

Thermoformeuse manuel 1210

Nos thermoformeuses sous vide ont été développées afin d'obtenir des performances élevées, tout en ayant une grande facilité d'utilisation et un faible entretien.

La thermoformeuse 1210 est un modèle exceptionnel, la plus petite de la gamme avec les mêmes performances que ses grandes sœurs. Elle est adaptée aussi bien pour les étudiants que pour les professionnels.

Sa qualité de chauffe et son aspiration performante vous permettra de réaliser facilement des thermoformages d'une grande qualité.

Caractéristiques techniques :

- Capacité de thermoformage : 204x280 mm - H 115 mm
- Hauteur du moule : 100 mm
- Épaisseur maximale de la plaque : 6 mm
- Taille de la feuille : 228 x 305
- Puissance de chauffe 1235w
- Éléments de chauffe en céramique
- Voyants de mise sous tension
- Fusibles de protection.
- Pompe à vide fort : 0.86 bars



Options :



Chariot à roulettes



Plateforme de soufflage des demi-sphères :

- Modèle 320 fournis avec 3 diamètres différents : 152-225-304 mm
- Modèle 640 fournis avec 4 diamètres différents : 152-225-304-610 mm



Unité de revêtement classique :

Permet de faire un revêtement des plastiques sur des pièces métalliques par simple trempage.
(Contenance 5 litres)



Étuve :

Nécessaire pour le chauffage uniforme des plaques destinées à la fabrication des demi-sphères, ou des pièces métalliques à recouvrir de plastique.