

INCUBADORA

DATOS TÉCNICOS

MODELO	9162
Capacidad	162 L
Intervalo de temperatura	T.A.+5°C a 65°C
Estabilidad de la temperatura	± 0.5°C
Tipo de convección	Convección forzada (mecánica)
Temporizador	0 - 9999 min
Dimensiones externas	655 × 692 × 1010 mm
Dimensiones internas	500 × 500 × 652 mm
Potencia	380 W
Alimentación	CA 110V, 60Hz

DESCRIPCIÓN

Equipo esencial para la realización de diferentes procedimientos en investigación científica, universidades, institutos de investigación, hospitales y centros de salud; así como, en los departamentos de histología, microbiología y patología. Utilizada para cultivo de diversos microorganismos y células, incubación de ensayos de actividad enzimática, entre otros.



El fabricante se reserva el derecho de hacer cambios o modificaciones sin previo aviso en sus productos, con el fin de mejorar su presentación y/o operación.

ACCESORIOS INCLUIDOS

1. Rejillas removibles y ajustables
2. Cable de alimentación
3. Manual de operación

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

1. Puerta interna para observar el interior del equipo sin interrumpir la incubación.
2. Alarma auditiva al finalizar el tiempo programado y por sobrecalentamiento.
3. Panel de control sencillo e intuitivo, pantalla LED para fácil visualización de los parámetros configurados.
4. Equipado con ruedas niveladoras para fácil movilidad.



El fabricante se reserva el derecho de hacer cambios o modificaciones sin previo aviso en sus productos, con el fin de mejorar su presentación y/o operación.