

ETUVE BACTERIOLOGIQUE (INCUBATION)

Type : DH 4000 BII

Marque : FAITHFUL

Origine : CHINE



Caractéristiques techniques :

- Nouveau panneau à angle de 5 degrés, nouvel interrupteur de bouton de porte intérieure en verre.
- Double porte adopte un verre de haute qualité, facilite l'observation des échantillons,
- Porte avec bande magnétique facilite l'ouverture et la fermeture, et assure une étanchéité parfaite
- Fonction de mise hors tension lors l'ouverture de la porte.

Importation d'équipements médicaux

Cycle : Convection Naturel

Fonction :

- Intervalle Température : RT + 5-70 °C
- Résolutions de température : 0,1 °C
- Mouvement de température : ± 0.5 °C

Structure :

- Chambre Intérieur : Acier inoxydable
- Coque Extérieur : Peint par pulvérisation électrostatique
- Couche d'Isolation : Panneau de mousse de haute qualité (avec certification CE)
- Chauffage : mica électrothermique protection
- Puissance : 0.45 kW
- Trou d'échappement: φ28 mm

Manette :

- Contrôle de température : Intelligent PID
- Paramètre de température : Réglage sur bouton
- Affichage de Température : Réglage et mesure de température
- Minuteur : 0-9999min (avec mode attente)
- Fonction d'opération : Fonctionnement à température fixe, fonction de Synchronisation, arrêt automatique
- Capteur : PT100

Dispositif de sécurité : Alarme sonore et lumineuse de surchauffe

Spécification :

- Intérieur Chambre taille (w x l x h) (mm) : 400 x 350 x 450 mm
- Extérieur Taille (W x l x h) (mm) : 575 x 480x 720 mm
- Emballage Taille (W x l x h) (mm) : 655 x 572 x 875 mm
- Le volume : 65 L
- Charger par étagère : 15 kg
- espace entre les Étagères : 35 mm
- Alimentation (50 / 60Hz): 100-240V -50/60 Hz
- Poids net / poids brut (kg) : 32/35 kg