



HORIZONTAL PACKAGING MACHINES

***Lafer*pack**

www.laferpack.com

PACK IT YOUR WAY

Laferpack

Semplicemente passione per il nostro lavoro, voglia di condividere le nostre conoscenze, orgoglio di soddisfare le aspettative dei nostri clienti: per questo quando parliamo di macchine mettiamo al primo posto l'uomo. Perché sappiamo che il valore di ogni macchina si misura con la capacità di fare bene quello per cui è stata costruita.

Ogni cliente diventa un partner che immagina le possibilità, che cerca la soluzione a cui noi diamo forma e sostanza.

Ogni idea viene analizzata con l'obiettivo della massima razionalità, progettata, provata ed applicata. Ogni progetto diviene l'occasione per migliorare ancora ciò che facciamo.

Offrire soluzioni su misura calibrate alle necessità di chi se ne dovrà servire, macchine con intervalli di manutenzione e costi di gestione ridotti, semplici ed intuitive per chi le dovrà programmare. Questa è la nostra visione, che si concretizza con l'utilizzo di tutti gli strumenti che la moderna tecnologia offre per ridurre al minimo i consumi, senza perdere di vista le esigenze di chi tutti i giorni utilizzerà le macchine che costruiamo.

La semplicità è l'ultima sofisticazione

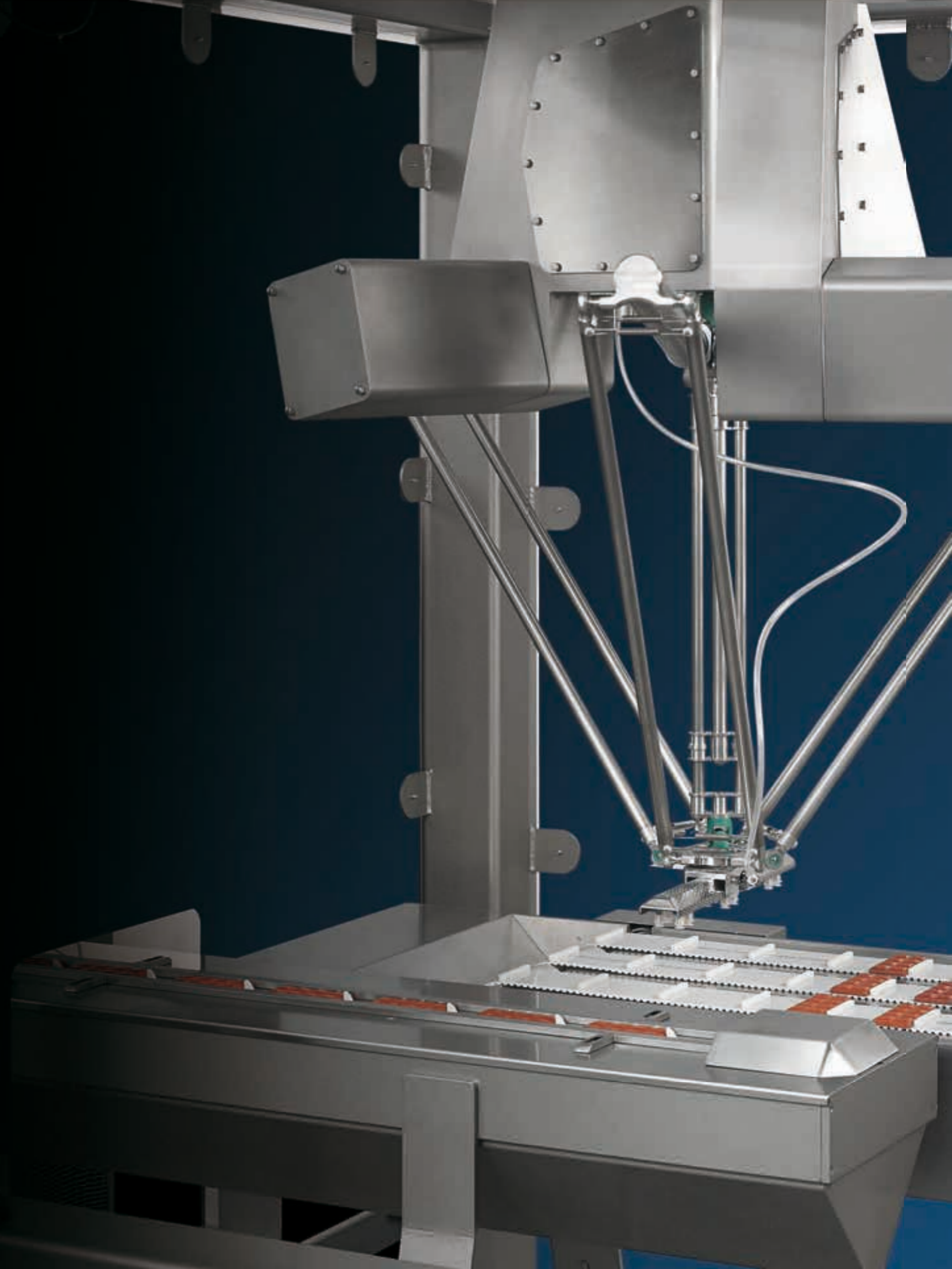
Simply passion for our job, desire to share our knowledge, pride of meeting our customers' expectations: for this reason, when we talk about packaging machines, we give priority to the human being. We exactly know that the value of each machine is rated by the ability of doing properly what it has been built for.

