



GRAMEGNA

R 700
R 700 FL
R 700 FVL

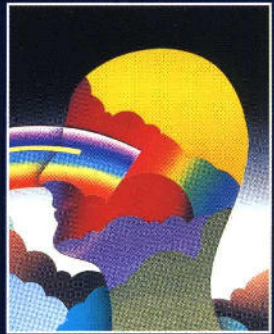
Linee di confezionamento
con film termoretraibile, con barra saldante

Thermoshrinking film wrapping lines
with sealing bar

Verpackungslinien
mit Schrumpfolie, mit Schweißbarre

Lignes de conditionnement
sous film thermorétractable, avec barre de soudure

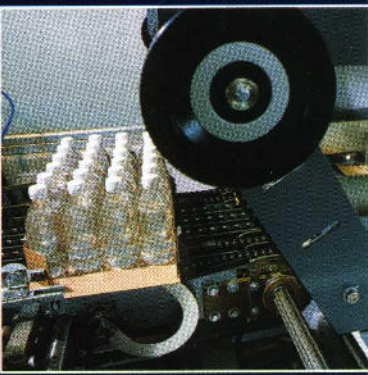
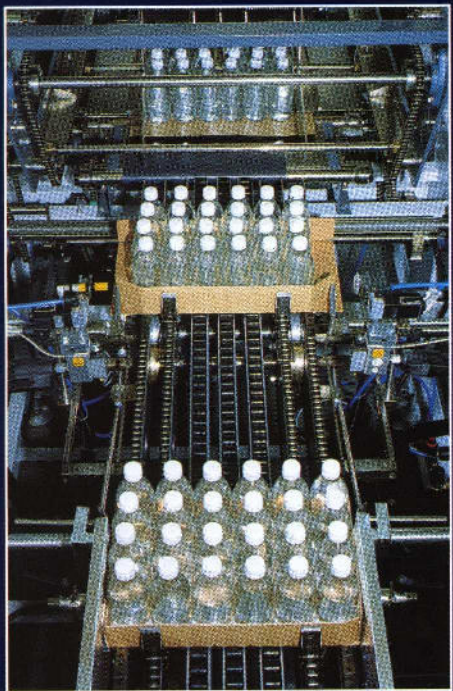
Lineas de confeccionamiento
con film termoretractil, con barra de soldadura

