

DTS 38 - DTS 50 - DTS 52

Termosigillatrice a doppia testa
Traysealing Double Head
Opereuse à double tête



Macchina a doppia testa 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 l'impiego nella media e grande industria.

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.

Automatic double chamber tray sealer for vacuum or MAP packaging of a wide range of trays with any type of sealable materials. Ideal for the high 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, full automatic, very reliable, useful touch screen, very easy to clean.

Machine à double tête qui permet le scellage et le conditionnement sous vide ou sous atmosphère protectrice (MAP) des barquettes préformées de n'importe quelle forme au moyen de tout type de film de soudage. Idéal pour les moyennes et hautes productivités.

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.

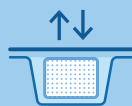
Confezionamento
Packaging
Emballage



SALDATURA
SEALING
SCELLAGE



SKIN
SKIN
SKIN



MAP
MAP
MAP



VUOTO
VACUUM
VIDE

Model



Model			MAX
DTS 38	500	410 x 140 x2	100
DTS 50	500 x 2	410 x 310 x2	100 / 125
DTS 52	500 x 2	410 x 150 x4	100

misure in mm - measurements in mm - mesures en mm

Caratteristiche

- Struttura principale in acciaio inox AISI 304 e alluminio con alti standard di sanificazione
- Elevata accessibilità alle componenti elettriche e pneumatiche
- Funzionamento indipendente delle due teste di saldatura
- Avanzamento delle vaschette con motore Brushless
- Trasporto delle vaschette con sistema a bacchette
- Doppio porta-bobina
- Controllo motorizzato della tensione del film
- Azionamento stampo pneumatico con chiusura a ginocchiera
- Sostituzione rapida e facilitata degli stampi
- Uscita automatica delle vaschette sigillate su rulliera
- Due pompe del vuoto interne da 100 m³
- Controllo elettronico del vuoto e del gas
- Pannello di comando orientabile con touch screen HD da 7 pollici
- Teleassistenza
- Produttività da 700 fino a 5000 vaschette/ora
- Potenza assorbita da 6 a 9 Kw. Voltaggio 400V-3-50 Hz.
- Classe di protezione IP65
- Marcatura CE

Features

- Construction in stainless steel AISI 304 and aluminium with high standards of cleanliness
- Easy access to electric and pneumatic parts Independent chambers with separated lower lifting system
- Trays advancement by brushless motor
- Double reel holder
- Motorized film tension control
- Pneumatic die lifting system with toggle closing
- Easy and quick moulds change system
- Discharge of trays with stainless steel rollers 100 m³ internal vacuum pumps (two units)
- Electronic vacuum control
- High resolution 7" touch screen control panel
- Remote maintenance
- Output: from 700 to 5000 trays/hour
- Power 6/9 Kw. Voltage 400V-3-50 Hz.
- IP65 class protection
- CE conformity

Caractéristiques

- Structure en acier inox AISI 304 et aluminium
- Accès très facile aux composants électriques et pneumatiques
- Fonctionnement indépendant des têtes de scellage
- Avancement des barquettes par moteurs Brushless
- Double porte-bobine
- Contrôle motorisé de la tension du film
- Système de levage pneumatique du moule
- Remplacement des moules très rapide et facile
- Evacuation automatique des barquettes sur le convoyeur à rouleaux en acier inoxydable
- Deux pompes de vide interne de 100 m³
- Contrôle électronique du vide et du gaz
- Tableau de commande orientable à écran tactile HD de 7 pouces
- Assistance à distance
- Productivité de 700 jusqu'à 5000 barquettes par heure
- Puissance absorbée de 6 à 9 Kw
- Tension 400V-3-50 Hz
- Degré de protection IP 65
- Conformité CE



Accessori

- Disimpilatore delle vaschette
- Coperchiatore
- Dosatori di liquido di governo
- Fotocellula di centratura del film stampato
- Marcatori e stampatori
- Allineatore
- Versione per vaschette con altezze superiori a 110 mm
- Serbatoio per l'accumulo del gas
- Kit ossigeno
- Effetto skin
- Easy peel
- Box di protezione
- Kit per l'atmosfera modificata
- Acceleratore del vuoto

Optionals

- Tray denester
- Dosing unit
- Photocell for print registered film
- Printers
- Conveyer conveying in one lane
- Special version for extra-size trays (height more than 110 mm)
- Gas tank
- Oxygen kit
- Skin effect
- Easy peel
- Protection box
- Roots pumps
- M.A.P. pre-setting (gas flushing)

Options

- Dépilleur de barquettes
- Unité de dosage
- Photocellule pour le centrage du film imprimé
- Marqueurs et imprimeurs
- Alineur
- Version pour barquettes avec une hauteur supérieure à 110 mm
- Réservoirs de stockage du gaz
- Kit oxygène
- Effet skin
- Pelage facile
- Boîte de protection
- Kit MAP (injection du gaz)
- Accélérateur de vide