



TUNNEL DE RÉTRACTION

SM-4525

Le tunnel de rétraction peut être combiné au soudeuse, ce qui permet de constituer une ligne de conditionnement par le film thermorétractable. Grâce à une application précise et pilotable de la chaleur, le four produit des emballages fiables et ménageant tout particulièrement les produits.

Dimensions de l'entrée du tunnel: 45x25Cm

1 ANNEE
GARANTIE

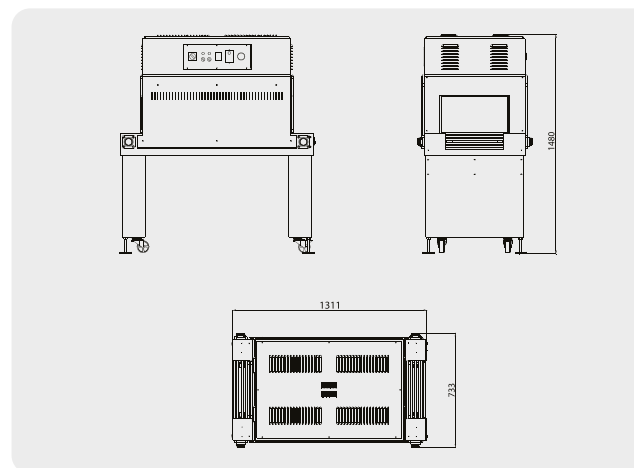


www.innovexalgerie.com

INNOVEX[®]
Machine

Caractéristiques techniques

Alimentation	3P 380V 50Hz 14.5KW
Hauteur de la table	800mm
Dimensions de l'entrée du tunnel	450×250mm
Longueur du tunnel	1000mm
Vitesse du convoyeur	0-15 mètres/m
Tube resistance	6 pcs en inox



Le ventilateur fait tourner le flux d'air à 360°.



Tapis transporteur à rouleaux acier revetus en teflon.



La machine est montée sur des pieds qui fixent la machine et les roues pour faciliter son déplacement.

- Flux d'aire à 360° pour améliorer le rétrécissement du film.
- Ventilateur puissant pour la circulation de l'air dans le tunnel, qui assure une répartition uniforme de la chaleur pour augmenter l'efficacité.
- Doté de 6 tube resistances en inox 304 de haute qualité.
- Tunnel entièrement isolant pour éviter les fuites de chaleur à l'extérieur.
- Vitesse réglable du tapis transporteur.
- Pieds et roulettes pour mobilité, stabilité et sécurité de la machine.
- Tapis transporteur à rouleaux acier caoutchoutés par du teflon.



Tableau de fonctionnement simple et facile à utiliser.

Consommable



Film rétractable

POF, PVC...

Option

Convoyeur extensible ou fixe

