

# SHZ 80 LCD

WISZĄCE POJEMNOŚCIOWE OGRZEWACZE  
WODY

NUMER URZĄDZENIA: 231253

## Oszczędzaj na zużyciu, ale nie na komforcie

Wybierając ten wiszący pojemnościowy ogrzewacz wody, zyskujesz pewność, że nie będziesz zużywać więcej energii niż jest to niezbędne. Jest on wyposażony w trzy różne funkcje ECO. Wybierz dowolną z nich i rozkoszuj się ciepłą wodą, która dostosowana jest precyzyjnie do potrzeb Twojej rodziny.



## Dostosowanie do okoliczności

Rzeczą praktyczną jest przede wszystkim tryb uczenia się ECO DYNAMIC, który automatycznie optymalizuje opcje oszczędzania energii. Wybór zależy przede wszystkim od tego, ile, kiedy i jak często pobierasz CWU. Dzięki temu to urządzenie ze sterowaniem elektronicznym dostosowuje się do indywidualnych nawyków i pozwala spokojnie rozkoszować się wodą w idealnej temperaturze.



### SHZ 30 LCD

Numer urządzenia:  
231251



### SHZ 50 LCD

Numer urządzenia:  
231252



### SHZ 100 LCD

Numer urządzenia:  
231254



### SHZ 120 LCD

Numer urządzenia:  
231255



### SHZ 150 LCD

Numer urządzenia:  
231256

## Najważniejsze cechy

Wiszący pojemnościowy ogrzewacz wody z regulacją elektroniczną

Regulacja temperatury z dokładnością dokonanej nastawy w zakresie od 20-85 °C

Energooszczędne działanie zapewniają trzy automatyczne funkcje ECO

Możliwość obniżenia kosztów poprzez korzystanie z tańszych taryf energii elektrycznej

Długa żywotność dzięki powłoce ze specjalnej emalii

Skuteczna ochrona zasobnika przed korozją przez bezobstługową anodę z zasilaniem zewnętrznym

Przycisk szybkiego nagrzewania do użytku zależnie od potrzeb



Typ	SHZ 30 LCD	SHZ 50 LCD	SHZ 80 LCD
Numer katalogowy	231251	231252	231253

## Dane techniczne

Moc przyłączeniowa ~ 230 V	1-4 kW	1-4 kW	1-4 kW
Moc przyłączeniowa ~ 400 V	1-6 kW	1-6 kW	1-6 kW
Zasilanie sieciowe	1/N/PE, 2/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 2/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 2/N/PE, 3/N/PE
Napięcie znamionowe	230/400 V	230/400 V	230/400 V
Częstotliwość	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Profil poboru CWU	S	M	M
Klasa efektywności energetycznej (A+ → F)	A	B	B
Zużycie energii na podtrzymanie temperatury przez 24 godz. przy 65 °C	0,46 kWh	0,54 kWh	0,67 kWh
Pojemność znamionowa	30 l	50 l	80 l
Ilość wody zmieszanej 40 °C	74 l	121 l	197 l
Zakres nastaw temperatury	20-85 °C	20-85 °C	20-85 °C
Maks. przepływ	18 l/min	18 l/min	18 l/min
Kolor	Biały	Biały	Biały
Stopień ochrony (IP)	IP25	IP25	IP25
Wysokość	770 mm	740 mm	1050 mm
Szerokość	410 mm	510 mm	510 mm
Głębokość	420 mm	510 mm	510 mm
Masa	22,90 kg	27,60 kg	37,80 kg



Typ	SHZ 100 LCD	SHZ 120 LCD	SHZ 150 LCD
Numer katalogowy	231254	231255	231256

### Dane techniczne

Moc przyłączeniowa ~ 230 V	1-4 kW	1-4 kW	1-4 kW
Moc przyłączeniowa ~ 400 V	1-6 kW	1-6 kW	1-6 kW
Zasilanie sieciowe	1/N/PE, 2/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 2/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 2/N/PE, 3/N/PE
Napięcie znamionowe	230/400 V	230/400 V	230/400 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
Zużycie energii na podtrzymanie temperatury przez 24 godz. przy 65 °C	0,86 kWh	0,99 kWh	1,16 kWh
Pojemność znamionowa	100 l	120 l	150 l
Ilość wody zmieszanej 40 °C	220 l	291 l	355 l
Zakres nastaw temperatury	20-85 °C	20-85 °C	20-85 °C
Maks. przepływ	18 l/min	18 l/min	18 l/min
Kolor	Biały	Biały	Biały
Stopień ochrony (IP)	IP25	IP25	IP25
Wysokość	1050 mm	1210 mm	1445 mm
Szerokość	510 mm	510 mm	510 mm
Głębokość	510 mm	510 mm	510 mm
Masa	39,50 kg	42,40 kg	52,00 kg

### **Dystrybutorzy**

Nasi lokalni Dystrybutorzy udzielą niezbędnych informacji:

[Znajdź Dystrybutora](#)

### **Instalacja urządzeń**

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

[Znajdź Fachowego Instalatora](#)

[Znajdź Zakład Serwisowy](#)