

R RotoPack®

PACKAGING MACHINES

MADE IN ITALY
SINCE 1994

FUTURA DOUBLE

TERMOSIGILLATRICE AUTOMATICA
VUOTO-GAS

AUTOMATIC THERMOSEALER
WITH VACUUM AND GAS



ROTOPACK srl

Via Carbonari, 16 - 20037 PADERNO DUGNANO (MI - ITALY)

Tel. +39.02.99044396 - +39.02.99042582

info@rotopacksrl.com - www.rotopacksrl.com

+39.3355991700

Caratteristiche tecniche

- ✓ Termosigillatrice automatica a doppia campana per confezionamento sottovuoto e in ATM di vaschette preformate in PP, PE, PS, PET, AL ecc.
- ✓ Possibilità di utilizzo delle due campane con stampi diversi
- ✓ Taglio film attorno al bordo della vaschetta con possibilità di ricavare linguetta per l'apertura facilitata del contenitore
- ✓ Controllo della temperatura tramite termoregolatore e sonda PT 100
- ✓ Stampi realizzati su misura per qualsiasi forma
- ✓ Funzioni extra vuoto e extra gas
- ✓ Touch screen con 10 programmi memorizzabili
- ✓ Struttura in acciaio inox e alluminio
- ✓ Cambio stampo rapido
- ✓ Sensore di pressione vuoto/gas

Optional

- ✓ Versioni "solo saldatura" e "SKIN Packaging"
- ✓ Pompa fombinizzata per miscele di gas con alta % di ossigeno
- ✓ Fotocellula per la centratura di film stampato
- ✓ Disimpilatore vaschette

Technical features

- ✓ Automatic vacuum/MAP sealing machine with double chamber for preformed trays in PP, PE, PS, PET, AL etc.
- ✓ Possibility to use the two chambers with different tools
- ✓ Profile cutting to the tray size with possibility to create an easy peel angle to facilitate the tray opening
- ✓ Digital temperature controller with PT 100 probe
- ✓ Moulds made on tray samples for any shape
- ✓ Extra vacuum and extra gas functions
- ✓ Touch screen with 10 storable programs
- ✓ Structure in stainless steel and aluminium
- ✓ Fast tool change
- ✓ Pressure sensor for vacuum and gas

Optional

- ✓ Versions "only sealing" and "SKIN Packaging" available
- ✓ Special vacuum pump for gas mixtures with high oxygen%
- ✓ Photocell for printed film
- ✓ Tray denester

Caractéristiques techniques

- ✓ Operculeuse automatique vide et gaz à deux chambres pour barquettes en PP, PE, PS, PET, AL etc.
- ✓ Possibilité d'utiliser les deux chambres avec outillages différents
- ✓ Découpe du film autour de la barquette avec possibilité de découper une languette pour l'ouverture facilitée des barquettes
- ✓ Contrôle de la température par thermorégulateur et sonde PT 100
- ✓ Moules sur mesure pour toutes les formes
- ✓ Fonctions extra vide et extra gaz
- ✓ 10 programmes mémorisables
- ✓ Structure en acier inox et aluminium
- ✓ Changement rapide d'outillage
- ✓ Capteur de pression pour vide et gaz

Optionnel

- ✓ Versions "seulement soudage" et "SKIN effet"
- ✓ Pompe spéciale pour mélanges de gaz avec élevée % d'oxygène
- ✓ Cellule pour le centrage de film imprimé
- ✓ Dépilleur de barquettes

Technische Merkmale

- ✓ Automatische Doppelkammer Schalen Siegelmaschine für Vakuumverpackung in modifizierter Atmosphäre für Schalen aus PP, PE, PS, PET, AL usw.
- ✓ Möglichkeit mit zwei unterschiedlichen Werkzeugen zu fahren
- ✓ Abschneiden der Folie am Schalenrand mit Lasche für ein einfacheres Öffnen des Behälters
- ✓ Temperaturkontrolle über Thermostat und Pt100 Sonde
- ✓ Nach Maß angefertigte Formen für beliebige Formate
- ✓ Extra Vakuum und extra Gas Funktion
- ✓ Touch Screen mit 10 speicherbare Programme
- ✓ Struktur aus Edelstahl und Aluminium
- ✓ Schnellwechseinrichtung
- ✓ Drucksensor Vakuum und Gas

