

SYSTÈMES DE RÉTRACTION SEMI-AUTOMATIQUES COMBINÉS LOGIX



AP-1519



AP-1622

Cette très robuste combinaison d'une scelleuse en L et d'un tunnel de rétraction convient à tous les types d'emballages. L'unité portable se déplace facilement là où vous en avez besoin, puis se met à l'écart quand elle n'est pas utilisée. La grande hauteur du tunnel de 8" de la machine AP-1622 accepte des paquets de formats très variés.

Caractéristiques

- ✓ Système de chargement rapide de la pellicule
- ✓ Convoyeur automatique pour le transfert des produits au tunnel
- ✓ Hauteur réglable pour aligner la ligne de scellage sur le milieu du produit
- ✓ Système de scellage à microlame enduite de Teflon
- ✓ Réglage de hauteur du tunnel pour correspondre à la hauteur de la scelleuse
- ✓ Tunnel à recyclage d'air chaud avec contrôle de vitesse
- ✓ Entraînement CA à vitesse variable avec convertisseur de fréquence
- ✓ Contrôle numérique de la température
- ✓ Fonction de refroidissement automatique

Spécifications

- Convoyeur à rouleaux entraînés couverts de tubes de silicone

Article	Modèle	Surface de scellage	Largeur maximum de pellicule	Dim. internes du tunnel (La x Lo x H)	Alimentation			Dim. de la machine (La x Lo x H)	Rendement Pq/Min.	Poids
					Tension	Phase	Amp			
186044	AP-1519	15 x 19"	19"	16 x 20 x 6"	220V	1	23	28 x 75 x 53"	Jusqu'à 8 - 10	600 lb
186048	AP-1622	16 x 22"	20"	18 x 28 x 8"	220V	3	25	32 x 103 x 62"	Jusqu'à 10 - 15	925 lb

