

Łaźnia wodna ze stali nierdzewnej ze sterowaniem cyfrowym



Cechy łaźni wodnych:

- Zbiornik wewnętrzny wykonany ze stali nierdzewnej AISI 304, obudowa zewnętrzna wykonana z metalu pokrytego farbą epoksydową odporną na niekorzystne warunki otoczenia.
- Temperatura kontrolowana za pomocą termostatu hydraulicznego
- Element grzewczy wykonany ze specjalnego stopu stali
- Cyfrowy wyświetlacz LCD pokazujący wybrany oraz aktualną temperaturę
- Urządzenie zawiera wbudowany timer, który umożliwia (w razie potrzeby) zaprogramowanie opóźnionego startu pracy w ciągu kolejnych 24 godzin
- Klawiatura membranowa do wprowadzania danych
- Podwójne zabezpieczenie przed przegrzaniem:
 - automatyczne odcięcie zasilania w przypadku niewystarczającej ilości płynu lub w momencie gdy temperatura przekroczy wartość maksymalną.
 - alarm akustyczny informujący o przekroczeniu zaprogramowanej temperatury o 5°C. Następuje automatyczne odcięcie grzania; praca zostaje wznowiona, gdy temperatura się obniży.
- Ostrzeżenie przed wysoką temperaturą – włącza się na wyświetlaczu gdy temperatura zbiornika przekroczy 45°C.
- Pamięć ostatnio zadanych parametrów w przypadku wyłączenia lub braku zasilania
- Kranik do szybkiego opróżniania zbiornika łaźni (dla łaźni o pojemności 20 L i 45 L)
- Uchwyt do łatwego przenoszenia
- Możliwość doposażenia w dodatkowe akcesoria

Specyfikacja techniczna				
Model	B105-DE	B112-DE	B120-DE	B145-DE
Termostatowanie				
Pojemność zbiornika	5 litrów	12 litrów	20 litrów	45 litrów
Moc	600 W	800 W	1600 W	3200 W
Zakres temperatury	5°C powyżej temperatury otoczenia do 100°C			
Stabilność temperatury	+/- 0,5°C			
Dane ogólne				
Materiał zbiornika	Stal nierdzewna AISI 304			
Wymiary wewnętrzne	30 x 15 x 13 cm	33 x 30 x 13 cm	50 x 30 x 13 cm	62 x 50 x 13 cm
Wymiary zewnętrzne	33 x 18 x 30 cm	36 x 33 x 30 cm	53 x 33 x 30 cm	65 x 53 x 30 cm
Waga	6,2 kg	8,5 kg	11,0 kg	18,0 kg
Klasa ochrony	IP52			
Akcesoria (dostępne opcjonalnie)	<ul style="list-style-type: none">- regulator stałego poziomu wody w zbiorniku (<i>montowany fabrycznie</i>),- termometr z prętem mocującym i łapą uniwersalną- pokrywa z krążkami redukcyjnymi<ul style="list-style-type: none">z 2 krążkami redukcyjnymi –dla łaźni 5 Lz 4 dyskami redukcyjnymi –dla łaźni 12 Lz 6 dyskami redukcyjnymi –dla łaźni 20 L lub 2 pokrywy –dla łaźni 45 L- zestaw krążków redukcyjnych- pokrywa ze stali nierdzewnej- Statywy na próbówki:<ul style="list-style-type: none">36 probówek- 13 mm;24 próbówki- 16 mm;24 próbówki- 20 mm.-Ilość pasujących statywów do pojemności łaźni:<ul style="list-style-type: none">5 L- 1 statyw;12 L- 3 statywy;20 L- 5 statywów;45L- 2x5 statywów.			

Specyfikacja może ulec zmianie bez wcześniejszego uprzedzenia

Akcesoria:

