

Link do produktu: <https://sklep.emd.net.pl/laznia-wodna-wb-22-phoenix-instrument-p-2764.html>



Łaźnia wodna WB-22 (Phoenix Instrument)

Dostępność	Krótki czas realizacji
Numer katalogowy	WB-22
Kod producenta	WB-22
Producent	Phoenix Instrument

Opis produktu



Łaźnia wodna z pokrywą

typ **WB-22**

Główne cechy

- niewielkie, kompaktowe rozmiary
- pokrywa uchylna



- dno z perforowanej blachy
- maksymalne napełnienie: głębokość łaźni - 40 mm
- intuicyjna obsługa programatora

Basic

- czytelny, podświetlany wyświetlacz LCD
- ikony statusu urządzenia
- funkcja timera oraz pracy ciągłej
- alarm wizualny oraz akustyczny
- kontrola wydajności pompy cyrkulacyjnej (tylko w wersji WB-22P)
- funkcje o dostępie zabezpieczonym hasłem
- opóźniony start programu
- ochrona temperaturowa próbki z nastawialnym progrem alarmowym
- tryb restartu po awarii zasilania (brak, od początku programu lub od momentu przerwania programu)

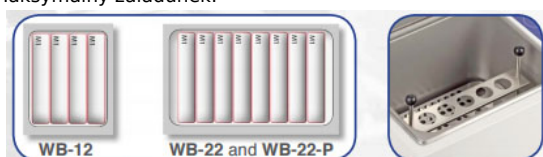
- rekalkulacja (offset punktu lub charakterystyki)

- niewielkie zużycie energii
- klasa ochrony 2, zgodnie z normą DIN 12880
- na życzenie, za dopłatą - walidacja z badaniem rozkładu, stabilności i jednorodności temperatury

Do ustawiania próbek zastosowano modułowy system statywów (statywy kupuje się osobno, odpowiedni do potrzeb):



Nawet przy całkowicie zapełnionej łaźni możliwe jest zamknięcie pokrywy. Maksymalny załadunek:



model WB-12 - 4 statywów, modele WB22/22P - 8 statywów

Dostępne statywy/moduły:



o pojedynczej szerokości

TIN-1001802 - 20 próbek o średnicy 13 mm

TIN-1001812 - 20 próbek o średnicy 18 mm

TIN-1001822 - 5 próbek o średnicy 31 mm

o potrójnej szerokości

TIN-1001842 - 8 próbek o średnicy 56 mm

TIN-1001852 - 5 worków na krew

Dane techniczne łaźni wodnej **WB-22**

- | | |
|--------------------------------|------------------------------------|
| ▶ pojemność komory | 22 l |
| ▶ temperatura minimalna | +5°C powyżej temperatury otoczenia |
| ▶ temperatura maksymalna | +100°C |
| ▶ rozdzielczość | 0,1°C |
| ▶ jednorodność @ 37°C | +/-0,5°C |
| ▶ stabilność @ 37°C | +/-0,1°C |
| ▶ timer programu | 99:59 godzin:minut |
| ▶ lub praca ciągła | |
| ▶ ochrona przed przegrzaniem | tak |
| ▶ wymiary wewnętrzne s x g | 490 x 290 mm |
| ▶ wysokość z zamkniętą pokrywą | 150 mm |
| ▶ zasilanie / moc | 230 VAC / 1100 W |
| ▶ wymiary zewnętrzne s x w x g | 680 x 395 x 365 mm |
| ▶ maksymalny załadunek | 8 modułów statywów |
| ▶ ciężar | 18 kg |
| ▶ klasa bezpieczeństwa | 2 |
| ▶ posiada certyfikat | CE |

Wyposażenie dodatkowe, dokupowane osobno

- statywy na próbki i worki

-
- walidacja z badaniem rozkładu, stabilności i jednorodności temperatury
 - referencyjny miernik temperatury