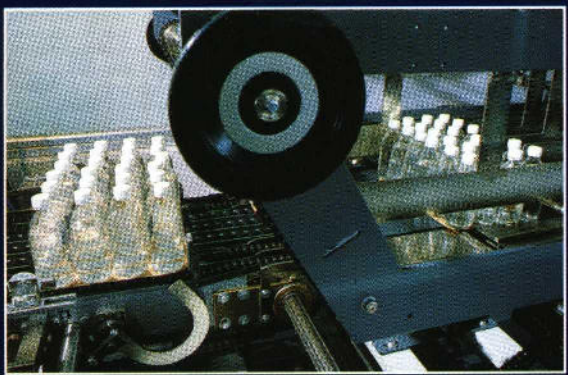
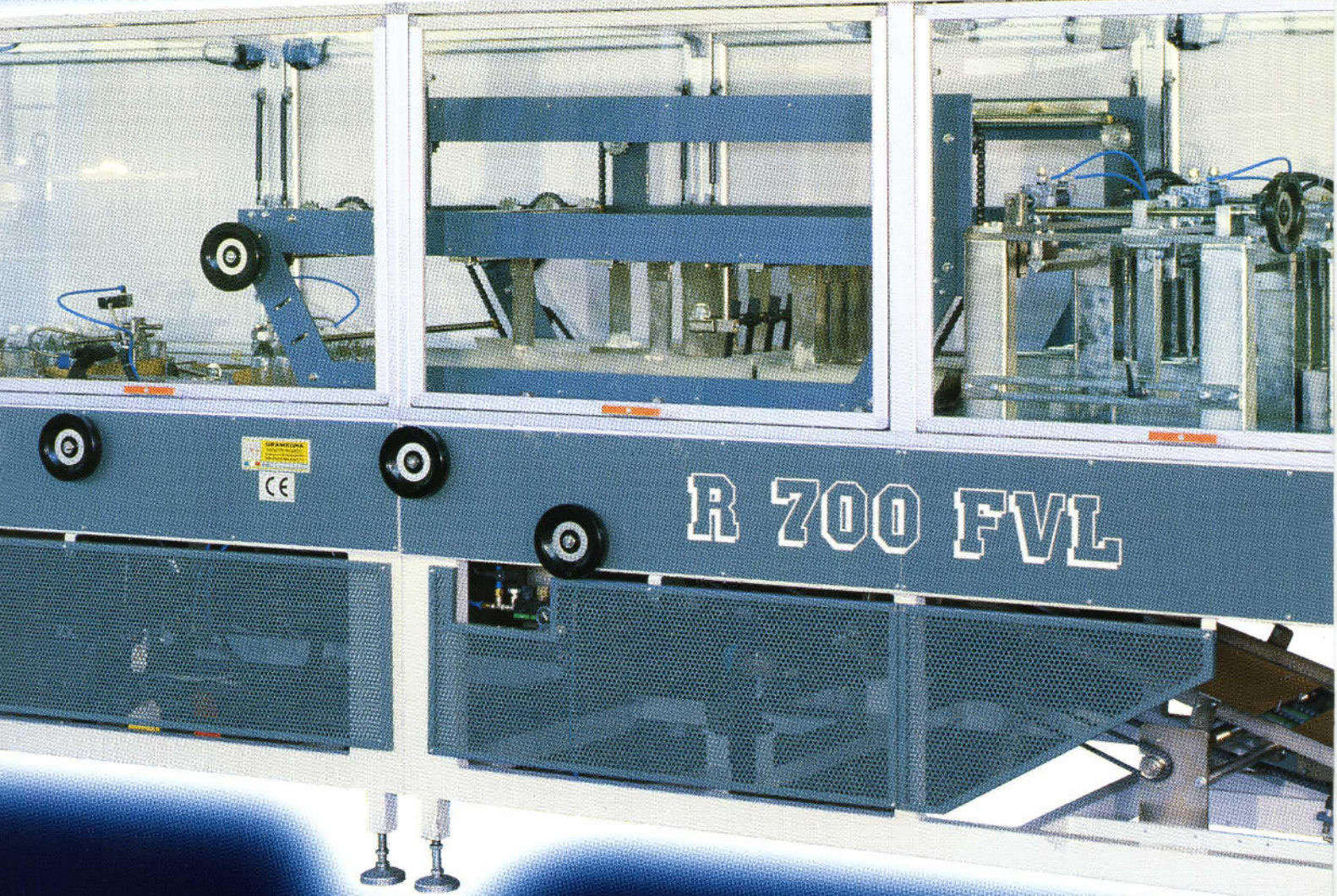


