



BUNS AND FAST FOOD

PANINI E FAST FOOD

SLICING AND PACKAGING SYSTEMS FOR THE BAKING INDUSTRY
SISTEMI DI TAGLIO E CONFEZIONAMENTO PER L'INDUSTRIA DELLA PANIFICAZIONE



AUTOMATIC SLICING AND PACKAGING LINES

LINEE AUTOMATICHE DI TAGLIO E CONFEZIONAMENTO

Automatic slicing and packaging lines for buns, baguettes, bagels and bakery products used in fast food sector. The slicing of these products can be total or partial. Packaging can be flow-wrapping type, in bags or in Bulk-packer in order to ensure a complete range of solutions to meet different production needs.

Linee automatiche di taglio e confezionamento dedicate per panini, baguette, bagels e prodotti panificati impiegati nei fast food. Il taglio di questi prodotti può essere totale o parziale e il confezionamento tipo flow-pack, in busta o fardellatrice garantendo un completo range di soluzioni per soddisfare le diverse esigenze di produzione.

+ SLICING

TAGLIO



Reliable and versatile, the bun slicing can be performed in different ways according to the typology of cut required.

Affidabili e versatili, il taglio dei panini può essere eseguito in diversi modi a seconda della tipologia di taglio richiesta.

+ SLICING + BAGGING

TAGLIO + IMBUSTAMENTO



Versatile and practical, allow products slicing and automatic packaging in pre-formed bags.

Versatili e pratiche consentono il taglio e il confezionamento in automatico dei prodotti in buste preformate.

+ SLICING + FLOW-PACK

TAGLIO + FLOW-PACK

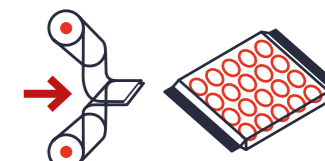


Designed to slice and wrap the product in a fully closed and sealed package ensuring its shelf life.

Progettate per tagliare e avvolgere il prodotto in una confezione completamente chiusa e sigillata garantendone la durata di conservazione.

+ SLICING + BULK-PACKER

TAGLIO + BULK-PACKER



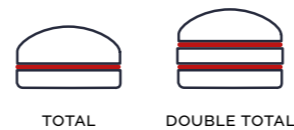
Designed to cut and wrap large sizes of products in a functional and versatile way, by performing a wire welding on the final package.

Studiate per tagliare ed avvolgere in modo funzionale e versatile grandi formati di prodotti, eseguendo una saldatura a filo sulla confezione finale.



TOTAL CUT

TAGLIO TOTALE



All the horizontal slicers designed for the TOTAL cut of the products are equipped with continuous band blade cutting heads in which the continuous movement of the high-speed blades makes a perfect, smooth, and uniform cut that can be guaranteed only by this typology of slicer machines.

La gamma delle taglierina orizzontali, atte al taglio TOTALE dei prodotti, è dotata di testate di taglio a lame continue dove grazie al movimento continuo delle lame ad alte velocità, si ottiene un risultato di taglio perfetto, liscio e uniforme, garantito dall'utilizzo di solo questa tipologia di taglierine.



PARTIAL SLICING

TAGLIO PARZIALE



HINGE

The partial slicing of the products is performed by cutting disks. When partial Hinge cut is required, the product is sliced only on one side by passing through the cutting disk, remaining unsliced/attached on the other side.

