

Étuve double-accès UF750TS

- * Capacité 749 litres
- * Température jusqu'à +300°C.
- * Gamme de 161 à 749 litres
- * Chambre en acier inox
- * Affichage digital de toutes les données
- * Programmation des rampes
- * Air forcé
- * Diverses interfaces

Description produit

Les étuves double-accès sont dérivées de l'étuve standard et possèdent de ce fait, toutes les caractéristiques classiques: un chauffage spécifiquement adapté au modèle et une régulation en parfaite adéquation. A l'aide d'un passage latéral supplémentaire, il sera possible d'automatiser des procédures de fabrication pour le durcissement de grilles de connexion (leadframes), le traitement thermique des composants ou des collages.



Données techniques

| | |
|-----------------|-------------------------------------|
| Capacité | 749 litres |
| T°C | T°C ambiante +10°C. jusqu'à 300°C. |
| Voltage | 220 - 240 V |
| Poids | 260 Kg |
| Dimensions ext. | 1224 x 1726 x 784 (L x H x P en mm) |
| Dimensions int. | 1040 x 1200 x 600 (L x H x P en mm) |
| Max. d'étagères | 14 |
| Equipement int. | 2 grilles inox |

Options

| |
|---|
| Porte en verre |
| Modification caisson intérieur pour charge jusqu'à 300 kg |
| Verrouillage de porte électronique |
| |
| |
| |