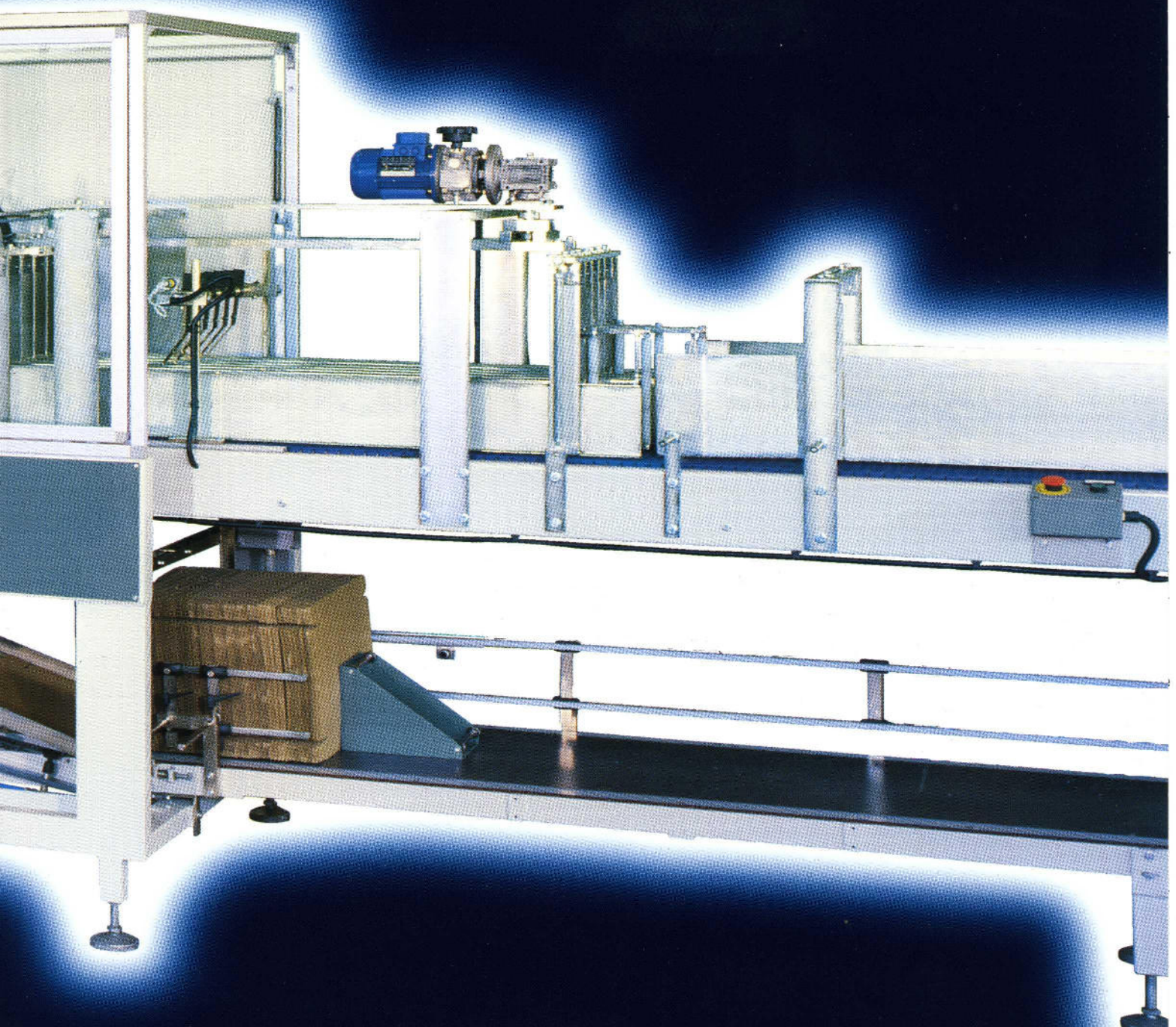
R 700



R 700 FVL



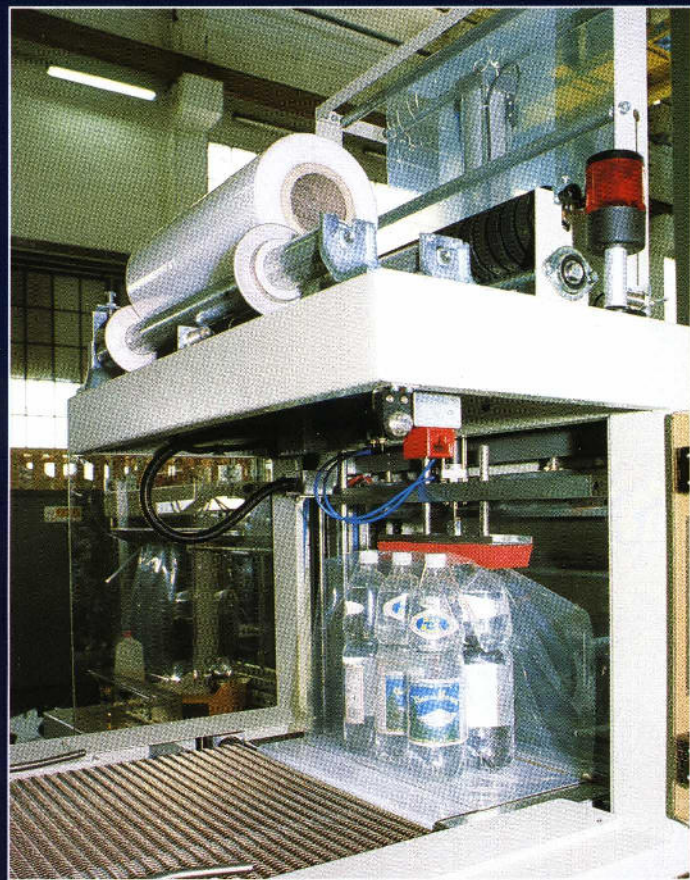
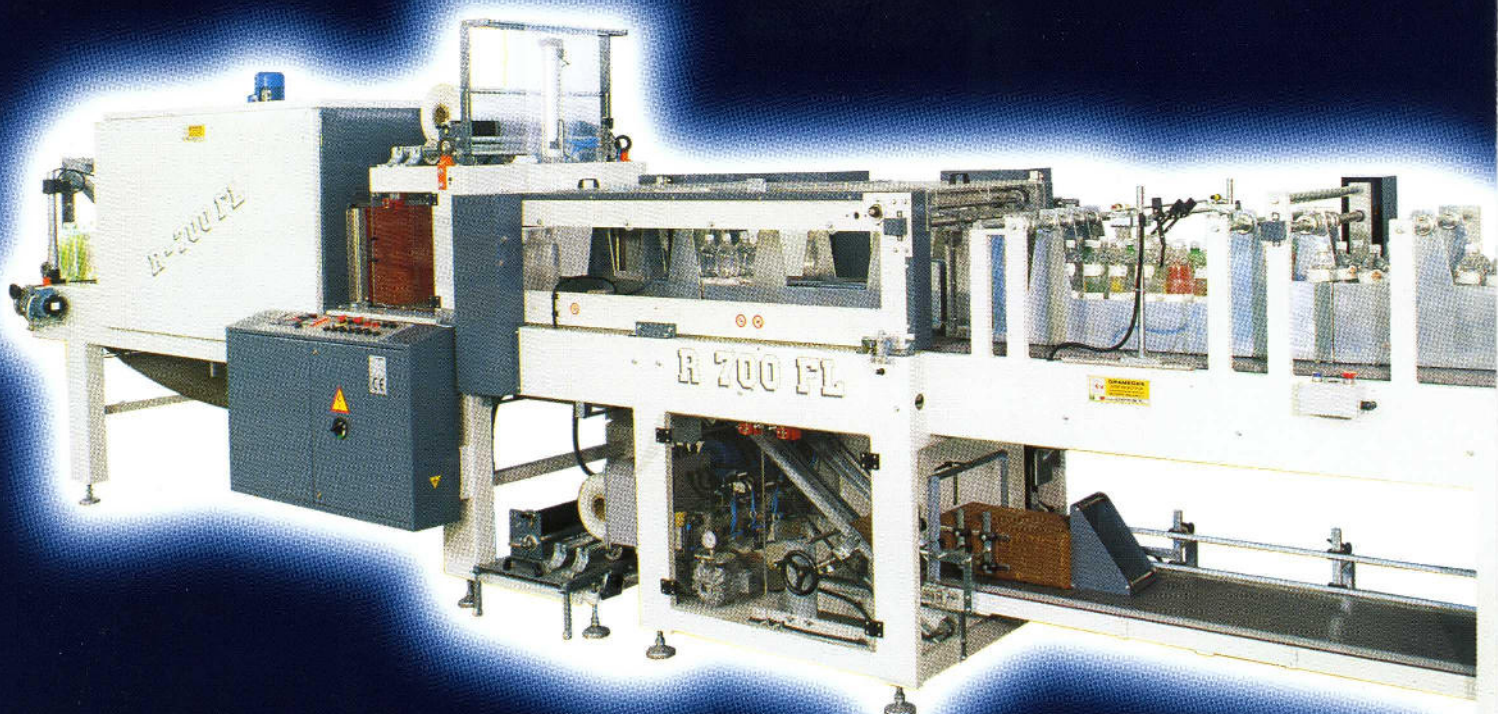




GRAMEGNA



R 700 FL



Queste linee sono adatte a confezionare:
bottiglie in PET o PVC
rotonde o quadrate,
bottiglie o vasetti in vetro,
lattine, cluster
brik o scatole di cartone, ect.

Modelli disponibili:

R 700
senza supporto di cartone con alimentazione dei prodotti in linea a più corsie

R 700 FL
con o senza supporto di cartone con alimentazione dei prodotti in linea a più corsie

R 700 FVL
con falda o vassoio di cartone, la cui formazione avviene col sistema Wrap-around con colla a caldo, altezza bordo vassoio da 30 a 150 mm. e oltre in funzione sviluppo max dei fustellati con alimentazione dei prodotti in linea a più corsie.

Possibilità di inserimento in una linea di confezionamento a lancio di film.

Capacità di produzione fino a 25 confezioni per minuto ad una sola pista

Sono disponibili anche modelli a doppia pista

Caratteristiche tecniche

Linee automatiche gestite da controllore a logica programmabile (PLC) e asservite da terminale operatore.

