



## Incubateur de haute précision

Réf. JBB006, JBB007 et JBB008

- Les incubateurs de haute précision sont une gamme d'incubateurs largement utilisés dans différents laboratoires. Leur conception spéciale garantit une uniformité totale de la température à l'intérieur de l'incubateur, même sans ventilateur interne, ce qui empêche la déshydratation totale des milieux de culture.
- **1. Matériel de haute qualité:** La chambre intérieure et les étagères sont en acier inoxydable miroir, adapté au nettoyage et à la désinfection. L'extérieur de l'incubateur est revêtu de poudre Akzo qui lui donne un meilleur aspect et une grande résistance à la corrosion.
- **2. Bonne uniformité de température:** Spécialement conçu pour obtenir une uniformité de température de  $\pm 1^{\circ}\text{C}$ .



Porte intérieure en verre tempéré



Ports et connecteurs

## Spécifications techniques

Référence	JBB006	JBB007	JBB008	
Performances	Temp. gamme	RT +5 ~ 65°C		
	Temp. résolution	0.1°C		
	Temp. fluctuation	$\pm 0.5^{\circ}\text{C}$		
	Temp. uniformité	$\pm 1.0^{\circ}\text{C}$		
Structure	Matériau de la chambre	Acier inoxydable miroir		
	Matériau extérieur	Acier laminé à froid et revêtu de poudre		
	Matériau d'isolation thermique	PU		
	Puissance nominale	0.25 kw	0.25 kw	0.5 kw
Contrôleur	Sortie d'air	Diamètre intérieur $\varnothing 28 \text{ mm} +1$ , Top		
	Temp. contrôle	PID control		
	Temp. affichage	4 digital LED display		
	Temporisateur	0 ~ 9999 minutes		
Dispositif de sécurité	Senseur	Pt100		
		Alarme de surchauffe		
Spécification	Dimensions intérieures (LxPxH mm)	350x350x350	400x350x450	500x450x550
	Dimensions extérieures (LxPxH mm)	500x475x615	550x474x715	650x575x815
	Dimensions d'emballage (LxPxH mm)	641x610x781	691x610x881	791x710x981
	Capacité	43 L	63 L	124 L
	Capacité de charge par plateaux		15 kg	
	Nombre de plateaux		2 (standard)	
	Voltage	AC220V/1.1A	AC220V/1.1A	AC220V/2.3A
	NW/GW	29/32 kg	33/38 kg	49/53 kg