

Wiszące pojemnościowe ogrzewacze wody

PSH 30 - 150 Universal EL



Uwaga!
Urządzenia ciśnieniowe
muszą być wyposażone
w zawór bezpieczeństwa
o ciśnieniu otwarcia 6 bar,
posiadający znak CE!

PSH 30 - 150 Universal EL

ciśnieniowy, pojemnościowy i energooszczędny elektryczny ogrzewacz wody w nowej wersji. Zaopatruje w ciepłą wodę jeden lub kilka punktów poboru. Nagrzewanie wody odbywa się z normalną mocą grzejną lub w funkcji szybkiego nagrzewania. Możliwość wyboru 3-zakresów pracy: tryb pracy jedno-taryfowej, dwu-taryfowej oraz jako bojler (po włączeniu przycisku szybkiego grzania). Regulacja elektroniczna ułatwia nastawę energooszczędną. W zależności od zasilania elektrycznego i charakterystyki poboru, nagrzewanie odbywa się automatycznie do wartości temperatury zadanej, w przedziale od 20 do 85 °C z dokładnością co 1°C, oraz w funkcji zabezpieczenia przed zamarzaniem 7°C. Wyświetlacz cyfrowy informuje o nastawionej temperaturze zadanej oraz włączonych funkcjach. Zbiornik wewnętrzny urządzenia jest zabezpieczony przed korozją warstwą emalii oraz magnezową anodą ochronną. Ekologiczna pianka poliuretanowa jest izolacją, którą można poddać recyklingowi. Nadmiar wody powstający podczas procesu nagrzewania odprowadzany jest przez zawór bezpieczeństwa. W zakresie dostawy zawór bezpieczeństwa o ciśnieniu otwarcia 6 bar oraz przewód elektryczny bez wtyczki.

Nr kat.		Typ	Pojemność	Wysokość	Szerokość	Głębokość	Cena kat. netto PLN
231150		PSH 30 Universal EL	30 l	696 mm	380 mm	392 mm	
231151		PSH 50 Universal EL	50 l	951 mm	380 mm	392 mm	
231152		PSH 80 Universal EL	80 l	893 mm	475 mm	492 mm	
231153		PSH 100 Universal EL	100 l	1045 mm	475 mm	492 mm	
231649		PSH 120 Universal EL	120 l	1200 mm	475 mm	492 mm	
231154		PSH 150 Universal EL	150 l	1435 mm	475 mm	492 mm	

Dane techniczne

Typ	PSH 30 Universal EL	PSH 50 Universal EL	PSH 80 Universal EL	PSH 100 Universal EL	PSH 120 Universal EL	PSH 150 Universal EL
Moc przyłączeniowa ~ 230 V	2,6 kW	3,0 kW	3,0 kW	3,0 kW	3,0 kW	3,0 kW
Podłączenie elektryczne	1/N/PE	1/N/PE	1/N/PE	1/N/PE	1/N/PE	1/N/PE
Napięcie znamionowe	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
Częstotliwość	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Zużycie energii na podtrzymanie temperatury 65°C /24h, montaż w pionie	0,52 kWh	0,76 kWh	0,79 kWh	0,91 kWh	1,05 kWh	1,19 kWh
Zużycie energii na podtrzymanie temperatury 65°C /24h, montaż w poziomie	0,75 kWh	1,05 kWh	1,07 kWh	1,36 kWh	1,31 kWh	1,55 kWh
Czas nagrzewania 2,6 kW (15°C/60°C)	h 0,61	-	-	-	-	-
Czas nagrzewania 3,0 kW (15 °C/60 °C)		h 50/ 0,88	h 80/1,42	h 100/1,77	h 120/2,13	h 150/2,66
Kolor	biały	biały	biały	biały	biały	biały
Rodzaj ochrony w pionie/w poziomie	IP 25/24	IP 25/24	IP 25/24	IP 25/24	IP 25/24	IP 25/24
Klasa efektywności energetycznej						
Ciężar	22 kg	28 kg	34 kg	38 kg	43 kg	52 kg