

## Incubadora convección mecánica 300L



### Descripción:

Incubadora vertical para uso general, convección mecánica, control digital con microprocesador, pantalla de 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-300M
Capacidad	300L (10.60cuft)
Rango de Temperatura	37 A 70°C
Precisión	±0.1°C
Uniformidad	±0.5°C
Parrillas	4
Reloj	99hr 59min / continuo
Medidas Interiores (W*D*H)	600*500*1000mm
Medidas exteriores (W*D*H)	745*715*1460mm
Consumo eléctrico	500W
Alimentación Eléctrica	110V, 50/60Hz