

Łaźnie laboratoryjne z termostatem



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 mikroprocesorowo za pomocą wbudowanego czujnika temperatury
- Łaźnie dostępne w wersji wodnej do 100°C i olejowej do 200°C.
- Pompa cyrkulacyjna (6L/min) (maks. Ciśnienie 200mbar).
- Cyfrowy wyświetlacz LCD pokazujący wybrany oraz aktualną temperaturę
- 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 2,5°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
- Włącznik zasilania zabezpieczony przed zalaniem
- Kranik do szybkiego opróżniania zbiornika łaźni oraz uchwyt do łatwego przenoszenia
- Uchwyt do łatwego przenoszenia
- Możliwość doposażenia w dodatkowe akcesoria

Specyfikacja techniczna								
Model	BH112E	BH120E	BH127E	BH145E	BH212E	BH220E	BH227E	BH245E
Termostatowanie								
Pojemność	12	20	27	45	12	20	27	45
Zakres temperatury	5°C powyżej temperatury otoczenia do 100°C				5°C powyżej temperatury otoczenia do 200°C			
Rozdzielczość temperatury	0,1°C							
Stabilność temperatury	+/-0,5%							
Moc	1600W				2000W			
Dane ogólne								
Materiał zbiornika	Stal nierdzewna AISI304							
Wymiary wewnętrzne	15 x 30 x15	30 x 30 x 15	30 x 30 x 20	44 x 50 x 15	15 x 30 x 15	32 x 30 x 15	30 x 30 x 20	44 x 50 x 15
Wymiary zewnętrzne	36 x 33 x 45	53 x 33 x 45	53 x 33 x 45	65 x 53 x 45	53 x 33 x 45	53 x 33 x 50	53 x 33 x 50	65 x 53 x 45
Waga	10	12,3	18	21,8	10	12,3	18	21,8
Klasa	IP52							
Akcesoria (dostępne opcjonalnie)	- dotyczy łaźni wodnej – regulator stałego poziomu wody w zbiorniku (montowany fabrycznie), - pokrywa dwuspadzista ze stali nierdzewnej z uchwytem - statywy na próbówki: 36 probówek - 13mm; 24 probówki - 16mm; 24 probówki – 20 mm - ilość pasujących statywów do pojemności łaźni: 12 L - 1 statyw 20 L – 1 statyw 27 L – 3 statywy 45 L – 5 statywów							

Specyfikacja może ulec zmianie bez wcześniejszego uprzedzenia

Akcesoria:



Wyprodukowano w UE



Envisense ul. B. Głowackiego 35 20-060 Lublin

tel./fax: +48 81 444 67 16

info@envisense.eu www.envisense.eu