

LUZEREN®

HORNO DIGITAL 136L



Aplicaciones:

Este equipo tiene aplicaciones muy variadas , se puede usar en procesos de secado, curado, fusión y esterilización , en los diversos laboratorios de la industria, minería, centros de investigación científica etc.

Características:

1. El interior del horno está fabricado de acero inoxidable acabado espejo y las uniones tienen soldadura inerte. El exterior del horno es de acero de alta calidad con acabado de pintura electrostática dando una apariencia agradable y novedosa.
2. Tiene control de temperatura protegido, pantalla digital, controlador PID con microprocesador, puerta interna de cristal templado y reloj para asegurar alta confiabilidad en las aplicaciones.
3. El sistema de circulación de aire tiene un ventilador y conductos apropiados de aire los cuales dan un flujo de gran distribución en todos los puntos de la cámara. Dando una perfecta uniformidad de la temperatura.
4. El empaque de silicón instalado en la puerta hace un sellado eficiente para que no haya fuga de calor.
5. Se puede controlar la entrada y salida de aire en el panel de control.

Especificaciones:

Catalogo	PRO1001713
Capacidad	136 L(4.8 CuFt)
Rango de Temperatura	35-300°C
Resolución / Estabilidad	0.1 °C/±0.5°C
Entrepaños	2
Consumo	1700W
Medidas de la Camara (W*D*H))	450*550*550mm
Medidas Exteriores (W*D*H)	600*705*850mm
Reloj	1-9999 min
Alimentacion Electrica	110V, 50/60Hz