

PSH 80 Universal EL

WISZĄCE POJEMNOŚCIOWE OGRZEWACZE
WODY

NUMER URZĄDZENIA: 231152

Korzystaj z wody, która jest oszczędnie ogrzewana Ten ogrzewacz wody użytkowej wyróżnia się najlepszymi właściwościami. Dzięki trzem funkcjom ECO otrzymujesz przyjemnie ciepłą wodę idealnie dopasowaną 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

Kwestia montażu urządzenia jest niezwykle elastyczna. 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 pierwszorzędnego komfortu ciepłej wody.

Najważniejsze cechy

Wiszący pojemnościowy ogrzewacz wody z regulacją elektroniczną

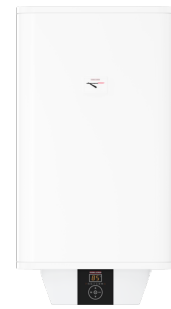
Grzałka ceramiczna w emaliowanej rurce ochronnej zapewnia wysoką niezawodność działania

Bezstopniowy wybór temperatury w zakresie od 7-85 °C

Możliwość montażu w poziomie i w pionie

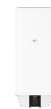
Energooszczędne działanie zapewniają trzy automatyczne funkcje ECO

Niska podatność na odkładanie się kamienia zapewniająca długą żywotność



PSH 30 Universal EL

Numer urządzenia:
231150



PSH 50 Universal EL

Numer urządzenia:
231151



PSH 100 Universal EL

Numer urządzenia:
231153



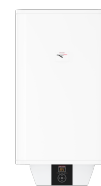
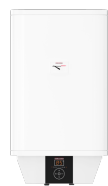
PSH 120 Universal EL

Numer urządzenia:
231649



PSH 150 Universal EL

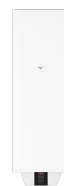
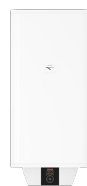
Numer urządzenia:
231154



| Typ | PSH 30 Universal EL | PSH 50 Universal EL | PSH 80 Universal EL |
|------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Numer katalogowy | 231150 | 231151 | 231152 |

Dane techniczne

| | | | |
|---|------------|------------|------------|
| 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 (A+ → F) | 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) | IP25 | IP25 | IP25 |
| 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 |



| Typ | PSH 100 Universal EL | PSH 120 Universal EL | PSH 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 (A+ → F) | 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) | IP25 | IP25 | IP25 |
| 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

Instalacja urządzeń

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