



## Incubateur à ventilation forcée de 400 L h28110

Incubateur à ventilation forcée à haute technologie. Dimensions interne : 693 x 607 x 980 mm. Charge max : 90 kg

Incubateur à ventilation forcée à haute technologie conçu pour toutes les applications thermostatiques nécessitant une précision particulière.

### Caractéristiques techniques :

- Structure externe en acier traité à partir de peinture époxy résistante aux acides.
- Structure interne en acier inox AISI 304 avec angles arrondis
- Porte à double isolation doté de joints en caoutchouc de silicone pour assurer une excellente étanchéité.
- Isolation thermique avec fibre minérale naturelle
- Contrôle de la température par régulateur/programmeur de température numérique P.I.D. avec fonction d'auto-réglage ("Autotuning") pour assurer une bonne stabilité.
- Plage de température de +5°C au-dessus de la température ambiante à +280°C. Précision à 105°C : 1,5°C(VF), ±2°C. (VN 40 -120 L), ±3°C.(VN 250 - 700 L)
- Précision de l'affichage ±1°C.
- Pour une protection supplémentaire, l'appareil est équipé d'un thermostat de sécurité réglable (plage de +50°C à +280°C) avec alarme visuelle et réarmement manuel.
- Étagères internes en acier anti-basculement réglables en hauteur.
- Panneau de commande isolé thermiquement.
- Cheminée d'évacuation avec réglage manuel du débit.
- Les éléments chauffants ne sont pas en contact avec la chambre intérieure mais dans la préchambre pour assurer un chauffage uniforme.
- Interrupteur principal bipolaire avec voyant lumineux.
- Programmeur à 16 étapes avec interface et logiciel (en option).
- Alimentation 230V-50/60Hz (400V sur demande).
- Classe 2, DIN 12880.

### Données techniques :

- Volume nominal : 400 L
- Largeur intérieure : 693 mm
- Profondeur intérieure : 607 mm
- Hauteur intérieure : 980 mm
- Largeur extérieure : 693 mm
- Profondeur extérieure : 607 mm
- Hauteur extérieure : 980 mm
- Nombre d'étagères : 2
- Nombre max. d'étagères : 14
- Puissance : 3200 W
- Alimentation : 230 V
- Poids : 140 kg
- Charge maximale par insérable : 90 kg
- Charge maximale par étagère : 7 kg

## INFORMATIONS

- **Fonctionnement** à ventilation forcée

## Incubateur à ventilation forcée de 400 L h28110



Incubateur à ventilation  
forcée de 400  
L h28110

---

Opération: a ventilazione forzata