
DHWE 50 / 80 / 100 S

Elektryczny zbiornik ciepłej wody użytkowej



.....
Jednobiegowy zbiornik ścienny wyposażony w Smart Memory (tryb oszczędzania energii).

Elektroniczna regulacja temperatury.

Funkcja uczenia w celu zapewnienia szybkiego udostępniania ciepłej wody użytkowej (Smart Memory).

Automatyczna dezynfekcja termiczna.

Obsługa przyciskowa z paskowym wyświetlaczem diodowym.

Znamionowa moc wyjściowa 2,0 kW z możliwością regulacji zależnie od potrzeb.

 Dimplex

Po prostu
większa
wydajność

DHWE 50 / 80 / 100 S

Dane techniczne:

Elektronicznie regulowany zbiornik ścienny do pracy jednoobiegowej (pracy ciągłej) z diodowym wyświetlaczem paskowym. Regulowany zakres temperatury od 15 do 70 °C. Urządzenie jest wyposażone w funkcję uczenia (Smart Memory). W trybie rejestracji urządzenie zapisuje typowe dla użytkownika czasy poboru wody i w ten sposób optymalizuje przygotowywanie CWU odpowiednio do potrzeb. Dzięki temu możliwa jest szczególnie energooszczędna eksploatacja. Automatyczna dezynfekcja termiczna w celu ochrony przed bakteriami legionella. Wersja odporna na ciśnienie do pracy w obiegu zamkniętym lub otwartym.

Zbiornik ciepłej wody użytkowej do montażu na ścianie

Znak zamówieniowy	DHWE 50S	DHWE 80S	DHWE 100S
Numer artykułu	373270	373280	373290
Zasilanie elektryczne		1/N/PE ~230 V 50 Hz	
Pobór mocy		2 kW	
Klasa ochronności		I, z przewodem ochronnym	
Stopień ochrony		IP 24	
Pojemność znamionowa	50 l	80 l	100 l
Ciśnienie znamionowe		0,6 MPa (6 bar)	
Miejsce montażu		Pionowy montaż na ścianie	
Punkty czerpalne		jeden lub kilka	
Zbiornik		Stal, emaliowana, z magnezową anodą ochronną	
Ilość wody zmieszanej (40 °C)	73 l	121 l	143 l
Czas nagrzewania (od 10 do 65 °C)	2,02 h	2,33 h	3,12 h
Rozstaw rur		100 mm	
Odstęp ściany od rury		100 mm	
Gwint przyłączeniowy		½"	
Króciec spustowy (opróżnianie)		⅜"	
Wymiary (szer. × wys. × gł.)	500 × 640 × 512 mm	500 × 860 × 512 mm	500 × 1005 × 512 mm
Masa pustego urządzenia	31 kg	36 kg	41 kg
Izolacja termiczna		Pianka PU 40 mm (min.)	
Wartości nastawy temperatury		15 / 25 / 35 / 45 / 57 / 65 / 70 °C	
Element obsługi		Przycisk 1 (u góry): włącz / wyłącz Przycisk 2 (u dołu): tryb Smart Mode	
Diodowy wyświetlacz paskowy		Wskazanie ustawionej temperatury i trybu pracy	
Kolor		Biały (RAL 9010) z czarnym panelem obsługowym	
Profil obciążenia	M	M	L
Klasa efektywności energetycznej	B	B	C
Roczne zużycie energii	1257 kWh	1266 kWh	2687 kWh

Po prostu daj się przekonać: www.dimplex.pl

Glen Dimplex Polska Sp. z o.o.
ul. Obornicka 233
60-650 Poznań
+48 61 842 58 05
office@dimplex.pl
www.dimplex.pl

Glen Dimplex Deutschland GmbH
Am Goldenen Feld 18
D-95326 Kulmbach
Tel.: +49 9221 709-700
elektroheizung@dimplex.de
www.dimplex.de