

PSH 80/120/150/200 WE-ЛЕВО/ПРАВО ВЕРТИКАЛЬНЫЙ и WE-Г ГОРИЗОНТАЛЬНО

Основные особенности

Высокая энергоэффективность благодаря минимальным потерям энергии в режиме ожидания

Подключение теплообменника и электронагревательный элемент для индивидуального удобства приготовления горячей воды



Долговечный нагревательный элемент из нержавеющей стали с малым образованием накипи

Отображение температурной кривой на внешней оболочке

Выбор переменной температуры от 5 до 80 ° С для максимального удобства

Легко транспортировать и устанавливать благодаря эргономичным утопленным ручкам на приборе

Универсальный настенный кронштейн для быстрой и простой установки

Подключение циркуляции ГВС повышает удобство ГВС в более длинных трубных сетях



модель	PSH 80 WE-G	PSH 120 WE-G	PSH 150 WE-G
Код	430150	430150	430150
Номинальная мощность	79 л	120 л	151 л
Рост			
Диаметр	510 mm	510 mm	510 mm

Технические данные

Подключенная нагрузка ~ 230 В	2 kW	2 kW	2 kW
Номинальное напряжение	220-240 В	220-240 В	220-240 В
Частота	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Фазы	1/N/PE	1/N/PE	1/N/PE
Энергопотребление в режиме ожидания / 24 ч при 65 °C	1,04 kWh	1,41 kWh	1,81 kWh
Класс энергоэффективности	C	C	C
Цвет	белый	белый	белый
IP-рейтинг	IP25	IP25	IP25
Вес (сухой)	42,2 кг	54,1 кг	61,2 кг



модель	PSH 200 WE-Г	PSH 80 WE-Л	PSH 120 WE-Л
Код	430150	430080	430080
Номинальная мощность	191 л	79 л	120 л
Рост		871 mm	1178 mm
Диаметр	510 mm	510 mm	510 mm

Технические данные

Подключенная нагрузка ~ 230 В	2 kW	2 kW	2 kW
Номинальное напряжение	220-240 В	220-240 В	220-240 В
Частота	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Фазы	1/N/PE	1/N/PE	1/N/PE
Энергопотребление в режиме ожидания / 24 ч при 65 °С	1,67 kWh	0,93 kWh	1,17 kWh
Класс энергоэффективности	С	Б	Б
Цвет	белый	белый	белый
IP-рейтинг	IP25	IP25	IP25
Вес (сухой)	72,5 кг	37,2 кг	48,1 кг



модель	PSH 150 WE-Л	PSH 200 WE-Л	PSH 80 WE-П
Код	430080	430080	430080
Номинальная мощность	151 л	191 л	79 л
Рост	1410 mm	1715 mm	871 mm
Диаметр	510 mm	510 mm	510 mm

Технические данные

Подключенная нагрузка ~ 230 В	2 kW	2 kW	2 kW
Номинальное напряжение	220-240 В	220-240 В	220-240 В
Частота	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Фазы	1/N/PE	1/N/PE	1/N/PE
Энергопотребление в режиме ожидания / 24 ч при 65 °C	1,49 kWh	1,71 kWh	0,93 kWh
Класс энергоэффективности	С	С	Б
Цвет	белый	белый	белый
IP-рейтинг	IP25	IP25	IP25
Вес (сухой)	55,2 кг	65,3 кг	37,2 кг



модель	PSH 120 WE- П	PSH 150 WE- П	PSH 200 WE- П
Код	430080	430080	430080
Номинальная мощность	120 л	151 л	191 л
Рост	1178 mm	1410 mm	1715 mm
Диаметр	510 mm	510 mm	510 mm

Технические данные

Подключенная нагрузка ~ 230 В	2 kW	2 kW	2 kW
Номинальное напряжение	220-240 V	220-240 V	220-240 V
Частота	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Фазы	1/N/PE	1/N/PE	1/N/PE
Энергопотребление в режиме ожидания / 24 ч при 65 ° C	1,17 kWh	1,49 kWh	1,71 kWh
Класс энергоэффективности	Б	С	С
Цвет	белый	белый	белый
IP-рейтинг	IP25	IP25	IP25
Вес (сухой)	48,1 кг	55,2 кг	65,3 кг

Информация об установке

Обратитесь к местному энергоснабжающему предприятию или к зарегистрированному электрику с просьбой установить приборы, которые не полностью подключены, т.е. готовы к подключению.

Электрик также сможет помочь вам в получении согласия соответствующей энергоснабжающей организации, необходимой для установки прибора.