

Étuve double-accès UF260TS

- * **Capacité 256 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	256 litres
T°C	T°C ambiante +10°C. jusqu'à 300°C.
Voltage	220 - 240 V
Poids	138 Kg
Dimensions ext.	824 x 1183 x 684 (L x H x P en mm)
Dimensions int.	640 x 800 x 500 (L x H x P en mm)
Max. d'étagères	9
Equipement int.	2 grilles inox

Options

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