

Inkubator OxiTop Box



Przeznaczenie



- Cyrkulacyjny boks termostatyczny
- Równomierny rozkład temperatury
- Maksymalnie 12 stanowisk pomiarowych
- Wolny od FCKW
- Oszczędność miejsca i kompaktowość
- Przyłącze sieciowe
- Chłodzenie konwekcyjne zapewniające równomierny rozkład temperatury
- Automatyczne odszranianie
- Temperatura automatyczna 20 °

Charakterystyka

OxiTop Box to model do ustawienia na stole z otwieraną przezroczystą klapą, wyposażony w maksymalnie **12 stanowisk pomiarowych** OxiTop lub maksymalnie **20 butelek Karlsruhe**. **Cyrkulacyjny boks termostatyczny** pracujący w temperaturze 20°C ± 0,5 °C. Wewnątrz znajduje się **przyłącze sieciowe** dla mieszadeł IS 6 lub IS 12. Dla termostatyzowania 6 prób błękitu metylenowego przewidziano specjalną półeczkę. Boks zbudowano z **materiałów niekorodujących**, a agregat chłodzący jest **wolny od FCKW**. Dmuchawa strumienia poprzecznego zapewnia **równomierny rozkład temperatury**. Boks wyposażony w **automatyczną funkcję odszraniania** wraz z parowaniem wody kondensacyjnej.

Dostępne modele

Model	Temperatura [°C]	Moc	Dokładność	Opcje
OxiTop Box	+10 do + 32 °C	200 W	20 °C ± 0,5 K.	230 V - 50/60 Hz