



CONDITIONNEUSE SOUS VIDE MINI VM300-TA

Mini machine d'emballage sous vide assure l'aspiration de l'air et la soudure des sacs, elle est idéale pour la conservation des produits agro alimentaires, pharmaceutique, électronique... fabriquée entièrement en acier inoxydable. Elle est destinée à utilisation de petite à moyenne cadence.

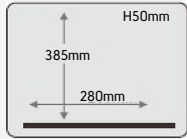
1 ANNEE
GARANTIE



www.innovexalgerie.com

INNOVEX[®]
Machine

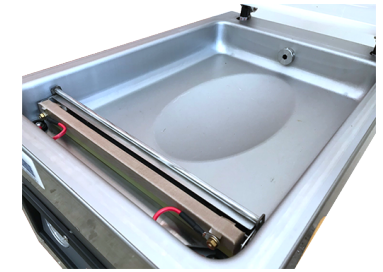
Caractéristiques techniques

Alimentation	1Phase/220V/50Hz/520W
Dimensions de la machine	490×450×320mm
Pression	1.0kPa
Largeur de la soudure	8mm
Barre de soudure	260mm
Capacité de la pompe à vide	10m³/h 385×280×50mm
Dimensions de la barre de soudure	

- Machine facile à utiliser, à nettoyer et à entretenir
- Fabriqué entièrement en acier inoxydable, (structure intérieure; carrosserie et chambre à vide).
- Couvercle bombé pour augmenter le volume de la chambre.
- Barre de soudure revêtu en téflon qui permet une étanchéité propre et sans liaison.



Tableau de fonctionnement digital facile à utiliser



Une barre de soudure d'une largeur de 8mm



Barre de soudure robuste en acier inoxydable revêtu en téflon

Consommable



Sacs sous vide PA/PE

- Haute résistance: -40°C à +115°C.
- Etanche à l'air, à l'eau, à la poussière et aux micro-organismes.