Every customer becomes a partner who imagines the possibilities and who looks for the solution to which we give shape and substance.

Any idea is evaluated to be the most rational as possible; it is designed, tested and applied. Every project becomes an opportunity to further improve what we do. We offer customized solutions aimed to satisfy the needs of that person that will employ it; machines with reduced maintenance time and operating costs, machines easy and intuitive to be programmed.

This is our thought, that is realized with the help of all means that modern technology offers to reduce energy consumption, but without losing sight of the needs of those who will daily use the machines we build.

Simplicity is the ultimate sophistication



FAST 01

Razionalità e sintesi tecnologica per applicazioni di alto livello

Rationality and synthesis of technology for high-performances applications



Studiata e costruita per l'impiego in continuo su linee automatiche. Completamente elettronica, sviluppata su piattaforma per alte prestazioni. Dotata di doppio albero porta bobina pneumatico, cambio bobina automatico, saldatura longitudinale con sistema di preriscaldamento film, testata di saldatura trasversale a doppia ganasce, pannello operator e con software e di interfaccia grafica intuitiva predisposto per installazione di stampante ed abbinamento a sistemi di alimentazione e fine linea

Designed and built for continuous use in automatic lines. Fully electronic machine developed for high performance platform. Equipped with double pneumatic reel holder shaft, automatic reel splicer, longitudinal seal assembly with preheating device, cross sealing head with double jaw, friendly use HMI graphic software with provision for printer and up-stream/down-stream control interface.

FAST 01 CF

Automazione in semplicità
Simply accessible automation



FAST 01 E

Soluzione dedicata alla massima efficienza
Dedicate solution to achieve the best performance



Caratteristiche Tecniche Technical Specifications

		FAST 01	FAST 01 CF	FAST 01 E
Larghezza prodotto massima Maximum product's width	mm	120	120	100
Altezza prodotto massima Maximum product's height	mm	60	60	100
Lunghezza Conf. (min/max) Bag's length (min/max)	mm	80/250	50/250	120/350
Fascia bobina massima Maximum reel width	mm	400	400	400
Velocità Massima Max Speed	p.p.m.	600	250	120
Materiali d'incastro Wrapping materials		termosaldanti e saldanti a freddo heat & cold sealable materials	termosaldanti e saldanti a freddo heat & cold sealable materials	termosaldanti e saldanti a freddo heat & cold sealable materials

COSMIC

Robustezza e flessibilità d'impiego che rimuovono il concetto *entry level*

Robustness and flexibility of use to remove the *entry level* concept



Completamente elettronica, adatta al caricamento manuale o all'inserimento in linee di confezionamento automatiche a bassa/media produttività. Gli stessi punti di forza delle macchine di alta gamma: esecuzione a sbalzo, pannello operator e dotato di software con interfaccia grafica intuitiva, ampio e completo accesso all'area operativa della macchina protetto da un'unica copertura apribile, ampia gamma di accessori disponibili.

