



## Incubadora de alta precisión

Ref. JBB006, JBB007 y JBB008

- Las incubadoras de alta precisión son una gama muy usada en diferentes laboratorios. Su especial diseño hace que la uniformidad de temperatura sea totalmente homogénea en su interior incluso sin ventilador en el interior, evitando así que los medios de cultivo queden totalmente deshidratados
- 1. Material de alta calidad:** Cámara interior y estantes de acero inoxidable tipo espejo, adecuado para la limpieza y desinfección. La parte exterior de la incubadora está recubierta con polvo Akzo que le da una mejor apariencia y gran resistencia a la corrosión.
- 2. Gran uniformidad de temperatura:** Especialmente diseñadas para conseguir una uniformidad de temperatura de  $\pm 1^{\circ}\text{C}$



Puerta interior en cristal templado



Puertos y conectores

## Especificaciones técnicas

Referencia		JBB006	JBB007	JBB008
Rendimiento	Temp. rango		RT +5 ~ 65°C	
	Temp. resolución		0.1°C	
	Temp. fluctuación		$\pm 0.5^{\circ}\text{C}$	
	Temp. uniformidad		$\pm 1.0^{\circ}\text{C}$	
Estructura	Material cámara		Acero inoxidable espejo	
	Material externo		Acero laminado en frío pulverizado	
	Material aislamiento térmico		PU	
	Potencia del calentamiento	0.25 kw	0.25 kw	0.5 kw
Controlador	Salida de aire		Diámetro interior $\varnothing$ 28 mm +1, Superior	
	Temp. control		PID control	
	Temp. display		4 digital LED display	
	Timer		0 ~ 9999 minutos	
Dispositivo de seguridad	Sensor		Pt100	
			Alarma de sobretemperatura	
Especificación	Medidas internas (LxAxH mm)	350x350x350	400x350x450	500x450x550
	Medidas externas (LxAxH mm)	500x475x615	550x474x715	650x575x815
	Medidas embalaje (LxAxH mm)	641x610x781	691x610x881	791x710x981
	Capacidad	43 L	63 L	124 L
	Capacidad carga por bandeja		15 kg	
	Número de bandejas		2 (estándar)	
	Voltage	AC220V/1.1A	AC220V/1.1A	AC220V/2.3A
NW/GW	29/32 kg	33/38 kg	49/53 kg	