

EQUIPO	Incubadora digital refrigerada	
MARCA	Jpinglobal	
ORIGEN	Colombia	
REGISTRO SANITARIO	N/A	
		JPIRC--

DESCRIPCION DEL EQUIPO

La incubadora refrigerada por medio de compresor cuenta con un ventilador el cual homogeniza el ambiente rápidamente generando una distribución de temperatura óptima. Son ideales para aplicaciones de laboratorios, industria de alimentos y bebidas.

DATOS TECNICOS	REFERENCIAS			
	JPIRC260	JPIRC450	JPIRC750	JPIRC1000
Dimensiones (An. x Pr. x Al)	Externas 82 x 71,5 x 170 cm / Internas 64 x 44 x 90 cm	Externas 105 x 80 x 180 cm / Internas 87 x 52x 100 cm	Externas 122 x 87,5 x 200 / Internas 104 x 60 x 120 cm	Externas 122 x 112,5 x 200 cm / Internas 104 x 85 x 120 cm
Capacidad máxima de bandejas	6		16	
Peso (Kg)	285	391	553	710
Calentamiento y refrigeración	Camisa de aire, compresor integrado, descongelación automática			
Estantería	Bandejas en acero inoxidable de posición variable			
Puertos	USB			
Rango de temperatura	-12 a 60°C			
Condiciones ambientales	Temperatura: 10°C hasta 35°C Humedad relativa: 80% Sin condensación			
Resolucion del control de temperatura	0.1°C			
Sensor de temperatura	Dos (2) PT100 (clase DIN A) con sistema de medición de 4 hilos.			
Visualización	Pantalla digital touch a todo color			
Temporizador	0 Minuto a 99 Horas 59 Min / Continuo			
Materiales de construcción	Material externo acero inoxidable 304, puerta en acero inoxidable 304 completamente aislada, puerta interna en vidrio de seguridad templado			
Seguridad	Clave de acceso para 4 dígitos			
Alarmas	Audibles y visibles			
Alimentacion electrónica	110V/60Hz			

ACCESORIOS

JPIRC260 2 bandejas , JPIRC450 , JPIRC750 , JPIRC1000 4 bandejas, manual de operación en Idioma español y certificación de fabrica bajo norma internacional

OPCIONALES

LOS SIGUIENTES OPCIONALES APLICA PARA TODAS LAS REFERENCIAS: OP-IRB01 (260) , OP-IRB02 (450), OP-IRB03 (750-1000) Bandeja en acero inoxidable adicional

CONDICIONES

Garantía 1 año

CONTROL DE CAMBIOS

VERSIÓN	FECHA	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN
1	1/1/2021	Creacion del documento	Ingeniería
2	1/11/2022	Actualizacion version, logo y codificacion	Ingeniería
		ELABORADO POR	REVISADO POR
		Ingeniería	Especialista de producto
			APROBADO POR
			Dirección Técnica