



Łaźnia wodna z chłodzeniem OvanTherm C

Cechy łaźni wodnych z chłodzeniem typu OvanTherm C:

- Łaźnia wodna z chłodzeniem w zakresie od 0 do 100°C
- 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.
- Cyfrowy wyświetlacz LCD wskazujący wybraną i rzeczywistą temperaturę.
- Klawiatura membranowa do wprowadzania danych
- Cichy i bezwibracyjny kompresor niezawierający freonu o mocy chłodzenia 1/5 HP.
- Pompa cyrkulacyjna (6L / min) (maksymalne ciśnienie 200 mbar)
- Zabezpieczenie przed przegrzaniem, automatyczne odcięcie zasilania w przypadku niewystarczającej ilości płynu lub w momencie gdy temperatura przekroczy wartość maksymalną.
- 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
- Uchwyt do łatwego przenoszenia
- Możliwość zamontowania statywów na próbkówce

| Specyfikacja techniczna | | | | |
|----------------------------------|--|-----------------|-----------------|-----------------|
| Model | BC012E | BC020E | BC027E | BC045E |
| Termostatowanie | | | | |
| Pojemność zbiornika | 12 litrów | 20 litrów | 27 litrów | 45 litrów |
| Moc grzania | 1600 W | | | |
| Moc chłodzenia | 300W | | | 600 W |
| Zakres temperatury | 0 – 100°C | | | |
| Rozdzielczość temperatury | 0.1°C | | | |
| Dane ogólne | | | | |
| Materiał zbiornika | Stal nierdzewna AISI 304 | | | |
| Wymiary wewnętrzne | 15 x 30 x 15 cm | 32 x 30 x 15 cm | 32 x 30 x 20 cm | 44 x 50 x 15 cm |
| Wymiary zewnętrzne | 36 x 79 x 46 cm | 53 x 79 x 46 cm | 53 x 79 x 51 cm | 65 x 99 x 46 cm |
| Waga | 21,0 kg | 23,3 kg | 29,0 kg | 32,8 kg |
| Klasa ochrony | IP52 | | | |
| Akcesoria (dostępne opcjonalnie) | - regulator stałego poziomu wody w zbiorniku (montowany fabrycznie), - Statywy na próbówki: 36 probówek- 13 mm; 24 próbówki- 16 mm; 24 próbówki- 20 mm. -Ilość pasujących statywów po pojemności łaźni: 12L- 1 statyw; 20L- 3 statywy; 27L- 3 statywy; 45L- 5 statywów. | | | |

Specyfikacja może ulec zmianie bez wcześniejszego uprzedzenia

Akcesoria:

