

INTRODUCCIÓN

Ofrecemos varios modelos de incubadores a Temperatura Constante, ideales para cualquier industria y laboratorios relacionados en alimentación, agricultura, bioquímica y medicina para el cultivo de bacterias y microorganismos.

CARACTERÍSTICAS

- Construido el exterior en acero de alta calidad laminado en frío y con pulverización electrostática.
- Cámara interior construida en acero inoxidable laminado en frío, con cuatro esquinas redondeadas para la fácil limpieza, baldas ajustables.
- Sistema de control inteligente con PID control. Display digital y botones de control "touch play".
- Función de control de tiempo, con protección a sobre-calentamiento y auto apagado.
- Estructura de doble puerta, exterior en acero y la puerta interior en cristal de alta resistencia que permite la observación de los resultados experimentales a través de ella. Dispone de alarma y protección a sobre temperatura.



ESPECIFICACIONES

MODELOS	BJPX-ELM	BJPX-BIRMIN
Capacidad	50 litros	125 litros
Rango de Temperatura	TA + 5 - 65°C	
Control T	0,1 °C	
Estabilidad T	.+ / - 0,5 °C	
Rango T	5 - 40 °C	
Dimensiones interiores	400x350x350 mm	500x450x550 mm
Dimensiones exteriores	540x490x670 mm	626x590x755 mm
Dimensiones embalaje	680x610x830 mm	760x690x910 mm
Bandejas	2 baldas	
Rango de tiempo	1 - 9999 min	
Consumo	250 w	500 w
Voltaje	220 V/50 Hz	

INFORMACION PARA PEDIDOS

Código	Descripción	Dimensiones Ext
425-BJPX-ELM	INCUBADOR TEMPERATURA ELM 50 L	540 X 490 X 670 MM
425-BJPX-BIRMIN	INCUBADOR TEMPERATURA BIRMIN 125 L	626 X 590 X 755 MM