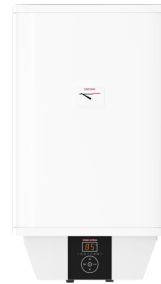


# PSH 30 Universal EL

NUMER URZĄDZENIA: 231150

Korzystaj z wody, która jest oszczędnie ogrzewana

Ten ogrzewacz wody użytkowej wyróżnia się najlepszymi właściwościami. Dzięki trzem funkcjom ECO otrzymujesz przyjemnie ciepłą wodę idealnie dostosowaną do Twoich potrzeb. Równocześnie oszczędzasz energię. W praktycznym trybie ECO DYNAMIC urządzenie potrafi nawet automatycznie dostosowywać się do tego, jak, kiedy, jak często i jak długo pobierasz ciepłą wodę. Komfort w każdej sytuacji



W kwestii montażu urządzenie jest niezwykle elastyczne. Można je zamontować pionowo, ale także poziomo, zależnie od tego, jakie są warunki w danym pomieszczeniu. Niezależnie od tego, na co się zdecydujesz, możesz mieć pewność pierwszorzędного komfortu ciepłej wody.

## Najważniejsze cechy

Wiszący pojemnościowy ogrzewacz wody z regulacją elektroniczną

Grzałka ceramiczna w emaliowanej rurce ochronnej zapewnia wysoką niezawodność działania

Bezstopniowy wybór temperatury w zakresie od 7-85 °C

Możliwość montażu w poziomie i w pionie

Energooszczędne działanie zapewniają trzy automatyczne funkcje ECO

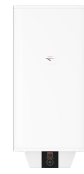
Niska podatność na odkładanie się kamienia zapewniająca długą żywotność

## Karta danych technicznych



Typ	PSH 30 Universal EL	PSH 50 Universal EL	PSH 80 Universal EL
Numer katalogowy	231150	231151	231152
<b>Dane techniczne</b>			
Moc przyłączeniowa ~ 230 V	2.6 kW	3 kW	3 kW
Zasilanie sieciowe	1/N/PE	1/N/PE	1/N/PE
Napięcie znamionowe	230 V	230 V	230 V
Częstotliwość	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Profil poboru CWU	S	M	M
Klasa efektywności energetycznej	B	B	B
Pojemność znamionowa	30 l	50 l	80 l
Zakres nastaw temperatury	7-85 °C	7-85 °C	7-85 °C
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	696 mm	951 mm	893 mm
Szerokość	380 mm	380 mm	475 mm
Głębokość	392 mm	392 mm	492 mm
Masa	22,00 kg	28,00 kg	34,00 kg

## Karta danych technicznych



Typ

PSH 100  
Universal ELPSH 120  
Universal ELPSH 150  
Universal EL

Numer katalogowy

231153

231649

231154

## Dane techniczne

Moc przyłączeniowa ~ 230 V

3 kW

3 kW

3 kW

Zasilanie sieciowe

1/N/PE

1/N/PE

1/N/PE

Napięcie znamionowe

230 V

230 V

230 V

Częstotliwość

50/60 Hz

50/60 Hz

50/60 Hz

Profil poboru CWU

L

XL

XL

Klasa efektywności energetycznej

C

C

C

Pojemność znamionowa

100 l

120 l

150 l

Zakres nastaw temperatury

7-85 °C

7-85 °C

7-85 °C

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

1045 mm

1200 mm

1435 mm

Szerokość

475 mm

475 mm

475 mm

Głębokość

492 mm

492 mm

492 mm

Masa

38,00 kg

43,00 kg

52,00 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.