

# SHC 15

MAŁE POJEMNOŚCIOWE OGRZEWACZE WODY

NUMER URZĄDZENIA: 234337

## Szukaj bliskości z przyjemnie ciepłą wodą

Ten mały pojemnościowy ogrzewacz wody oferuje najlepsze właściwości. Urządzenie to może zasilać przykładowo więcej niż jedną umywalkę, zużywając przy tym jednak mniej energii. Pasują do niego wszystkie powszechnie dostępne w handlu armatury ciśnieniowe.



## Oszczędność wody i energii

Ponieważ wyspecjalizowany instalator zamontuje ogrzewacz pojemnościowy bezpośrednio pod zlewem, ciepła woda będzie zawsze pod ręką. Dopłynie zatem tam, gdzie jest potrzebna, odpowiednio ciepła, bez strat energii. Kolejną zaletą jest wysokiej jakości izolacja termiczna.



## SHC 10

Numer urządzenia:  
233747

## Najważniejsze cechy

Dostępność ciepłej wody użytkowej bez opóźnień

---

Podłączenie elektryczne do standardowych gniazd wtykowych

---

Pasujące zawory bezpieczeństwa dostępne w programie osprzętu



Typ	SHC 10	SHC 15
Numer katalogowy	233747	234337

### Dane techniczne

Moc znamionowa 2	1,5 kW	1.5 kW
Zasilanie sieciowe	1/N/PE	1/N/PE
Napięcie znamionowe	220-240 V	220-240 V
Zabezpieczenie 2	10 A	10 A
Częstotliwość	50-60 Hz	50-60 Hz
Klasa efektywności energetycznej (A+ → F)	A	A
Zużycie energii na podtrzymanie temperatury przez 24 godz. przy 65 °C	0,48 kWh	0,49 kWh
Pojemność znamionowa	10 l	15 l
Ilość wody zmieszanej 40 °C	15,3 l	23 l
Ilość wody zmieszanej 40 °C (15 °C/60 °C)	15,3 l	23 l
Zakres nastaw temperatury	30 - 65 °C	30 - 65 °C
Wykonanie	Małe pojemnościowe ogrzewacze wody	Małe pojemnościowe ogrzewacze wody
Rodzaj konstrukcji	Ciśnieniowa	Ciśnieniowa
Rodzaj montażu	Poniżej punktu poboru wody	Poniżej punktu poboru wody
Z armaturą	-	-
Materiał wewnętrznego zbiornika	Emaliowana stal	Emaliowana stal
Kolor	Biały	Biały
Długość przewodu	1 m	1 m

Obsługa	Ręczny	Ręczny
Ograniczenie temperatury	•	•
Stopień ochrony (IP)	IP24 D	IP24 D
Wysokość	430 mm	452 mm
Szerokość	280 mm	320 mm
Głębokość	270 mm	318 mm
Masa	7,20 kg	9,00 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 Fachowego Instalatora lub autoryzowany Zakład Serwisowy.