Full servo, suitable for manual loading or suitable to be integrated with low/medium speed automatic lines. The same strengths of the range's top machines are applied on COSMIC: balcony frame execution, friendly use HMI graphic software, complete access to the operation area of the machine protected by wide safety cover, wide range of optional.

Caratteristiche Tecniche Technical Specifications		COSMIC
Larghezza prodotto massima Maximum product's width	mm	250
Altezza prodotto massima Maximum product's height	mm	120
Lunghezza Conf. (min/max) Bag's length (min/max)	mm	50/600
Fascia bobina massima Maximum reel width	mm	650
Velocità Massima Max Speed	p.p.m.	150
Materiali d'incarico Wrapping materials	termosaldanti e saldanti a freddo heat & cold sealable materials	





MOTION

Affrontare in semplicità applicazioni complicate

Deal with simplicity in complicated applications



La testata di saldatura tipo *box motion* garantisce saldature a tenuta ermetica per il confezionamento in atmosfera modificata (MAP). Trova inoltre impiego nei casi in cui siano richieste confezioni esteticamente curate e con soffiati laterali di qualità o con utilizzo di materiali d'incarto di grosso spessore. Disponibile in versione bobina dall'alto e dal basso.

The *box motion* cross sealing head allows to obtain hermetic seals for gas flushing packaging (MAP). The perfect solution when an aesthetically pleasing design and high quality gussets are required and in cases of packaging with thick wrapping materials. Bottom reel version available.

Caratteristiche Tecniche Technical Specifications		MOTION	
Larghezza prodotto massima Maximum product's width	mm	320	
Altezza prodotto massima Maximum product's height	mm	120	
Lunghezza Conf. (min/max) Bag's length (min/max)	mm	80/600	
Fascia bobina massima Maximum reel width	mm	750	
Velocità Massima Max Speed	p.p.m.	80	
Materiali d'incarto Wrapping materials	termosaldanti e saldanti a freddo o polietilene heat & cold sealable materials or polyethylene		

MOTION BB

Alte performance, flessibilità e saldature ermetiche in un'unica soluzione

High performances, flexibility and hermetic sealing in a single solution



L'impiego della testata di saldatura tipo "box-motion" abbinato all'alimentazione del film dal basso consente di ottenere confezioni con saldature ermetiche di prodotti difficilmente manipolabili.

Bags with hermetic seals containing products that are difficult to handle are obtained by using a "box-motion" sealing head combined with bottom film feeding.

Caratteristiche Tecniche Technical Specifications		MOTION BB	
Larghezza prodotto massima Maximum product's width	mm	320	
Altezza prodotto massima Maximum product's height	mm	120	
Lunghezza Conf. (min/max) Bag's length (min/max)	mm	80/600	
Fascia bobina massima Maximum reel width	mm	750	
Velocità Massima Max Speed	p.p.m.	80	
Materiali d'incarto Wrapping materials	termosaldanti e saldanti a freddo o polietilene heat & cold sealable materials or polyethylene		



DISKO

Compatta e completamente automatica
Compact and full automatic



Confezionamento ad alta velocità di caramelle, e prodotti simili, con film flessibile in bustina a tre saldature (Flowpack). La versione base è adatta al confezionamento di prodotti singoli. L'ampia gamma di dispositivi disponibili consentono di ottenere: confezioni singole unite a catena con pretaglio tra le unità, più prodotti in una bustina (multipacco), cicklets (chewing gum in pellet) lollipop, inserimento nelle confezioni di oggetti promozionali (ovetto sorpresa, figurine, adesivi).