Visualizzazione delle anomalie ed istruzioni per il ripristino della linea.

Sistema di separazione e composizione del formato in relazione alla capacità produttiva richiesta e alla tipologia dei prodotti.

Semplicità e velocità del cambio formato

Magazzino falde o fustellati di cartone di grande capienza e facilità di accesso con segnalazione di fine cartoni

Per particolari esigenze di produzione le linee possono essere fornite di accessori specifici

Protezioni antinfortunistiche in alluminio e lexan secondo normative CE

Soluzioni tecniche e costruttive affidabili e funzionali

Disponiamo inoltre di una vasta gamma di:

- alimentatori raggruppatori
- stratificatori per scatole e astucci
- sovrappositori fardelli
- nastri e rulliere di trasferimento e raccolta
- linee combinate per soddisfare ogni esigenza di confezionamento.

Le caratteristiche sopraindicate sono suscettibili di miglioramento senza avviso preliminare.

The mentioned lines are designed to pack:

PET/PVC round/square bottles, glass bottles/jars, cans, clusters, briks/cardboard boxes, etc.

Available models:

R 700

Without any cardboard support. "In line" multiple lane product feeding system.

R 700 FL

With/without flat cardboard support. "In line" multiple lane product feeding system.

R 700 FVL

Flat cardboard/cardboard tray support. "Wrap-around" and "hot-melt" tray forming system. Tray edge height from 30 to 150 mm and more, according to the pre-punched carton sizes. "In line" multiple lane product feeding system.

"No-seal" packaging line connection option.

Capacity up to 25 packages per minute.

Double track packaging lines can be supplied, too.

Technical features.

PLC managed / operator terminal subdued automatic lines.

Alarm and re-start instructions display.

Collation forming devices according to the required capacity and to the types of products.

Simple and quick size-change operations.

Wide capacity and simple access cardboard support/pre-punched carton store and "empty" signal.

On special manufacturing demands, specific equipments can be supplied with the lines. Lexan - aluminium accident prevention devices, according to CE laws.

Reliable and functional technical and manufacturing solutions.

Besides:

- collating feeding units
- stackers for boxes and containers
- stackers for bundles
- infeed/entraining belts
- complete lines for any demand of packaging can be supplied, too.

The mentioned features are not binding and can be modified without any previous advice.

Diese Verpackungslinien sind für folgende Verpackungen geeignet:

runde oder vierkantige PET- oder PVC Flaschen Glasflaschen oder Glasdosen, Blechdosen, Cluster, Brik oder Kartons, usw.

Verfügbare Muster:

R 700

ohne Kartonauflage mit mehrspurigen Produktführung on-line

R 700 FL

mit oder ohne Kartonauflage mit mehrspurigen Produktzuführung on-line

R 700 FVL

mit Kartonklappen oder Kartontabletten derenbildung nach dem Wrap-around System und mit Warmleim erfolgt.

Randhöhe des Tablett von 30 bis 150 mm und

noch mehr in Abhängigkeit der max. Zuschnittentwicklung mit mehrspuriger Zuführung der Produkte on-line.

Anschlußmöglichkeit zu einer Verpackungslinie mit Filmwurf.

Produktionskapazität bis 25 Verpackungen in einer Minute für Einzelpur

Es sind auch Muster mit Doppelpur verfügbar

Technische Eigenschaften

Automatische Verpackungslinien, durch eine programmierlogische Steuerung (PLC) und Bedienerterminal verwaltet.

Anmeldung von Störungen und Anweisungen zur Instandsetzung der Verpackungslinie.

Trennungs- und Zusammensetzungssystem für das Format in Verhältnis zur angefragten Produktionskapazität und nach der Typologie der Produkten.

Einfacher und schneller Formataustausch.

Sehr großer Klappen- oder Kartonzuschnitträger und einfacher Zugang mit Meldung bei Kartonsbeendigung.

Unfallverhütende Schutzvorrichtungen aus Aluminium und Lexan nach den gültigen EW-Vorschriften.

Zuverlässige und funktionelle technische und bauliche Lösungen.

