

SH 80 S electronic Set

WISZĄCE POJEMNOŚCIOWE OGRZEWACZE
WODY

NUMER URZĄDZENIA: 226844

Najważniejsze cechy

Wysokiej jakości anoda magnezowa jako optymalna ochrona zbiornika

Szybki i łatwy montaż dzięki listwie do zawieszenia i szablonowi do wiercenia otworów.

Elektroniczny wskaźnik LED ilości ciepła na panelu obsługowym

Długą żywotność zapewnia stalowy zbiornik pokryty wewnątrz specjalną emalią nakładaną bezpośrednio

Bezstopniowe nastawianie temperatury pokrętkiem

Bardzo niskie straty energii dzięki wysoce skutecznej izolacji termicznej

Ciepła woda przez całą dobę w efektywnym trybie jednotaryfowym

Pasujące grupy zabezpieczające jako osprzęt



SH 30 S electronic Set

Numer urządzenia:
226845



SH 50 S electronic Set

Numer urządzenia:
226506



SH 100 S electronic Set

Numer urządzenia:
226509



SH 120 S electronic Set

Numer urządzenia:
226527



SH 150 S electronic Set

Numer urządzenia:
226512



Typ	SH 30 S electronic Set	SH 50 S electronic Set	SH 80 S electronic Set
Numer katalogowy	226845	226506	226844

Dane techniczne

Moc przyłączeniowa ~ 230 V	1-4 kW	1-4 kW	1-4 kW
Moc przyłączeniowa ~ 400 V	3-6 kW	3-6 kW	3-6 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/- Hz	50/- Hz	50/- Hz
Profil poboru CWU	S	M	M
Klasa efektywności energetycznej	B	C	C
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	50 l	80 l	122 l
Zakres nastaw temperatury	35-82 °C	35-82 °C	35-82 °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	23,10 kg	28,00 kg	38,00 kg



Typ	SH 100 S electronic Set	SH 120 S electronic Set	SH 150 S electronic Set
Numer katalogowy	226509	226527	226512

Dane techniczne

Moc przyłączeniowa ~ 230 V	1-4 kW	1-4 kW	1-4 kW
Moc przyłączeniowa ~ 400 V	3-6 kW	3-6 kW	3-6 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/- Hz	50/- Hz	50/- Hz
Profil poboru CWU	L	L	XL
Klasa efektywności energetycznej	C	C	C
Zużycie energii na podtrzymanie temperatury przez 24 godz. przy 65 °C	0,86 kWh	0,99 kWh	1,10 kWh
Pojemność znamionowa	100 l	120 l	150 l
Ilość wody zmieszanej 40 °C	133 l	182 l	229 l
Zakres nastaw temperatury	35-82 °C	35-82 °C	35-82 °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	40,80 kg	45,50 kg	53,30 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.