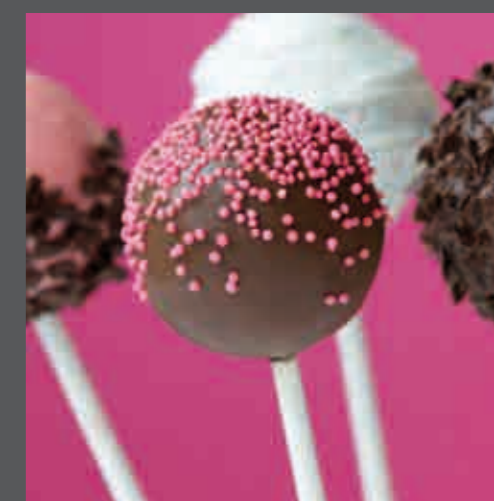
Fully electronic 4 axis high speed machine specifically designed for packaging of candies and hard confectionery in Flowpack style. The basic version provides single packing of products and can be equipped with proper optional devices to obtain: bags in chain with pre-cutting, multipack, packing of cicklets, packing of lollipops, inclusion of gift (plastic eggs, stickers, cards).

DISKO L

Quando l'efficienza si unisce alla qualità
When efficiency joins quality



Caratteristiche Tecniche Technical Specifications		DISKO	DISKO L
Larghezza prodotto massima Maximum product's width	mm	40	35
Altezza prodotto massima Maximum product's height	mm	30	35
Lunghezza Conf. (min/max) Bag's length (min/max)	mm	47/75	90/180
Fascia bobina massima Maximum reel width	mm	150	250
Velocità Massima Max Speed	p.p.m.	1.500	550
Materiali d'incarico Wrapping materials		termosaldanti e saldanti a freddo heat & cold sealable materials	





PACK IT YOUR WAY



4S

Il nuovo approccio al Packaging
The new approach to Packaging



Confezionamento ad alta velocità di caramelle, e prodotti simili, e prodotti piatti (Flowpack). La versione base è adatta al confezionamento di prodotti singoli.
L'ampia gamma di dispositivi disponibili consentono di ottenere: confezioni singole unite a catena con pretaglio tra le unità, più prodotti in una bustina (multipack), cicklets (chewing gum in pellet) lollipop, inserimento nelle confezioni di oggetti promozionali (ovetto sorpresa, figurine, adesivi).

Fully electronic 4 axis high speed machine specifically designed for packaging of candies and hard confectionery and packaging of flat products in Flowpack style. The basic version provides single packing of products and can be equipped with proper optional devices to obtain: bags in chain with pre-cutting, multipack, packing of cicklets, packing of lollipops, inclusion of gift (plastic eggs, stickers, cards).

4S

Qualità senza compromessi
Quality without compromise



4S

4 saldature ad alta velocità
4 high-speed sealing



WIDE B

L'alternativa per prodotti difficili

The alternative for difficult products



Completamente elettronica si presta al carico manuale o all'inserimento in line automatiche a bassa/media produttività. L'alimentazione del film dal basso consente il confezionamento di prodotti difficilmente manipolabili con soluzioni differenti. Trova applicazione nel campo alimentare (vegetali sfusi, pesce...) e non-alimentare (prodotti in plastica, prodotti metallici, panni spugna...).

Full service suitable for manual loading or to be linked in low/medium speed automatic lines. The bottom film feed (reverse flowpack) allows the packaging of products difficult to be handled with different solutions. Ideal application for food (loose vegetables, fish...), and non-food (plastic and hardware items, clothes...).