Ferner verfügen wir über eine breite Serie von:

- Aufgeber Zusammensteller
- Beschichter für Schachtel und Behälter
- Bündelüberlagerungsvorrichtungen
- Bänder sowie Versetzungs-u. Sammelrollen
- Kombinierte Verpackungslinien zur Erfüllung aller Verpackungsansprüche

Ohne Voranmeldung können obige Eigenschaften weiter verbessert werden.

Ces lignes sont indiquées pour confectionner:

bouteilles en PET ou PVC rondes ou carrées, bouteilles ou petits vases en verre, boîtes, clusters, briks ou boîtes en carton etc.

Modèles disponibles:

R 700

sans support en carton avec alimentation des produits à plusieurs voies.

R 700 FL

avec ou sans support en carton avec alimentation des produits à plusieurs voies.

R 700 FVL

avec pan ou plateau en carton, dont la formation se produit par le système Wrap-around avec colle à chaud, hauteur rebord plateau de 30 à 150 mm et plus en fonction du développement max des cartons découpés avec alimentation des produits en ligne à plusieurs voies.

Possibilité d'insertion dans une ligne de conditionnement à lancement de pellicule.

Capacité de production jusqu'à 25 confections par minute à une seule piste

Modèles à double piste sont disponibles aussi.

Caractéristiques techniques

Lignes automatiques dirigées par contrôleur à logique programmable (PLC) et asservies par un terminal opérateur.

Visualisation des anomalies et instructions pour la remise en état de la ligne.

Système de séparation et composition du format par rapport à la capacité de production désirée et à la typologie des produits.

Simplicité et vitesse du changement du format

Magasin des pans ou cartons découpés d'une grande capacité et facilement accessible avec signalisation de fin cartons.

Pour des exigences de production particulières les lignes peuvent être fournies avec des accessoires spécifiques.

Protections contre les accidents du travail en aluminium et lexan conformément aux normes CE.

Solutions techniques et constructives fiables et fonctionnelles.

On dispose aussi d'une gamme très grande de:

- alimentateurs groupeurs
- stratifieurs pour boîtes et trousse
- superposeurs paquets
- bandes et systèmes à rouleaux de transfert et récolte
- lignes combinées pour répondre à toutes exigences.

Les caractéristiques indiquées ci-dessus sont susceptibles d'amélioration sans avis préliminaire.

Estas líneas son aptas a confeccionar:

botellas de PET o PVC redondas o cuadradas, botellas o tarritos de vidrio, latas, clusters, briks o cajas de cartón etc.

Modelos disponibles:

R 700

sí sin soporte de cartón con alimentación de los productos en línea a diferentes vías.

R 700 FL

Con o sin soporte de cartón con alimentación de los productos en línea a diferentes vías.

R 700 FVL

Con capa o bandeja de cartón cuya formación acontece con el sistema Wrap-around con pegamento en calor; altura borde bandeja de 30 a 150 mm y superior todavía en función del desarrollo máximo de los troquelados con alimentación a diferentes vías de los productos en línea.

Possibilidad de inserción en una línea de confeccionamiento a lanzamiento de la película.

Capacidad de producción hasta 25 confecciones por minuto sobre una sola pista. Inclusive disponemos de modelos sobre doble pista.

Características técnicas

Líneas automáticas dirigidas por revisor de lógica programable (PLC) y entrelazadas por terminal operador.

Visualización de las anomalías e instrucciones para la reactivación de la línea.

Sistema de separación y composición del formato en relación a la capacidad productiva solicitada y a la tipología de los productos.

Sencillez y velocidad de la variación de formato.

Almacén capas o troquelados de cartón muy amplio y facilidad de acceso con señalación de agotamiento de cartones.

Protecciones antinfortunísticas de aluminio y lexán conforme a las normativas CE.

Soluciones técnicas y constructivas fiables y funcionales.

Además contamos con una vasta gama de:

- alimentadores acopladores
- estratificadores para cajas y estuches
- sobrem baldosadores fardelejos
- cintas y rodillos de traslado y recogida
- líneas combinadas para satisfacer todas las exigencias de confeccionamiento

Las características arriba mencionadas son susceptibles de mejoría sin aviso preliminar.



GRAMEGNA®

Siat S.p.A. - Via Puecher, 22 - 22078 TURATE (CO)
ITALY - P.O. BOX 1
Tel. (+39) 02 964951 - Telefax (+39) 02 9689727
E-Mail siat@siat.com - http://www.siat.com

SIAT
M.J. MAILLIS GROUP