

# Machine Sous-Vide à Cloche - 8m3/h DADVP08D



Cette Machine Sous Vide à Cloche - 8m3/h est entièrement construite en acier inoxydable AISI 304 avec des dimensions de L 425 x P 479 x H 374 mm. Elle dispose de 10 programmes personnalisables (vide, vide supplémentaire, temps de soudure). Avec 1 cycle de vide pour les pots/contenants et un temps de soudure réglable de 0,1 à 6 secondes.

## Caractéristiques Produit :

Matière : Inox	Alimentation : 220-240 V	Type de Machine : Aspiration à Cloche
Type de Commande : Digitale	Finition Extérieure : Inox	Longueur (mm) : 425
Profondeur (mm) : 479	Hauteur (mm) : 374	Poids (kg) : 35.5
Puissance (W) : 600	Taille Barre de Soudure (mm) : 310	Option Gaz Interte : Sans
Type d'Inox : Inox AISI 304		

## Informations Logistiques :

Largeur : 0 mm	Profondeur : 0 mm	Hauteur : 0 mm
----------------	-------------------	----------------