

Incubadora convección mecánica 150L



Descripción:

Incubadora vertical para uso general, convección mecánica, control digital con microprocesador, pantalla LED de 4 dígitos, reloj, fabricada con interiores en acero inoxidable tipo 304 y exteriores en acero con acabado en pintura electrostática, puerta de cristal templado y empaque siliconado. Ventilador silencioso. Interruptor térmico de seguridad. Reinicio automático en caso de corte de energía. Es un equipo ideal de uso general en una gran variedad de laboratorios multidisciplinarios.

Especificaciones:

Modelo	LIB-150M
Capacidad	150L (5.2cuft)
Rango de Temperatura	37 A 70°C
Precisión	±0.1°C
Uniformidad	±0.5°C
Parrillas	2
Reloj	99hr 59min / continuo
Medidas Interiores (W*D*H)	500*500*600mm
Medidas exteriores (W*D*H)	660*670*970mm
Consumo eléctrico	300W
Alimentación Eléctrica	110V, 50/60Hz