

MTS 200 V - MTS 200 S

Macchina termosigillatrice semiautomatica
 Semiautomatic traysealing machine
 Operculeuse sémiautomatique



Macchina per la sigillatura e il confezionamento in vuoto o in atmosfera controllata di contenitori preformati di qualsiasi forma mediante la saldatura di film termosaldabili a barriera e non, da bobina o pre-fustellati. Ideale per le esigenze della piccola industria, del catering e supermercati.

Mai stato così facile. Grazie a un nuovo sistema, si può sostituire lo stampo in pochi minuti senza l'uso di nessun attrezzo.

Dritto al sodo. Macchina molto affidabile, touch molto intuitivo, costruita interamente in acciaio inox, molto facile da pulire.

Semi-automatic tray sealer for vacuum or MAP packaging of a wide range of trays with any type of sealable materials.

Ideal for the small productions. Closing your trays has never been so easy. Thanks to a new concept, now is possible to change the mould in a few minutes without the use of any tools.

Straight to the point. Stainless steel construction, very reliable, very easy to clean.

Machine qui permet le scellage et le conditionnement sous vide ou sous atmosphère contrôlée (MAP) des barquettes préformées de n'importe quelle forme au moyen de tout type de film soudables. Idéal pour les besoins de la petite industrie, du catering et des supermarchés.

Cela n'a jamais été aussi simple. Grâce à un nouveau système, le moule peut être remplacé sans aucun outil en quelques minutes.

Allons droit au but. Machine très fiable, écran tactile très intuitif, construction complète en acier inoxydable, très facile à nettoyer.

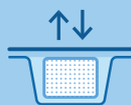
Confezionamento
 Packaging
 Emballage



SALDATURA
 SEALING
 SCELLAGE



SKIN
 SKIN
 SKIN



MAP
 MAP
 MAP



VUOTO
 VACUUM
 VIDE

Model			
MTS 200 V	500	410 x 310	100 / 250
MTS 200 S	500	410 x 310	100 / 250

misure in mm - measurements in mm - mesures en mm

Caratteristiche

- Struttura in acciaio Inox AISI 304 e alluminio anodizzato con alti standard di sanificazione
- Elevata accessibilità alle componenti elettriche e pneumatiche
- Sostituzione rapida e facilitata dello stampo
- Pannello comandi touch screen da 8 pollici
- Teleassistenza
- Produttività fino ad 8 cicli minuto
- Film di chiusura vaschette in alimentazione continua
- Automatizzata per evitare il contatto mani-film
- Pistone automatico di chiusura /riapertura cassetto
- Avanzamento film automatico con avvolgi sfrido
- Pompa del vuoto interna da 60Mc
- Potenza assorbita 2.5 Kw .400V -3Ph+N 50Hz
- Classe di protezione IP 65
- Marcatura CE
- Alimentazione pneumatica: 6 bar

Features

- Structure: AISI 304 stainless steel and anodized aluminium frame
- Easy access to electric and pneumatic parts
- Easy and quick moulds change system
- High resolution 8" touch creen control panel
- Remote maintenance
- Output (according to product): till 8 cycles/min
- Closing trays film in continuous feed
- Automated to avoid contact hands-film
- Automatic piston for drawer opening and closing
- Automatic film advancement with waste winder
- Internal Vacuum pump 60Mc
- Power 2.5 Kw 400V -3Ph+N 50Hz
- Protection class IP 65
- CE conformity
- Pneumatic feeding: 6 bar

Caractéristiques

- Structure en acier inox AISI 304 et aluminium anodisé
- Accès très facile aux composants électriques et pneumatiques
- Remplacement du moule très rapide et facile
- Tableau de commande à écran tactile de 8 pouces
- Assistance à distance
- Productivité jusqu'à 8 cycles/minute selon le produit
- Film de fermeture des barquettes en alimentation continue
- Automatisation pour éviter le contact mains-film
- Piston automatique de fermeture-re-ouverture du plateau
- Avancement automatique du film avec enroulement du déchet
- Pompe de vide interne de 60Mc
- Puissance absorbée 2,5 Kw 400 V 3 Ph+N 50 Hz
- Degré de protection IP 65
- Conformité CE
- Alimentation pneumatique: 6 bar



Accessori

- Fotocellula centratura stampa
- Marcatori e stampatori
- Serbatoi accumulo gas
- Kit ossigeno
- Effetto Skin
- Easy peel
- Kit per atmosfera modificata

Optionals

- Photocell for print registred film
- Printers
- Gas tank
- Oxygen kit
- Skin effect
- Easy peel
- M.A.P. pre-setting (gas flushing)

Options

- Photocellule pour le centrage du film imprimé
- Marqueurs et imprimeurs
- Réservoirs de stockage du gaz
- Kit oxygène
- Effet skin
- Pelage facile
- Kit MAP (injection de gaz)