

MISE SOUS FILM AVEC OU SANS RETRACTION

DEMPACK INOX



dem
Machines de mise sous film

DEMPACK - Filmeuses à cloche manuelles inox

Les filmeuses à cloche DEMPACK sont idéales pour l'emballage sous film rétractable de petites productions.

Ces filmeuses combinent astucieusement l'opération de soudure en "L" et de rétraction du film autour des produits. L'opérateur place le produit à l'intérieur de la poche formée par le film sur le plateau d'introduction, puis déroule le film et positionne le produit dans la cloche. Il abaisse manuellement le couvercle qui est maintenu en position fermée par des électroaimants. La rétraction du film est simultanée à l'opération de soudure. La rétraction est obtenue immédiatement par une circulation d'air chaud autour du produit.

Cette gamme a été conçue pour l'emballage des produits les plus divers, aussi bien dans les domaines alimentaires qu'industriels. Elle permet d'utiliser la plupart des films thermo-rétractables existant sur le marché.

Ces machines sont disponibles en version inox 304 et 316 pour faciliter le nettoyage en milieu alimentaire sec. La protection électrique est IP63.

Avantages :

- La puissance de la lame de soudure est générée autant que nécessaire.
- Contrôle température adapté pendant les temps de cycle variables.
- La puissance de démarrage de la lame de soudure est contrôlée par un système intelligent.
- Durée accrue des supports de lame composites grâce à un contrôle thermique efficace.
- Qualité de soudure durable et précision du processus grâce à un contrôle thermique stabilisé.



REGARDER LA VIDEO



Dempack i80 (810x610 mm)

Fonctionnalités :

- Système de soudure et rétraction en une seule opération.
- Machine sur roulette.
- Minuteries et contrôles de température par panneau de commande numérique.
- Maintien du capot de la chambre fermé automatiquement grâce au support magnétique.
- Perforateurs réglables pour l'évacuation de l'air pendant la rétraction.
- Plateau grillagé réglable en hauteur pour centrage soudure.
- Puissance réglable de la lame de soudure en fonction de différentes épaisseurs de film
- Option de filmage sans rétraction en éteignant le ventilateur.
- Température, minuterie et autres options contrôlées par un système numérique
- Options de langue disponibles.
- Support de rouleau de film avec glissement, chargement et alignement faciles de chaque emballage.
- Soudure actionnée par capot fermé manuellement.
- Caoutchouc de silicone recouvert de téflon, ce qui augmente la qualité de soudure et la durée de vie du silicone.
- Relais statiques dans l'armoire électrique permettant un fonctionnement à long terme et silencieux.
- Certifications CE, conformes aux dernières directives CE.

REFERENCE	i45	i58	i70	i80
Dimensions chambre	450 x 300 x 250mm	580 x 440 x 250 mm	700 x 510 x 250 mm	810 x 610 x 250 mm
Largeur maxi du produit *	150 mm	250 mm	350 mm	450 mm
Longueur maxi du produit *	350 mm	450 mm	550 mm	650 mm
Hauteur maxi du produit *	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm
Type de film	POF 7-37 Micron PVC 15-25-Micron			
Laize maxi du film	400 mm	500 mm	600 mm	700 mm
Diam. Maxi rouleau de film	300 mm	300 mm	300 mm	300 mm
Hauteur de travail	860 mm	860 mm	860 mm	970 mm
Alimentation électrique	200-240V 15 Amp 1PH	200-240V 17 Amp 1PH	400V 13 Amp 3PH	400V 17 Amp 3PH
Poids net / brut	100 / 130 Kg	140 / 170 Kg	151 / 205 Kg	200 / 250 Kg
Dimensions hors tout	1080 x 600 x 1140 mm	1220 x 730 x 114 mm	1480 x 860 x 114 mm	1840 x 980 x 1220 mm
Dimensions caisse carton	1200 x 800 x 810 mm	1200 x 800 x 810 mm	1590 x 940 x 800 mm	1950 x 1100 x 810 mm

* Ces dimensions maxi ne peuvent pas être réalisées simultanément