

LUZEREN®

Incubadora digital 35L



Descripción:

Incubadora digital controlada por microprocesador, convección mecánica, alarma. Puerta interior de cristal templado y empaque siliconado, puerta exterior con empaque de hule imantado. Control automático de velocidad del ventilador. Interiores en acero inoxidable 304 con extremos redondeados para una limpieza mas eficiente, aislante térmico de alta calidad en sus muros. Exteriores de acero con pintura electrostática que lo hace resistente a la corrosión. Gran aplicación en laboratorios de biología, agricultura, investigación científica, universidades, etc.

Especificaciones:

Catalogo	PRO1001177
Modelo	DHP-9032
Capacidad	35L (1.1cuft)
Rango de Temperatura	35 A 60°C
Resolución/Fluctuación	±0.1°C/ ± 0.5°C
Estabilidad	1.5°C
Reloj	1-9999 Minutos
Parrillas	2 Piezas
Medidas Interiores (W*D*H)	315*285*315mm
Medidas Exteriores (W*D*H)	610*470*490mm
Consumo Eléctrico	200W
Alimentación Eléctrica	110V, 50/60Hz