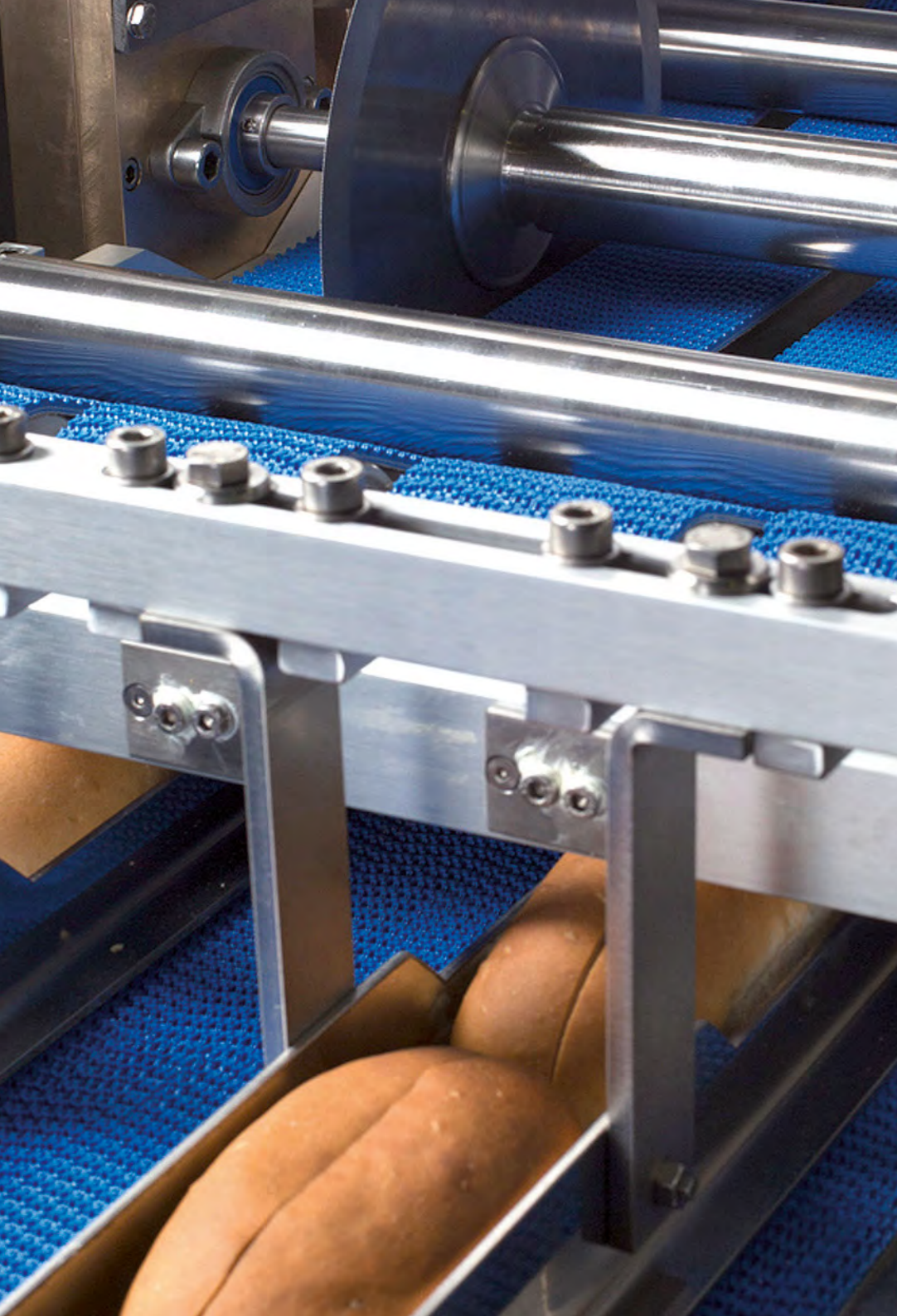
Il taglio parziale dei prodotti viene eseguito per mezzo di dischi di taglio. Quando è richiesto il taglio parziale Hinge, il prodotto, passando attraverso il disco di taglio, viene tagliato solo su un lato, rimanendo non tagliato/attaccato nell'altro.

WEB

In the partial Web cut, the product is sliced laterally on both sides by passing through the cutting disks. In this case, not sliced part is in the middle.

Nel taglio parziale Web, il prodotto, passando attraverso i dischi di taglio, viene tagliato lateralmente su entrambi i lati. In questo caso, la parte non tagliata è nel mezzo.





+ VERTICAL PARTIAL CUT
TAGLIO PARZIALE VERTICALE



As in partial on horizontal cut, partial vertical cut of the products are performed by cutting disks, but in this case in vertical position. Passing through the disk, the product is vertically sliced at the top, remaining attached at the bottom.

Come per il taglio orizzontale parziale, il taglio parziale verticale dei prodotti viene effettuato da dischi di taglio posti in posizione verticale. Il prodotto, passando attraverso il disco, viene tagliato verticalmente nella parte superiore, rimanendo attaccato sul bordo inferiore.



+ SPECIAL APPLICATIONS
APPLICAZIONI SPECIALI



We are committed to manufacture the best solutions for your production needs

Every Brevetti Gasparin machine, through a studied customization, can become "unique" as well as our industrial solutions designed and tailored according to your products. Our ability is to make our products unique for each customer by adapting them to their production needs.

Ci impegniamo a costruire le migliori soluzioni per le vostre esigenze produttive

Ogni macchina della Brevetti Gasparin, attraverso una studiata personalizzazione, può diventare "unica" così come le nostre soluzioni industriali studiate e cucite su misura in base ai vostri prodotti. La nostra abilità è quella di rendere i nostri prodotti unici per ciascun cliente adattandoli alle loro esigenze produttive.



+ **SLICING AND FLOW-PACK**
 TAGLIO E FLOW PACK



Slicing and flow-wrapping lines can be composed and customized in different ways to answer to the different requests and customer needs with the possibility to personalized the plant combing in line appropriate feeding system and flow-wrapping for continuous automatic operation.

Le linee di taglio e confezionamento flow-pack possono essere composte e personalizzate in diversi modi per rispondere alle diverse richieste ed esigenze dei clienti con la possibilità di personalizzare l'impianto abbinando in linea sistema di alimentazione e flow-pack per un lavoro in automatico e in continuo.



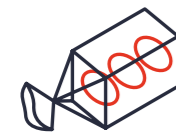
Automatic line suitable for the slicing and packaging of the products. The specific automatic loader permits the loading in line of the buns in exit from the slicer, even rotated at 90°, for a different insertion on the flow-wrapping machine.