Caratteristiche Tecniche Technical Specifications

WIDE B

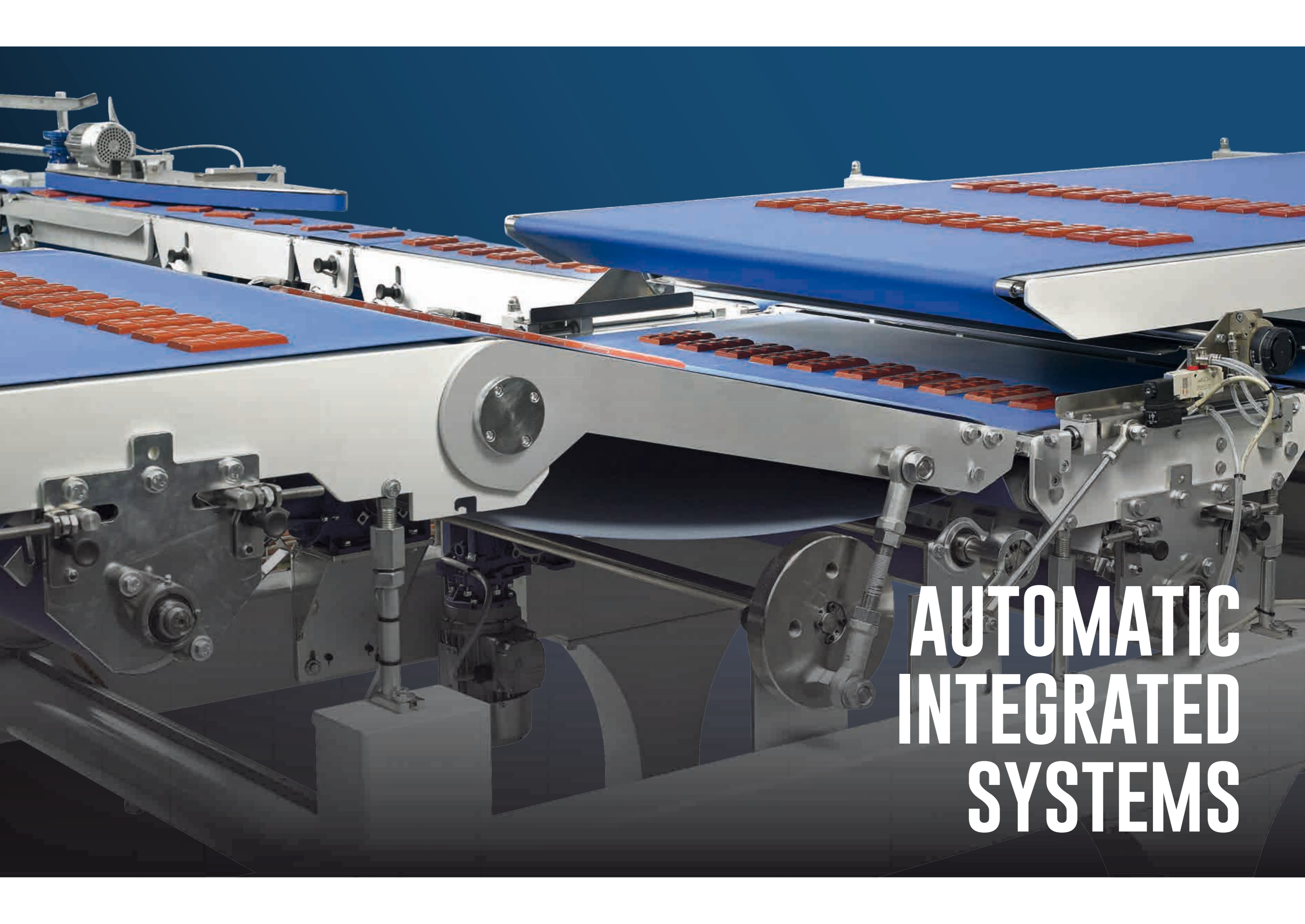
Larghezza prodotto massima Maximum product's width	mm	250
Altezza prodotto massima Maximum product's height	mm	120
Lunghezza Conf. (min/max) Bag's length (min/max)	mm	50/600
Fascia bobina massima Maximum reel width	mm	650
Velocità Massima Max Speed	p.p.m.	150
Materiali d'incarico Wrapping materials	termosaldanti e saldanti a freddo o polietilene heat & cold sealable materials or polyethylene	



