

## STOJĄCE POJEMNOŚCIOWE OGRZEWACZE WODY

SHW 300 S

**SHW ... S,**

stojące, ciśnieniowe ogrzewacze wody użytkowej, do zaopatrywania wielu punktów poboru wody. Bezstopniowe nastawy temperatur w zakresie od ok. 35°C do ok. 82°C, z możliwością ograniczenia temperatury do 45 / 60°C. Woda zgromadzona w zbiorniku jest ogrzewana do nastawionej przez Użytkownika temperatury i utrzymywana na stałym poziomie. Urządzenie posiada funkcję automatycznego zabezpieczenia przeciwmrozowego zabezpieczającego zbiornik (nie zabezpiecza systemu rur wodnych). Zbiornik wykonany jest ze stali, emaliowany od środka warstwą specjalnej emalii anticor® zabezpieczającej skutecznie przed korozją. Urządzenie wyposażone jest dodatkowo w anodę ochronną. Kołnierz grzejny przystosowany do dwu- lub jednotaryfowej eksploatacji składa się pojedynczych miedzianych grzałek wymienianych oddzielnie. Regulator temperatury w połączeniu z ogranicznikiem temperatury bezpieczeństwa zapewnia odłączenie kołnierza grzejnego na wszystkich biegunach. Kołnierz grzejny uniwersalny do eksploatacji dwutaryfowej bądź jednotaryfowej w komplecie ze stycznikiem, przełącznikiem mocy i przyciskiem szybkiego nagrzewania.

Posiadają następujące zalety:

- » Płaszcz ogrzewacza wykonany z białego tworzywa sztucznego, Pokrywa górna i osłona dolna w kolorze szarym;
- » Szczególnie niskie straty ciepła dzięki ulepszonej izolacji;
- » W zakresie dostawy znajduje się rurka doprowadzenia wody zimnej oraz śrubunek ułatwiający podłączenie cyrkulacji;
- » Możliwość zastosowania instalacji wodnej z tworzywa sztucznego, posiadającego odpowiednie atesty.

Numer katalogowy	Typ	Pojemność w litrach	W/S/G w mm
182120	SHW 200 S	200	1570/630/730
182121	SHW 300 S	300	1585/700/815
182122	SHW 400 S	400	1755/750/865

**Dane techniczne**

Typ	SHW 200 S	SHW 300 S	SHW 400 S
Moc przyłączeniowa ~ 230 V	2-4 kW	2-4 kW	2-4 kW
Moc przyłączeniowa ~ 400 V	2-6 kW	2-6 kW	2-6 kW
Podłączenie elektryczne	1/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 3/N/PE
Napięcie znamionowe	230/400 V	230/400 V	230/400 V
Podłączenie wody	G1	G1	G1
Ciężar	65 kg	77 kg	90 kg
Zużycie energii na podtrzymanie temp. /24h	1,5 kWh	1,9 kWh	2,25 kWh
Kolor	biały / bazaltowo szary	biały / bazaltowo szary	biały / bazaltowo szary
Rodzaj ochrony	IP24	IP24	IP24