

Spécifications Techniques

Modèle ULTIMATE 200

Max. Profondeur du Plateau 70 mm

Max. Largeur du Film 500 mm

Max. Diamètre du Film 220 mm

Vitesse d'emballage 2-3 cycle/min

Source de Courant 230V/50Hz

Poids Net 110 kg

Dimensions de la Machine | LxLxH (mm) 540x700x750 mm

* Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications à la conception des machines. La conception réelle de la machine peut différer des images de la brochure.



Nous protégeons vos aliments
pour une fraîcheur durable

CE EAC
Turkey
Discover
the potential

Distributor / Dealer
B.I.S. Business Intelligence Solutions
Sahrayıcedit Mah. İnönü Cad.
No: 57/2 Kadıköy / İstanbul / TURKEY
M. +33 6 72 33 73 05
contact@bismc.com



ULTIMATE[®]
PACKAGING EXPERIENCE

**OPERCULEUSES
SEMI-AUTOMATIQUES
AVEC VIDE ET
RÉINJECTION GAZ**



Plus de Durée de Conservation avec LA SCELLEUSE DE BARQUETTES ULTIMA 200 MAP

La scelleuse de barquettes Ultimate 200 MAP est conçue pour les opérations d'emballage alimentaire de petite et moyenne taille. Le système semi-automatique vous permet de sceller les barquettes à gaz et à vide en utilisant des barquettes de différentes formes et tailles. Dans ce processus, l'opérateur n'est responsable que du chargement des plateaux dans le tiroir de la machine à chaque cycle. Idéale pour les opérations à faible volume et peu encombrante, cette unité fournira des emballages de la même qualité que les systèmes automatiques plus grands. Il est idéal pour l'industrie alimentaire avec son acier inoxydable et sa conception de construction particulièrement robuste. L'Ultimate 200 MAP Tray Sealer est le bon choix lors du lancement de vos nouvelles gammes de produits, du développement de nouvelles idées d'emballage ou lorsque vous devez emballer en toute sécurité votre production existante.

Il conserve les produits alimentaires frais et cuits non seulement emballés mais aussi frais. Le gaz alimentaire peut être utilisé à cette fin et peut être réglé avec une grande précision. Il est largement utilisé pour l'emballage de plateaux de viande crue et cuite, de volaille, de restauration rapide, de produits à base de soja, de fruits de mer, de produits laitiers, de fruits et légumes, de riz et de divers aliments.



CARACTÉRISTIQUES

- Possibilité d'utiliser des bacs grand format jusqu'à 325x265 mm
- Capacité de gaz et de vide pour les applications nécessitant une atmosphère modifiée (MAP)
- Film de scellage, de coupe et de rembobinage automatique du film de déchets
- Fonctionnalité de film supérieur transparent ou imprimé au hasard en option
- Système de moules interchangeable
- Moule supplémentaire en option qui peut être conçu et produit dans des dimensions spéciales selon la demande
- Panneau de commande LCD à écran tactile convivial
- Interrupteur d'alimentation principale/chauffage OFF/ON
- Contrôle électronique de la température
- Plaque de sécurité pour l'opérateur
- Changement de moule rapide et pratique
- Ne nécessite pas d'air comprimé pour sceller et couper le film
- Fonctionnement sans vibration
- Système de découpe de film précis
- Pompe à vide à haut rendement
- Système d'injection de gaz inerte
- Roulettes (*uniquement disponible pour la version autoportante)
- Construction en acier inoxydable AISI 304
- Certifié CE



OPTIONS DE BARQUETTE



325 x 265 mm



227 x 178 mm



190 x 144 mm



Ø 220

