

The High Tech Packing Automation

CASE PACKING & PALLETIZING

WE PACK EXPERIENCE
MADE IN ITALY
SINCE 1955



CASE PACKING & PALLETIZING

RS SERIE & PS SERIE



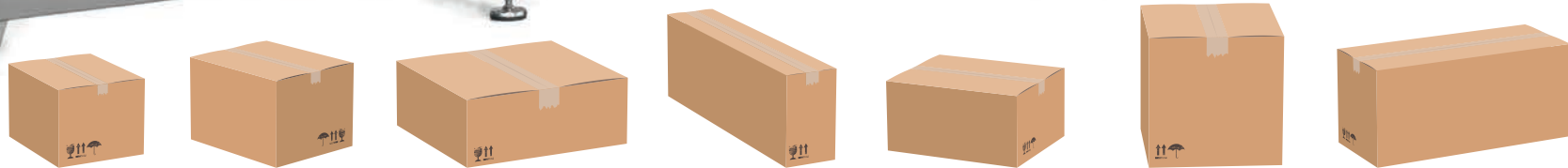
NASTRO INGRESSO SCATOLE PERSONALIZZATO
TAILOR-MADE CONVEYOR BELT

PICK&PLACE AD ALTA PRECISIONE
HIGH PRECISION PICK&PLACE

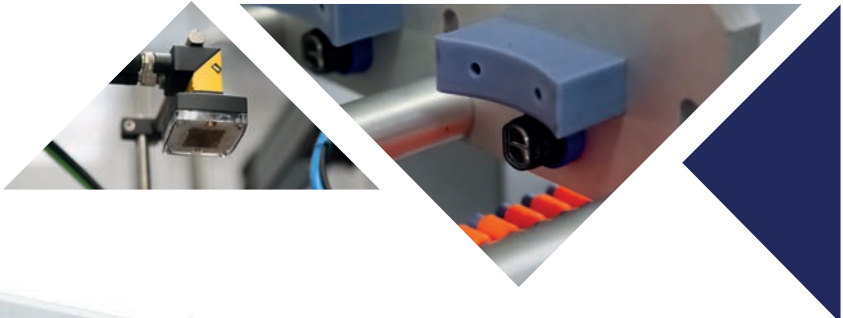
STAZIONE DI CHIUSURA SCATOLA
FLAP FOLD STATION

STAZIONE DI SIGILLATURA
SEALING STATION

SERIE PS - PALLETIZZATORE
PS SERIE - PALLETISER



CASE PACKING & PALLETIZING RC SERIE



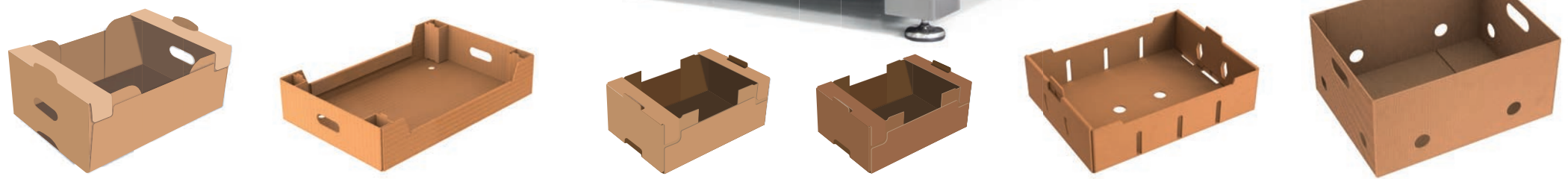
INGRESSO CONFEZIONI
PACK LOADING CONVEYOR



PICK&PLACE AD ALTA PRECISIONE
HIGH PRECISION PICK&PLACE

FORMATORI DI RANGHI
GROUPING SYSTEM

NASTRO DI ESPULSIONE
EJECTION CONVEYOR



Le linee **Rc Rs e Ps** (case packing and palletizing) sono in grado di automatizzare il processo di inscatolamento / invasoamento e pallettizzazione dei più svariati prodotti in differenti formati, garantendo al cliente un unico referente in grado di soddisfare le esigenze di confezionamento con una **soluzione completa e di qualità**.

Queste linee sono il risultato di studi di Ricerca & Sviluppo uniti alle moderne tecnologie e know how di decennale esperienza. I modelli si distinguono per:

- Elevata precisione di lavoro
- Riduzione dei costi: l'inserimento di questa automazione nella linea produttiva concorre a generare un ottimo rapporto costo/resa produttiva
- Concept compatto e funzionale: per ridurre al minimo l'ingombro di spazio e agevolare le operazioni di pulizia e manutenzione
- Movimentazione veloce e armoniosa che garantisce la protezione ed integrità del prodotto
- Cambio formato rapido
- Componentistica di alta qualità
- Personalizzazione e upgrade grazie ai diversi optional.
- Software gestionale intuitivo
- Silenziosità

