

Link do produktu: <https://sklep.emd.net.pl/laznia-wodna-wb-12-phoenix-instrument-p-2763.html>



## Łaźnia wodna WB-12 (Phoenix Instrument)

Dostępność	<b>Krótki czas realizacji</b>
Numer katalogowy	<b>WB-12</b>
Kod producenta	<b>WB-12</b>
Producent	<b>Phoenix Instrument</b>

### Opis produktu



Łaźnia wodna z pokrywą

typ **WB-12**

#### 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)

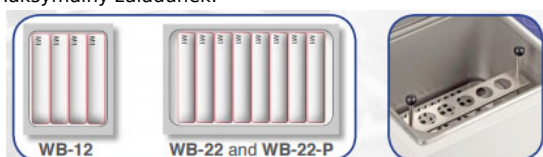
- rekalkulacja (offset punktu lub charakterystyki)

- 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 wypełnionej 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-12**

- ▶ pojemność komory 12 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 390 x 220 mm
- ▶ wysokość z zamkniętą pokrywą 150 mm
- ▶ zasilanie / moc 230 VAC / 900 W
- ▶ wymiary zewnętrzne s x w x g 480 x 375 x 310 mm
- ▶ maksymalny załadunek 4 moduły statywów
- ▶ ciężar 12 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