

Incubadora convección mecánica 30L



Descripción:

Incubadora vertical para uso general, convección mecánica, control digital con microprocesador PID, pantalla LED de 4 dígitos, reloj, fabricada con interiores en acero inoxidable tipo 304 y exteriores en acero con acabado en pintura electrostática, puerta interior 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-030M-220V |
|----------------------------|-----------------------|
| Capacidad | 30L (1.05cuft) |
| Rango de Temperatura | 37 A 70°C |
| Precisión | +/-0.1°C |
| Uniformidad | ±0.5°C A 37°C |
| Parrillas | 2 |
| Reloj | 99hr 59min / continuo |
| Peso | 58Kg |
| Medidas Interiores (W*D*H) | 300*300*350mm |
| Medidas exteriores (W*D*H) | 460*520*672mm |
| Consumo eléctrico | 100W |
| Alimentación Eléctrica | 220V, 50Hz |