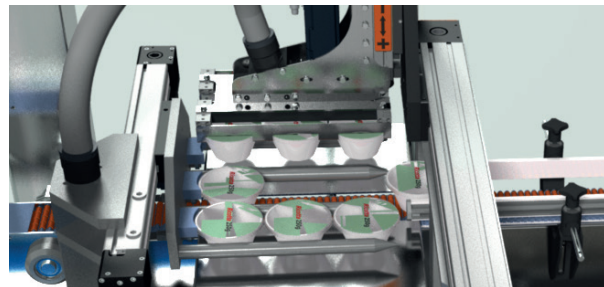
Progettiamo le nostre soluzioni di confezionamento partendo dagli input della clientela in modo da fornire prodotti sempre all'avanguardia, in linea con le richieste di mercato e dalle performance sempre eccellenti.

*The **Rc Rs and Ps** (case packing and palletizing) lines are able to automate the boxing / packing and palletizing process of different products and applications, guaranteeing the customer a single guide able to satisfy the packaging needs with a **complete and quality solution**.*

These lines are the result of R&D studies combined with modern technologies and long experience. Here the highlights for our models:

- High working precision
- Cost reduction: by placing this automation in the production line is able to generate an excellent cost /performance output
- Compact and functional concept: to reduce space requirements to minimum and make cleaning and maintenance operations easier.
- The packaging process is conducted with harmonious and gentle movements to ensure the protection and integrity of the product
- Quick format changeover
- High quality components
- Customization and upgrade thanks to a wide range of options
- Intuitive and easy user interface
- Low noise level

We design our packaging solutions starting from our customers' requirements in order to provide only best products fully satisfying the market needs.



OPTIONAL DELLE SERIE RS E RC / RS AND RC SERIES OPTIONALS

Sistema di codifica esterno / *External coding system*

Sistema di etichettatura / *Labeling system*

Chiusura a colla / *Hot-melt closing*

Variazione automatica dimensioni scatole e layout pallet / *Automatic variation of boxes sizes and pallet layouts*

Sistemi di visione / *Vision systems*

Versione Industry 4.0 / *Industry 4.0 version*

Formatore di ranghi / *Grouping system*

Generazione vuoto tramite pompa dedicata / *Vacuum pump for vacuum*

Sistemi di trasporto scatole / *Conveyor systems*

Versione completamente servoassistita / *Full servo version*

Struttura in acciaio Inox / *Stainless steel structure*

Caricamento automatico pallet / *Automatic pallet loading*

RS SERIE

Incartonatrice automatica / *Top loading case packer*



RC SERIE

Invassoiatrice / *Carton tray packer*



PS SERIE

Pallettizzazione / *palletizing*





ILPRA SYSTEMS U.K. Ltd
 Unit 5,7 & 13, RO24 Avro Gate Broadmoor Rd
 Sth Marston Park, Swindon - Wiltshire SN3 4AG – UK
 Tel: +44 1793832020
 reception.uk@ilpra.com – www.ilpra.eu



ILPRA SYSTEMS ESPANA S.L.
 Pol. Ind Pla' d'en Boet, c/ Batista I Roca, 31-35
 1º, 08302 – Mataro (BCN) – SPAIN
 Tel: +34 937573462
 comercial@ilpra.es – www.ilpra.es



ILPRA BENELUX B.V.
 Hermesweg, 19, 3771,
 ND Barneveld – NETHERLANDS
 Tel: +31 342404730 – Fax: +31 342404731
 info@ilpra.nl – www.ilpra.nl



ILPRA HONG KONG Ltd
 5/F, Concord Commercial Building, 157,
 King's Rd, North Point – HK
 Tel: +852 68886033 – Fax: +852 30206099
 asia@ilpra.com – www.ilpra.asia



ILPRA AMERICA
 120, New Britain Blvd, Chalfont, PA 18914 – USA
 Tel: +1 215 8220600 – Fax: +1 215 8220662
 usa@ilpra.com – www.ilpra.us



ILPRA MIDDLE EAST
 Business Center Dubai World Central
 P.O.BOX 390667 – Dubai – UAE
 Tel: +971 585821186
 middleeast@ilpra.com – www.ilpra.eu



ILPRA RUSSIA LLC
 Prospekt Mira, 119, bldg. 619,
 129223 – Moscow – RUSSIA
 Tel.(eng): +7 910 4572848 - Tel.(rus):+7 910 4572794
 russia@ilpra.com – www.ilpra.com



ILPRA DEUTSCHLAND GmbH
 Boschstrasse,16, 47533, Kleve – GERMANY
 Tel: +49 2821 8944820
 deutschland@ilpra.com – www.ilpra.com

WE PACK EXPERIENCE

MADE IN ITALY
 SINCE 1955



ILPRA SpA, Headquarter
 Via E.Mattei, 21/23, 27036 - Mortara (Pv) - ITALY
 +39 0384 2905 – ilpra@ilpra.com – www.ilpra.com

