

PSH 30 - 150 Universal EL

Широкие возможности монтажа.

Благодаря удобной интеллектуальной системе управления с тремя экономичными режимами ECO новые настенные водонагреватели PSH не только решают вопрос горячего водоснабжения, но и делают это максимально эффективно. Никаких ограничений при монтаже: устанавливаются и вертикально, и горизонтально. Настенные водонагреватели PSH представляют собой приборы закрытого типа и обеспечивают горячей водой одну или несколько точек отбора. Плавное регулирование температуры осуществляется в диапазоне от 7 °C до 85 °C. Кроме этого прибор имеет следующие функции: защита от размораживания, быстрый нагрев и ограничение температуры. Внутренний стальной резервуар покрыт специальной эмалью CoPro и оснащен магниевым защитным анодом, это обеспечивает еще более длительный срок эксплуатации.



Коротко о главном

Выбор объема - 30/50/80/100/120/150 литров

Функции экономного режима (ECO)

Интеллектуальная, самообучающаяся электроника

Установка в вертикальном и горизонтальном положении

Плавная регулировка температуры

Функция быстрого нагрева

Переключатель режимов работы (один контур/два контура и бойлер)

Магниевый защитный анод

Водонагреватель закрытого типа (напорный)

ТЭН из нержавеющей стали

Специальное эмалевое покрытие CoPro для особо длительного срока службы корпуса



Тип		
Тип	PSH 30 Universal EL	PSH 50 Universal EL
Номер заказа	231150	231151
Номинальная вместимость	30 л	50 л
Высота	676 мм	931 мм
Ширина	380 мм	380 мм
Глубина	380 мм	380 мм
Технические данные		
Фазы	1/N/PE	3 кВт
Расход энергии в режиме готовности /24 часа при 65 °С вертик.	0,57 kWh	1/N/PE
Расход энергии в режиме готовности /24 часа при 65 °С гориз.	0,83 kWh	50/60 Гц
Одноконтурный режим	X	0,78 kWh
Двухконтурный режим	X	0,94 kWh
Ручной режим нагрева "бойлер"	X	X
Степень защиты (IP) вертик.	IP25	X
Степень защиты (IP) гориз.	IP24	X
Максимальное допустимое давление	0,60 МПа	IP25
Вес в заполненном состоянии	52 кг	IP24
Подключаемая мощность ~ 230 В	2,60 кВт	0,60 МПа
Подключаемая мощность ~ 400 В		78 кг
Электрическое подключение		белый
Номинальное напряжение	230 В	
Частота	50/60 Гц	
Потребление тока в режиме готовности / 24 час.		
Цвет	белый	
Степень защиты (IP)		
Вес		



Тип		
Тип	PSH 80 Universal EL	PSH 100 Universal EL
Номер заказа	231152	231153
Номинальная вместимость	80 л	100 л
Высота	893 мм	1045 мм
Ширина	475 мм	475 мм
Глубина	475 мм	475 мм
Технические данные		
Подключаемая мощность ~ 230 В	3 кВт	3 кВт
Фазы	1/N/PE	1/N/PE
Частота	50/60 Гц	50/60 Гц
Расход энергии в режиме готовности /24 часа при 65 °С вертик.	0,88 kWh	1,05 kWh
Расход энергии в режиме готовности /24 часа при 65 °С гориз.	1 kWh	1,26 kWh
Одноконтурный режим	X	X
Двухконтурный режим	X	X
Ручной режим нагрева "бойлер"	X	X
Степень защиты (IP) вертик.	IP25	IP25
Степень защиты (IP) гориз.	IP24	IP24
Максимальное допустимое давление	0,60 МПа	0,60 МПа
Вес в заполненном состоянии	114 кг	138 кг
Цвет	белый	белый



Тип		
Тип	PSH 120 Universal EL	PSH 150 Universal EL
Номер заказа	231649	231154
Номинальная вместимость	120 л	150 л
Высота	1200 мм	1435 мм
Ширина	475 мм	475 мм
Глубина	475 мм	475 мм
Технические данные		
Подключаемая мощность ~ 230 В	3 кВт	3 кВт
Фазы	1/N/PE	1/N/PE
Частота	50/60 Гц	50/60 Гц
Расход энергии в режиме готовности /24 часа при 65 °С вертик.	1,19 kWh	1,29 kWh
Расход энергии в режиме готовности /24 часа при 65 °С гориз.	1,43 kWh	1,57 kWh
Одноконтурный режим	X	X
Двухконтурный режим	X	X
Ручной режим нагрева "бойлер"	X	X
Степень защиты (IP) вертик.	IP25	IP25
Степень защиты (IP) гориз.	IP24	IP24
Максимальное допустимое давление	0,60 МПа	0,60 МПа
Вес в заполненном состоянии	163 кг	202 кг
Цвет	белый	белый