 $\mu\text{S/cm}$
Питомий опір $\rho_{15} \geq$ (при $\vartheta \leq 45 \text{ }^\circ\text{C}$ і 400 V)	1200 $\Omega \text{ cm}$
Власна провідність $\sigma_{15} \leq$ (при $\vartheta \leq 45 \text{ }^\circ\text{C}$ і 400 V)	830 $\mu\text{S/cm}$
Питомий опір $\rho_{15} \geq$ (при $\vartheta \leq 25 \text{ }^\circ\text{C}$ і 380 V)	900 $\Omega \text{ cm}$
Власна провідність $\sigma_{15} \leq$ (при $\vartheta \leq 25 \text{ }^\circ\text{C}$ і 380 V)	1111 $\mu\text{S/cm}$
Питомий опір $\rho_{15} \geq$ (при $\vartheta \leq 45 \text{ }^\circ\text{C}$ і 380 V)	1200 $\Omega \text{ cm}$
Власна провідність $\sigma_{15} \leq$ (при $\vartheta \leq 45 \text{ }^\circ\text{C}$ і 380 V)	830 $\mu\text{S/cm}$
Питомий опір $\rho_{15} \geq$ (при $\vartheta \leq 25 \text{ }^\circ\text{C}$ і 415 V)	1000 $\Omega \text{ cm}$
Власна провідність $\sigma_{15} \leq$ (при $\vartheta \leq 25 \text{ }^\circ\text{C}$ і 415 V)	1000 $\mu\text{S/cm}$
Питомий опір $\rho_{15} \geq$ (при $\vartheta \leq 45 \text{ }^\circ\text{C}$ і 415 V)	1300 $\Omega \text{ cm}$
Власна провідність $\sigma_{15} \leq$ (при $\vartheta \leq 45 \text{ }^\circ\text{C}$ і 415 V)	770 $\mu\text{S/cm}$
Клас енергоефективності	A
Ступінь захисту (IP)	IP25
Колір	Білий
Вага	3,8 kg

