

Link do produktu: <https://www.ogrzewanie-elektryczne.pl/stiebel-eltron-psh-80-universal-el-80-litrow-p-1422.html>

STIEBEL ELTRON PSH 80 Universal EL 80 litrów

Cena brutto	2 600,00 zł
Dostępność	Na zamówienie - do 21 dni
Numer katalogowy	sti231152
Kod producenta	231152
Kod EAN	4017212311523
Producent	STIEBEL ELTRON - POLSKA Sp. z o.o.
Zastosowanie	Elektryczne podgrzewacze wody

Opis produktu

PSH 80 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 bojler. Regulacja elektroniczna ułatwia nastawę energooszczędną. W zależności od zasilania elektrycznego i charakterystyki poboru odbywa się automatyczne nagrzewanie, do wartości temperatury zadanej. Wyświetlacz cyfrowy informuje wybranych funkcjach i aktualnej temperaturze. Zbiornik wewnętrzny urządzenia jest zabezpieczony przed korozją warstwą emalii oraz magnezową anodą ochronną. Ekologiczna pianka poliuretanowa jako izolacja, którą można poddać recyklingowi.

Główne cechy:

Jednoczesne zasilanie kilku punktów poboru
Automatyczne ogrzewanie wody
Płynna regulacja temperatury w zakresie 7°C - 85°C
Długa żywotność zbiornika
Montaż w pionie lub poziomie

Dane techniczne:

Typ: PSH 80 Universal EL
Pojemność: 80l
Wymiary:
Wysokość: 893mm
Szerokość: 475mm
Głębokość: 492mm
Moc przyłączeniowa: 3,0kW
Napięcie zasilania: 230V 50Hz
Podłączenie elektryczne: 1/N/PE
Kolor: Biały
Rodzaj ochrony w pionie/ w poziomie: IP 25/24
Klasa efektywności energetycznej: B
Zużycie energii na podtrzymanie temp. 65°C / 24h, montaż w pionie: 0,79kWh
Zużycie energii na podtrzymanie temp. 65°C / 24h, montaż w poziomie: 1,07kWh
Czas nagrzewania 3,0kW (15°C/60°C): 1,42 godziny
Ciężar: 34kg

Gwarancja

Gwarancja na urządzenie: 36 miesięcy
Gwarancja na element grzejny: 24 miesiące
Gwarancja na perforację zbiornika: 60 miesięcy