

Link do produktu: <https://sklep.emd.net.pl/inkubator-z-obiegiem-naturalnym-tin-in200-phoenix-instrument-p-2750.html>



Inkubator z obiegiem naturalnym TIN-IN200 (Phoenix Instrument)

Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	TIN-IN200
Kod producenta	TIN-IN200
Producent	Phoenix Instrument

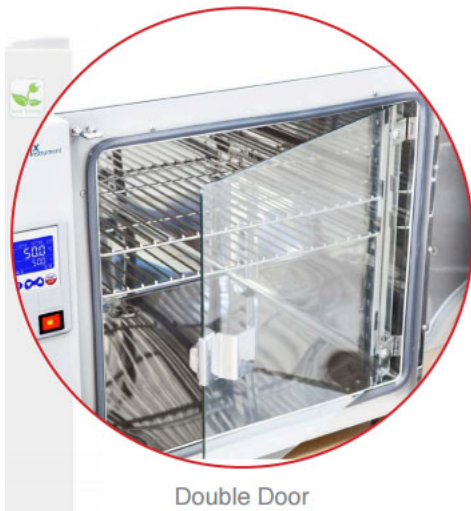
Opis produktu



typ **TIN-IN200**

Główne cechy

- kompaktowe rozmiary
- wewnętrzne szklane drzwi



- dwie wersje programatora



Basic

- czytelny, podświetlany wyświetlacz LCD
- ikony statusu urządzenia
- funkcja timera oraz pracy ciągłej
- alarm wizualny oraz akustyczny
- kontrola prędkości wentylatora
(wysoka 100%, średnia 75%, niska 50%)
- funkcje o dostępie zabezpieczonym hasłem
- opóźniony start programu
- ochrona temperaturowa próbki z nastawialnym progami alarmowym
- tryb restartu po awarii zasilania
(brak, od początku programu lub od momentu przerwania programu)
- rekaliibracja (offset punktu lub charakterystyki)

Professional

- 10 programów, każdy złożony z maksymalnie 10 etapów
 - czytelny, podświetlany wyświetlacz LCD
 - ikony statusu urządzenia
 - funkcja timera oraz pracy ciągłej
 - alarm wizualny oraz akustyczny
 - kontrola prędkości wentylatora
(wysoka 100%, średnia 75%, niska 50%)
 - funkcje o dostępie zabezpieczonym hasłem
 - opóźniony start programu
 - powtarzalne cykle pracy
 - ochrona temperaturowa próbki z nastawialnym progami alarmowym
 - tryb restartu po awarii zasilania
(brak, od początku programu lub od momentu przerwania programu)
 - rekaliibracja (offset punktu lub charakterystyki)
- niewielkie zużycie energii
 - klasa ochrony 2, zgodnie z normą DIN 12880
 - każdy inkubator dostarczany jest wraz z raportem kalibracyjnym producenta
 - na życzenie, za dopłatą - walidacja z badaniem rozkładu, stabilności i jednorodności temperatury

Dane techniczne inkubatora TIN-IN200

- pojemność komory 200 l
- temperatura maksymalna +70°C
- /rozdzielczość 0,1°C
- jednorodność +/-0,5°C
- stabilność +/-0,3°C
- czas grzania do 37°C 35 min
- timer programu 99:59 godzin:minut
lub praca ciągła
- wymiary wewnętrzne s x w x g 610 x 600 x 575 mm
- ilość półek 2 standardowo
9 maksymalnie
wraz z inkubatorem dostarczane są 2 półki,
pozostałe należy dokupić odpowiednio do potrzeb
- min. odstęp pomiędzy półkami 50 mm
- max. obciążenie półki 10 kg
- zasilanie / moc 230 VAC / 600 W
- wymiary zewnętrzne s x w x g 755 x 610 x 645 mm
- ciężar 77 kg
- klasa bezpieczeństwa 2
- posiada certyfikat CE

Wyposażenie dodatkowe, dokupowane osobno

- dodatkowe półki / ruszty
- wersja mobilna - zestaw 4 kółek (z tego 2 z hamulcem)
- walidacja z badaniem rozkładu, stabilności i jednorodności temperatury
- referencyjny miernik temperatury