

Podgrzewacz pojemnościowy S 50..100



Elektryczny zasobnik naścienny ze zbiornikiem wewnętrznym wykonanym z pokrytej emalią blachy stalowej do zaopatrzenia w ciepłą wodę prysznic (50 litrów) lub całego mieszkania (80 i 100 litrów). Duża pojemność urządzenia sięgająca od 50, 80 do 100 litrów wody podgrzanej do 75°C umożliwia uzyskanie dużych ilości zmieszanej wody pokrywających zwiększone zapotrzebowanie. Dzięki optymalnej termoizolacji zasobniki ciepłej wody są energooszczędne.



Opis

- Elektryczny zasobnik naścienny o pojemności 50, 80 lub 100 litrów
- Zbiornik wewnętrzny z emaliowanej stalowej blachy
- Urządzenie może być stosowane jako zasobnik ciśnieniowy lub beciśnieniowy
- Izolacja z twardej pianki poliuretanowej, nie zawiera freonu
- Termostat z zabezpieczeniem przed przegrzaniem
- Termometr
- Wybierak temperatury do 75°C
- Ochrona przed korozją dzięki warstwie emalii i ochronnej anodzie magnezowej
- Ochrona przeciwbryzgowa IP25

Zastosowanie

Zaopatrzenie w ciepłą wodę wielu punktów czerpania, np. mieszkanie i gmachy publiczne

Akcesoria

SG


Grupa bezpieczeństwa nadumywalkowa (art.-nr. 40011)



SGM

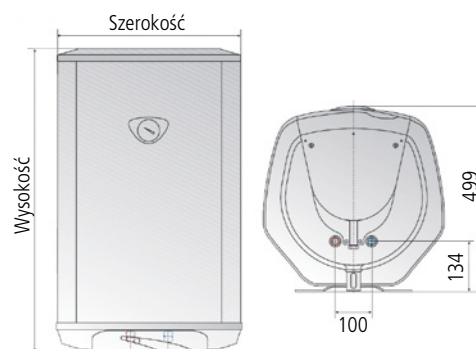
Grupa bezpieczeństwa nadumywalkowa z zaworem redukcji ciśnienia (art.-nr. 40012)



Typ	S 50	S 80	S 100
Artykuł nr:	43801	43802	43807
Zawartość (litry)	50	80	100
Budowa, ciśnienie znamionowe	ciśnieniowa ¹ (0,6 Mpa / 6 bar)		
Izolacja termiczna	Twarda pianka poliuretanowa		
Moc	2,0 kW		
Napięcie znamionowe	1N AC 230V		
Maksymalna temperatura	75°C		
Czas dogrzania ok. do temp. (h)	1,30	2,20	3,00
Zużycie energii na podtrzymanie temperatury (kWh/Tag)	0,80	0,98	1,18
Rodzaj ochrony, znaki bezpieczeństwa	IP25 		

¹ Dopuszczalna jest instalacja z beciśnieniową baterią do bezpośredniego czerpania wody.

Wymiary (w mm)



Typ	S 50	S 80	S 100
Wysokość	583	811	963
Szerokość	493	493	493
Głębokość	499	499	499

CLAGE Polska Sp. z o.o.
ul. Wichrowa 4 · 60-449 Poznań
Tel. (61) 84 99 408 · Fax (61) 84 99 409
E-Mail: info@clage.pl · www.clage.pl