

Wiszące pojemnościowe ogrzewacze wody

SH S electronic



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

SH 30 - 150 S electronic,

ciśnieniowy, wiszący, pojemnościowy ogrzewacz wody z możliwością bezstopniowego nastawiania temperatury w zakresie od około 35°C do 85°C, bądź ograniczenie temperatury (45 / 55 / 65°C). Woda znajdująca się w zbiorniku utrzymywana jest w temperaturze, odpowiednio do nastawienia regulatora. Stalowy zbiornik wewnętrzny pokryty specjalną, bezpośrednią warstwą emalii anticor®. Anoda sygnalizacyjna (pręt antykorozyjny) z optycznym wskaźnikiem zużycia, wymienna bez demontażu kołnierza grzewczego. Kontrola anody bez konieczności demontażu kołnierza grzewczego. Izolacja cieplna o minimalnych stratach ciepła, spełnia wymogi dotyczące ochrony warstwy ozonowej. Wskazanie ilości ciepłej wody poprzez 7 diód w polu sterowniczym. Wymienialny miedziany kołnierz grzejny. Biały, powlekany lakierem płaszcz zewnętrzny z blachy stalowej. Zawór bezpieczeństwa o ciśnieniu otwarcia 6 bar zawarty w zakresie dostawy.

Dla SH 30 - 150 S dostępna jest także specjalna grupa zabezpieczająca KV 30 lub KV 40 (patrz osprzęt dodatkowy str. 38).

- › ciśnieniowy do zaopatrywania w wodę kilku punktów poboru
- › diody sygnalizujące ilość c.w. podmieszanej
- › opcjonalnie możliwość ograniczenia temperatury c.w. do 45°C, 55°C lub 65°C
- › zawór spustowy z przyłączem do węża G 3/4
- › przystosowane do instalacji wodnych z tworzywa sztucznego
- › kołnierz grzejny przystosowany do eksploatacji jednotaryfowej

Nr kat.	Typ	Pojemność	Wysokość	Szerokość	Głębokość	Cena kat. netto PLN
226845	SH 30 S	30l	770 mm	410 mm	420 mm	
226506	SH 50 S	50l	740 mm	510 mm	510 mm	
226844	SH 80 S	80l	1050 mm	510 mm	510 mm	
226509	SH 100 S	100l	1050 mm	510 mm	510 mm	
226527	SH 120 S	120l	1210 mm	510 mm	510 mm	
226512	SH 150 S	150l	1445 mm	510 mm	510 mm	

Dane techniczne

Typ	SH 30 S	SH 50 S	SH 80 S	SH 100 S	SH 120 S	SH 150 S
Moc przyłączeniowa ~ 230 V	1-4 kW	1-4 kW	1-4 kW	1-4 kW	1-4 kW	1-4 kW
Moc przyłączeniowa ~ 400 V	3-6 kW	3-6 kW	3-6 kW	3-6 kW	3-6 kW	3-6 kW
Podłączenie elektryczne	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	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	230/400 V	230/400 V	230/400 V
Częstotliwość	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Zużycie energii na podtrzymanie temp. /24h	0,46 kWh	0,54 kWh	0,67 kWh	0,86 kWh	0,99 kWh	1,1 kWh
Kolor	biały	biały	biały	biały	biały	biały
Rodzaj ochrony	IP25	IP25	IP25	IP25	IP25	IP25
Klasa efektywności energetycznej	B	C	C	C	C	C
Ciężar	23,1 kg	28 kg	38 kg	40,8 kg	45,5 kg	53,3 kg



Wykres nagrzewania Nastawa temperatury zadanej 85 °C