Sonderzubehör

- ✓ Ausführung "nur Schweißen" und "skin Verpackung"
- ✓ Sauerstoffpumpe
- ✓ Fotozelle für Zentrierung der bedruckten Folie
- ✓ Schalenentstapler

Tensione	Power	Puissance	Spannung	400 V. - 50/60 HZ 3P+N+PE
Potenza assorbita	Power consumption	Consommation	Leistungsaufnahme	5,5 KW + 3,5 KW
Aria compressa	Air supply	Consommation pneumatique	Druckluft	40 NL/ciclo
Pressione	Air pressure	Pression aire	Druck	6 bar
Peso	Weight	Poids	Gewicht	Kg. 600
Max dimensione contenitori	Max. Container dimensions	Max. Dimensions pots	Max. Abmessungen behälter	mm. 430 x 290 x h. 100 (2x)
Dimensioni macchina	Machine dimensions	Dimensions de la machine	Abmessungen dermaschine	mm. 3310 x 920 x 1300
Pompa vuoto	Vacuum pump	Pompe a vide	Vakuumpumpe	205 m ³
Fascia film	Max. Film width	Max. Laize du film	Max. Breite der folie	mm. 500
Produttività vuoto-gas/saldatura	Productivity vac-gas /only sealing	Productivite' vide-gas/scellage	Produktivitat vakuum-gas/nur siegelung	4/10 (x2) cicli/min

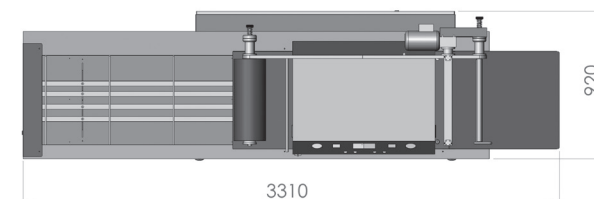
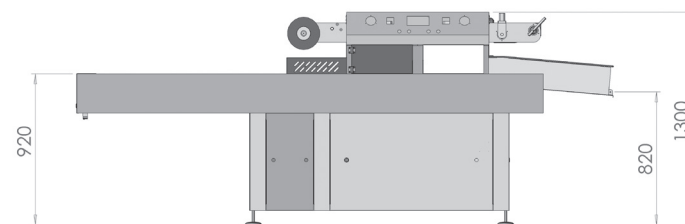
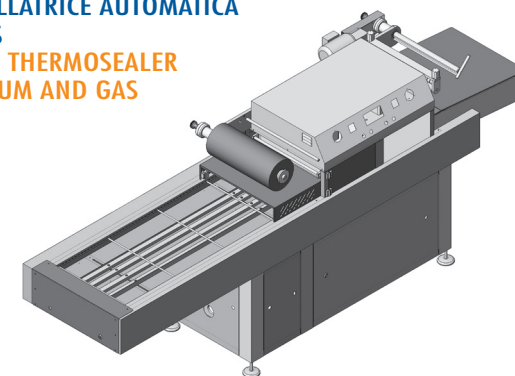
FUTURA DOUBLE

TERMO SIGILLATRICE AUTOMATICA

VUOTO-GAS

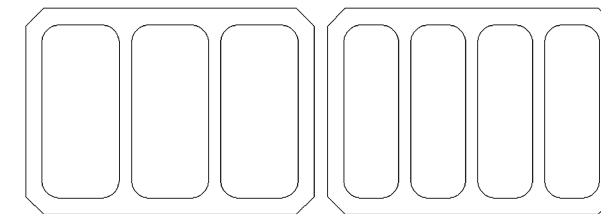
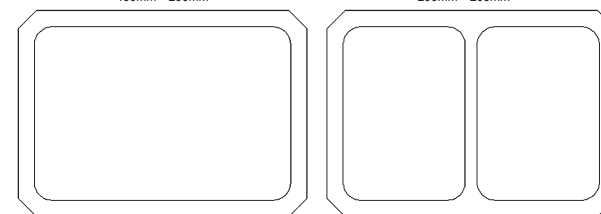
AUTOMATIC THERMOSEALER

WITH VACUUM AND GAS



430mm x 290mm

290mm x 205mm



290mm x 130mm

290mm x 93mm