

# PSH 120 WE-L

WISZĄCE POJEMNOŚCIOWE OGRZEWACZE WODY

NUMER URZĄDZENIA: 236232

## Zwiększ efektywność przygotowania ciepłej wody

Elastyczne, a zarazem efektywne podgrzewanie wody – temu służy ten wiszący pojemnościowy ogrzewacz wody. Wynika to z możliwości zintegrowania go z posiadaną instalacją grzewczą. Dzięki temu zimą można niewielkim kosztem rozkoszować się przyjemnie ciepłą wodą. To pomysłowe połączenie przynosi wymierne oszczędności.



## Korzystaj z zalet przez długi czas

Wiszący pojemnościowy ogrzewacz wody ma na tyle dobrą izolację wewnętrzną, że straty ciepła utrzymywane są na minimalnym poziomie. Dzięki wysokiej jakości wykonania urządzenie odznacza się długą żywotnością. Pozwala to dłużej polegać na niezawodnym działaniu pojemnościowego ogrzewacza wody.



### PSH 80 WE-L

Numer urządzenia:  
236230



### PSH 150 WE-L

Numer urządzenia:  
236234



### PSH 200 WE-L

Numer urządzenia:  
236236

## Najważniejsze cechy

Wiszący pojemnościowy ogrzewacz wody z regulacją hydrauliczną

Wbudowany wymiennik ciepła do podłączenia do istniejących systemów grzewczych

Bezstopniowy wybór temperatury w zakresie od 5-80 °C

Bardzo niskie straty energii dzięki wysoce skutecznej izolacji termicznej

Długa żywotność dzięki powłoce ze specjalnej emalii

Prosta wymiana dzięki uniwersalnemu uchwyтови ściennemu



### PSH 80 WE-R

Numer urządzenia:  
236231



### PSH 120 WE-R

Numer urządzenia:  
236233



### PSH 150 WE-R

Numer urządzenia:  
236235



**PSH 200 WE-R**

Numer urządzenia:  
236237



Typ	PSH 80 WE-L	PSH 120 WE-L	PSH 150 WE-L
Numer katalogowy	236230	236232	236234

## Dane techniczne

Moc przyłączeniowa ~ 230 V	2 kW	2 kW	2 kW
Fazy	1/N/PE	1/N/PE	1/N/PE
Napięcie znamionowe	220-240 V	220-240 V	220-240 V
Częstotliwość	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Zużycie energii elektrycznej na podtrzymanie temperatury przez 24 godz. przy 65 °C	0.893 kWh	1.19 kWh	1.426 kWh
Klasa efektywności energetycznej	B	B	C
Pojemność znamionowa	79 l	120 l	151 l
Ilość wody zmieszanej 40 °C	128 l	209 l	278 l
Powierzchnia wymiennika ciepła	0,60 m <sup>2</sup>	0,60 m <sup>2</sup>	0,60 m <sup>2</sup>
Zakres nastaw temperatury	5-80 °C	5-80 °C	5-80 °C
Przewodność właściwa wody użytkowej min./maks.	100-1500 µS/cm	100-1500 µS/cm	100-1500 µS/cm
Maks. przepływ	23.5 l/min	23.5 l/min	23.5 l/min
Kolor	Biały	Biały	Biały
Stopień ochrony (IP)	IP 25	IP 25	IP 25
Wysokość	871 mm	1178 mm	1410 mm
Głębokość	520 mm	520 mm	520 mm
Masa własna	37,20 kg	48,10 kg	55,20 kg



Typ	PSH 200 WE-L	PSH 80 WE-R	PSH 120 WE-R
Numer katalogowy	236236	236231	236233

### Dane techniczne

Moc przyłączeniowa ~ 230 V	2 kW	2 kW	2 kW
Fazy	1/N/PE	1/N/PE	1/N/PE
Napięcie znamionowe	220-240 V	220-240 V	220-240 V
Częstotliwość	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Zużycie energii elektrycznej na podtrzymanie temperatury przez 24 godz. przy 65 °C	1.803 kWh	0.893 kWh	1.19 kWh
Klasa efektywności energetycznej	C	B	B
Pojemność znamionowa	191 l	79 l	120 l
Ilość wody zmieszanej 40 °C	395 l	128 l	209 l
Powierzchnia wymiennika ciepła	0,60 m <sup>2</sup>	0,60 m <sup>2</sup>	0,60 m <sup>2</sup>
Zakres nastaw temperatury	5-80 °C	5-80 °C	5-80 °C
Przewodność właściwa wody użytkowej min./maks.	100-1500 µS/cm	100-1500 µS/cm	100-1500 µS/cm
Maks. przepływ	23.5 l/min	23.5 l/min	23.5 l/min
Kolor	Biały	Biały	Biały
Stopień ochrony (IP)	IP 25	IP 25	IP 25
Wysokość	1715 mm	871 mm	1178 mm
Głębokość	520 mm	520 mm	520 mm
Masa własna	65,30 kg	37,20 kg	48,10 kg



Typ	PSH 150 WE-R	PSH 200 WE-R
Numer katalogowy	236235	236237

### Dane techniczne

Moc przyłączeniowa ~ 230 V	2 kW	2 kW
Fazy	1/N/PE	1/N/PE
Napięcie znamionowe	220-240 V	220-240 V
Częstotliwość	50/60 Hz	50/60 Hz
Zużycie energii elektrycznej na podtrzymanie temperatury przez 24 godz. przy 65 °C	1.426 kWh	1.803 kWh
Klasa efektywności energetycznej	C	C
Pojemność znamionowa	151 l	191 l
Ilość wody zmieszanej 40 °C	278 l	395 l
Powierzchnia wymiennika ciepła	0,60 m <sup>2</sup>	0,60 m <sup>2</sup>
Zakres nastaw temperatury	5-80 °C	5-80 °C
Przewodność właściwa wody użytkowej min./maks.	100-1500 µS/cm	100-1500 µS/cm
Maks. przepływ	23.5 l/min	23.5 l/min
Kolor	Biały	Biały
Stopień ochrony (IP)	IP 25	IP 25
Wysokość	1410 mm	1715 mm
Głębokość	520 mm	520 mm
Masa własna	55,20 kg	65,30 kg

### **Dystrybutorzy**

Nasi lokalni Dystrybutorzy udzielą niezbędnych informacji:

Znajdź Dystrybutora:

[www.stiebel-eltron.pl/pl/info/znajdz-dystrybutora.html](http://www.stiebel-eltron.pl/pl/info/znajdz-dystrybutora.html)

### **Instalacja urządzeń**

Instalacja urządzeń, które nie są gotowe do podłączenia, musi być wykonana przez wyspecjalizowanego Instalatora lub autoryzowany Zakład Serwisowy.