

# LUZEREN®

## Incubadora refrigerada de 500L



### Descripción:

Incubadora refrigerada para BOD, controlado con microprocesador PID, convección mecánica, control digital con pantalla de LED, reloj, alarma, Interiores en acero inoxidable 304 acabado espejo. Exteriores de acero con acabado en pintura electrostática. Interruptor térmico de seguridad. Puerta interna de vidrio templado. Aislante térmico de espuma de alta calidad. Ideal para cultivo de hongos, bacterias, plantas y semillas. Es un gran auxiliar en cualquier centro de investigación y la biotecnología.

### Especificaciones:

Catalogo	PRO1003194
Capacidad	500L (17.65cuft)
Rango de Temperatura	-10 A 60°C
Precisión	+/-0.1°C
Estabilidad	±0.5°C
Sensor	PT100
Control	Digital
Reloj	1-9999 Minutos
Entrepaños	4
Circulación del aire	Ventilador de convección forzada
Medidas Interiores (W*D*H)	800*740*860mm
Medidas Exteriores (W*D*H)	1000*1070*1880mm
Consumo Eléctrico	1300W
Alimentación Eléctrica	110V, 50/60Hz