Linea automatica adatta al taglio e al confezionamento dei prodotti. L'apposito caricatore automatico permette il carico in linea dei panini in uscita dalla taglierina, anche girati di 90° per un diverso inserimento sulla flow-pack.



SLICING AND BAGGING

TAGLIO E IMBUSTAMENTO



As for the slicing and flow-wrapping lines, the slicing and bagging lines can be composed and customized in different ways to answer to the different requests and customer needs with the possibility to customize the plant combining in line slicer, specific feeding system and bagger.

Come per le linee di taglio e flow-pack, le linee di taglio e imbustamento possono essere composte e personalizzate in diversi modi per rispondere alle diverse richieste ed esigenze dei clienti con la possibilità di personalizzare l'impianto abbinando in linea taglierina, adeguato sistema di alimentazione e imbustatrice.



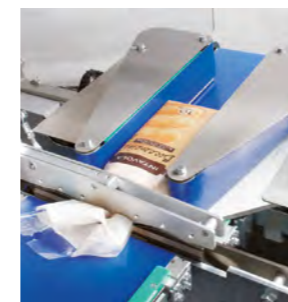
SLICING > TAGLIO



FEEDING > CARICAMENTO



BAGGING > IMBUSTAMENTO



CLOSING > CHIUSURA



OPTIONAL - SEALING ARM

OPTIONAL - BRACCIO SALDANTE

The bagger can be equipped with a sealing arm for the sealing of the bag before the clip-band closing. The closing of the bag with clip-band is performed by the in-line's closing head immediately after sealing.

L'imbustatrice può essere dotata di un braccio saldatore per la saldatura del sacchetto prima della clippatura. La chiusura del sacchetto con clip viene eseguita dalla testata di chiusura in linea immediatamente dopo la saldatura.

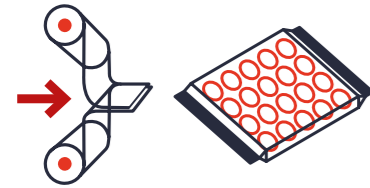


Combined in line with the slicer, the bagger Mod. IMA-100, through an appropriate feeding system, permits to perform in continuous and in automatic the slicing and bagging of the buns. According to the requirements, the bagger can be combined with a slicer with a disks cutting head for partial slicing or with a slicer with a continuous band blade for total slicing, or with both, guaranteeing in this way the maximum flexibility and versatility of the system.

Abbinata in linea alla taglierina, l'imbustatrice mod. IMA-100, tramite un apposito sistema di carico, permette di eseguire il taglio e l'imbustamento dei panini in continuo e in automatico. A seconda delle esigenze, l'imbustatrice può essere abbinata ad una taglierina a testata di taglio a dischetti per il taglio parziale, ad una taglierina a lama continua per il taglio totale o ad entrambe, garantendo così la massima flessibilità e versatilità del sistema.



+ **SLICING AND BULCK-PACKER**
TAGLIO + BULCK-PACKER



Sealing machines are designed to wrap products practically and with versatility, making a wire sealing on the final packaging. These machines can be combined for automatic operation with a slicer through specific feeding systems for a packaging solution in bulk-packing or in semi-automatic operation with manual loading of the products on an L-sealing machine after slicing.

Le macchine saldatrici sono macchine progettate per avvolgere in modo funzionale e versatile i prodotti, eseguendo una saldatura a filo sulla confezione finale. Queste macchine possono essere abbinare in automatico ad una taglierina tramite appositi caricatori automatici per una soluzione di confezionamento in bulk-packer o in semiautomatico con carico manuale dei prodotti su sigillatrice angolare dopo il taglio.



SLICING MACHINE
TAGLIERINA



PACKAGING MACHINE
MACCHINA CONFEZIONATRICE



The bulk-packer line is designed and equipped to perform in continuous and in automatic the slicing and packaging of the products. The line's versatility and flexibility permit different packaging patterns and sizes.

La linea bulk-packer è progettata e predisposta per eseguire il taglio e il confezionamento dei prodotti in continuo e in automatico. Versatilità e flessibilità dell'impianto permettono una varietà di formati e di dimensioni confezione.

LOADERS AND TRANSPORTS CARICATORI E TRASPORTATORI

+ LOADERS

CARICATORI

Essential in automation and in-line machinery combination. The machinery combination is guaranteed by appropriate automatic loaders tailor-made and designed on specific customer needs and only thanks to these can the automatic lines be composed with automatic product passages.



Fondamentali nell'automazione e nell'abbinamento in linea dei macchinari. L'abbinamento tra macchinari viene garantito da appositi caricatori automatici studiati su misura e su specifiche esigenze del cliente e solo grazie a questi si possono comporre le linee automatiche con passaggi prodotto in automatico.

+ TRANSPORTS

TRASPORTI

Not only machines, but also transport systems for your products. Conveying belts system tailor-made and designed to ensure an optimal transport of the products on our automatic lines.



Non solo macchine, ma anche sistemi di trasporto per i vostri prodotti. Sistemi di trasporto a nastri studiati su misura e progettati per garantire un trasporto ottimale dei prodotti sulle nostre linee automatiche.



WWW.GASPARIN.COM

