

Incubadora convección mecánica 80L



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-080M
Capacidad	80L (2.95cuft)
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)	400*400*500mm
Medidas exteriores (W*D*H)	550*587*827mm
Consumo eléctrico	200W
Alimentación Eléctrica	110V, 50/60Hz