

1518178 - Four à air chaud UN30 Plus - 1 pc



Déscription

Le four Memmert UN30 Plus est un four à air chaud de haute qualité, hygiénique, facile à nettoyer en acier inoxydable. Memmert UN30 Plus a une bonne technique de ventilation et de contrôle, est protégé contre la surchauffe et dispose d'une technique de chauffage réglé avec précision. Ce four universellement applicable, Memmert UN30 Plus, est un four classique pour le contrôle de la température dans la science, la recherche et lors des essais de l'équipement dans l'industrie. Le four fonctionne avec une convection naturelle. Le mélange de l'air frais préchauffé est ajusté par la commande d'un volet d'air par paliers de 10%. La connexion de ventilation se fait avec un rabat restricteur. Le four est contrôlé par un microprocesseur PID adaptatif, numérique, à multifonctions, avec un écran TFT en couleur à haute définition.

- Convection naturelle
- Température: 2 thermosondes Pt100 de classe DIN A en technologie 4 brins avec surveillance mutuelle et maintien du fonctionnement à une température exactement identique
- Alimentation en air frais réglage électronique à partir d'incrémentes de 10 %, propre aux segments
- Control COCKPIT Twin DISPLAY. Régulateur PID numérique à microprocesseur multifonction adaptatif avec 2 écrans couleurs TFT à résolution élevée.
- Gamme des températures: +5°C - +300°C

Spécifications

Marque	Memmert
Poids du produit	32 kg
Dimension extérieure (L X H x P)	585 x 704 x 434 mm
Dimensions intérieures	400 x 320 x 250 mm
Possibilité de connecter une imprimante	Non
Normes	EN ISO 13485:2016
sku	1518178
Réglementation Européenne	MDD - 93/42/EEC - Classe IIb
Type d'emballage	Pièce