**IMAGINE
THE SOLUTION,
IMAGINE
THE POSSIBILITIES**

IMMAGINA LA SOLUZIONE, IMMAGINA LE POSSIBILITÀ





**AUTOMATIC
INTEGRATED
SYSTEMS**

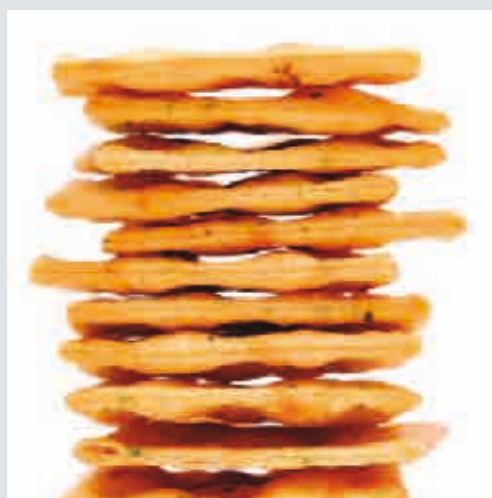
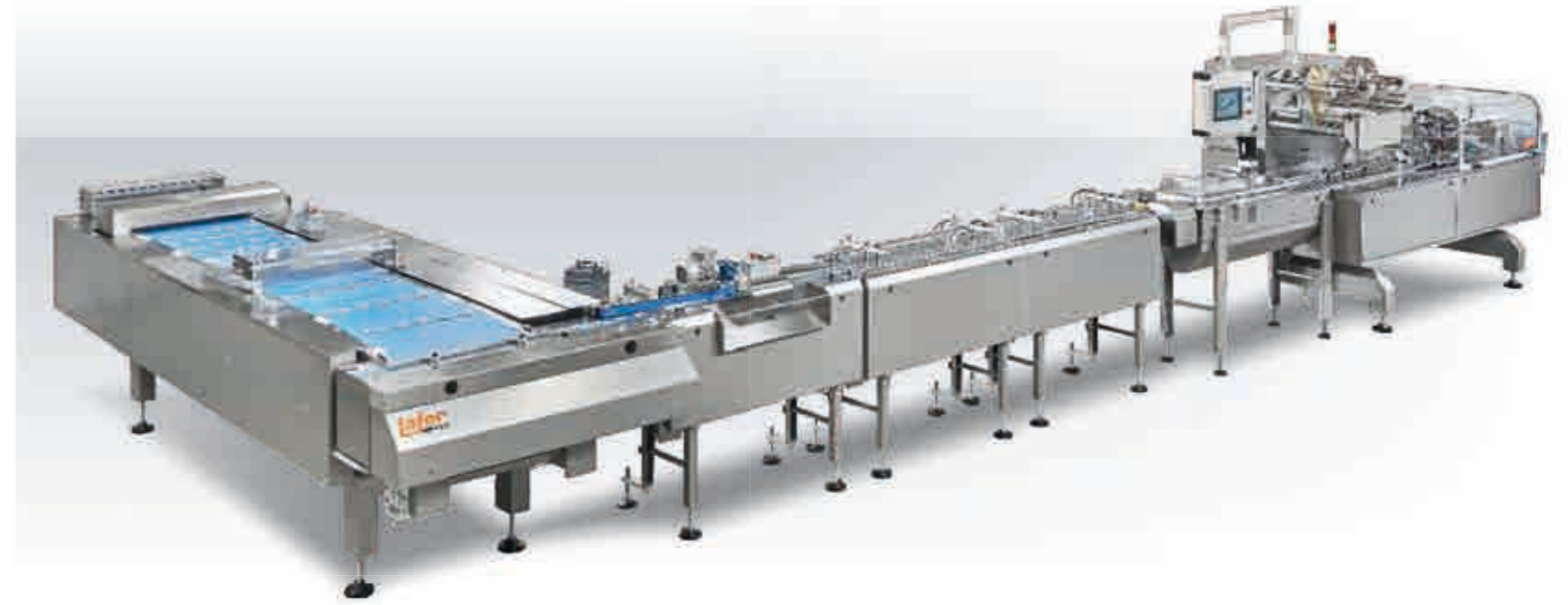
PACKAGING LINES



PACKAGING LINES



PACKAGING LINES



Laferpack



+48 668 625 820
info@atbgroup.pl
www.atbgroup.pl