

Cieplarka

SERIA WPL

Przeznaczona jest do badań w laboratoriach przemysłowych, przemysłu spożywczego, rolnego, laboratoriach biochemicznych, biologicznych i medycznych, do hodowli mikroorganizmów. Zapewnia równomierne ogrzewanie próbek dzięki zastosowanemu rozwiązaniu rozprowadzania ciepła w kołnierzu powietrznym.

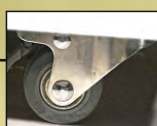
- * zakres temperatury: RT + 5 °C do + 80 °C
- * rozdzielczość temperatury: ±0,2 °C
- * odchylenie temperatury: ±0,2 °C
- * obciążenie dopuszczalne półki: 5 kg
- * 2 półki w zestawie, istnieje możliwość dokupienia półek
- * dopuszczalna temperatura otoczenia: 5~40 °C
- * timer: 1-9999 [min]
- * naturalny obieg powietrza, system cyrkulacji zapewniający równomierność rozkładu temperatury
- * komora robocza wykonana ze stali nierdzewnej, z zaokrąglonymi kątami; możliwość zmiany ustawienia półek
- * duży wyświetlacz LCD: temperatura, timer, ochrona przed przegrzaniem
- * niezależny obwód bezpieczeństwa dla temperatury powoduje automatyczne wyłączenie urządzenia, gdy zostanie przekroczona wartość zadana
- * drzwi z oknem umożliwiającym obserwację wnętrza urządzenia, uszczelka silikonowa



Trójstopniowa nastawa wentylatora



Obudowa modelu WPL-230BE różni się od pozostałych, dodatkowo posiada kółka transportowe z blokadą.



Model	Pojemność komory [L]	Wymiary komory roboczej [mm]	Wymiary zew. [mm]	Moc [W]
WPL - 30BE	30	310 x 310 x 310	460 x 510 x 695	150
WPL - 45BE	45	350 x 350 x 350	500 x 550 x 735	250
WPL - 65BE	65	400 x 360 x 450	550 x 550 x 840	500
WPL - 125BE	125	500 x 450 x 550	636 x 680 x 915	600
WPL - 230BE	230	600 x 500 x 750	730 x 670 x 1220	700