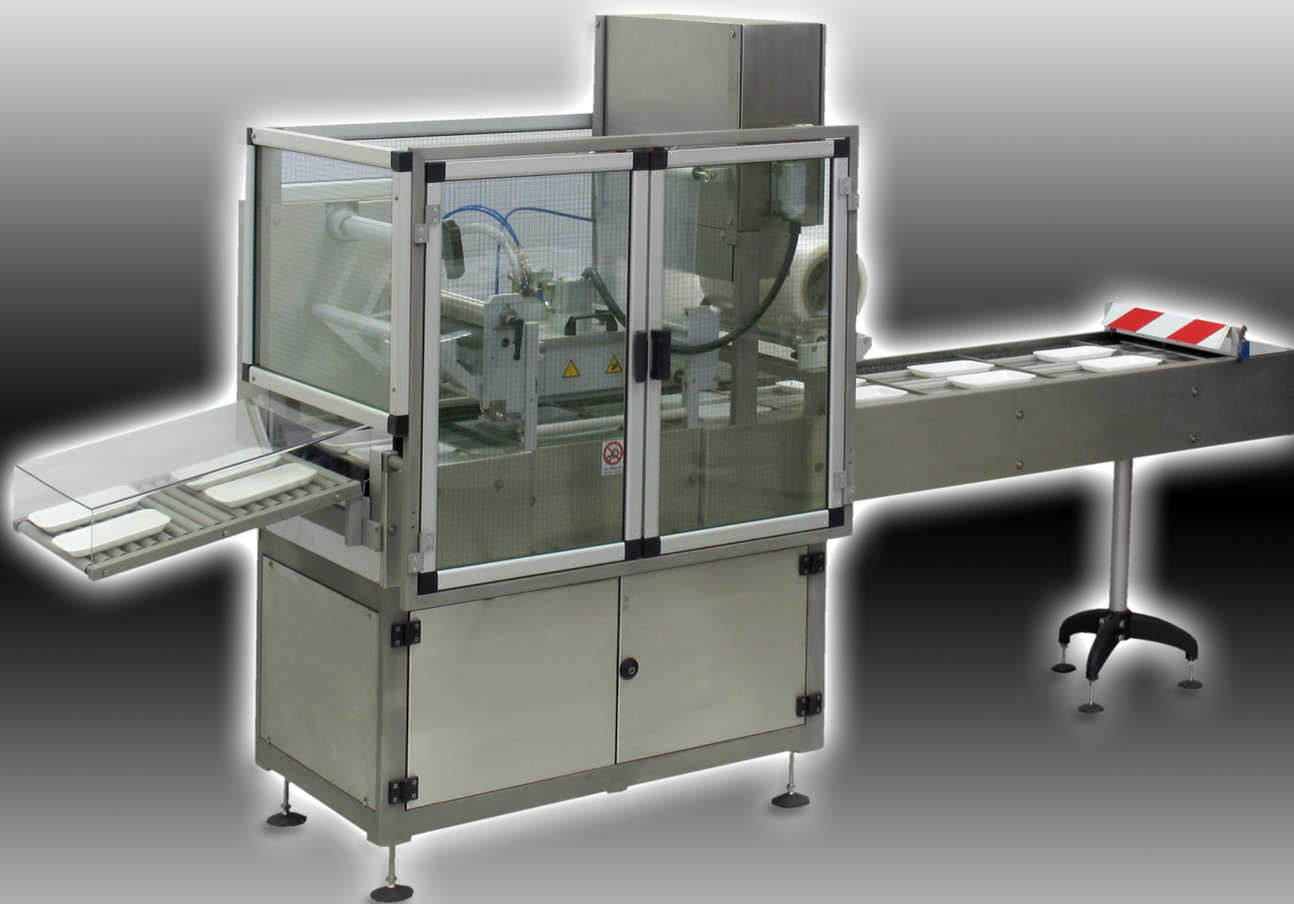


TECHNA B102 B103



CONFEZIONATRICE

B a r g n a e
B u z z i
Officina Meccanica

THECNA B102 - B103

CONFEZIONATRICE

Le **TECHNA 102 e 103** permettono il confezionamento in vaschette di vari materiali e dimensioni presenti sul mercato.

Le tipologie di confezionamento sono:

- Skin (effetto pelle) che garantisce non solo la perfetta presentazione del prodotto, ma ne assicura la migliore conservazione.
- Atmosfera protettiva che consente di mantenere una colorazione naturale del prodotto e ne migliora la presentazione e la conservazione.
- Semplice saldatura della pellicola sulla vaschetta senza effetto skin o gas protettivo.

L'ausilio dei migliori materiali in fase di progettazione, quali acciaio AISI 304 (316 su richiesta) ed alluminio anticorrosione anodizzato, ha permesso la realizzazione di una macchina agevole nel cambio formato, sanitizzazione e manutenzione. Tutto questo la rende adatta ad un' ampia gamma di prodotti freschi o surgelati, a tutti i settori di produzione alimentare e a piccole e grosse realtà produttive.

Dotata di un controllo elettronico tramite PLC consente di impostare i parametri relativi ai cicli di lavorazione e dà la possibilità di regolare la velocità della catena per lo spostamento del contenitore in base alla tipologia di prodotto da confezionare.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Funzionamento elettro-meccanico pneumatico

Struttura in acciaio inox 304 (316 su richiesta) ed alluminio anticorrosione anodizzato

Stampo a 1/2/3 vie a richiesta in base alle esigenze produttive e alle dimensioni delle vaschette

Capacità produttiva : - in saldatura e taglio pellicola : 12 cicli/minuto, ovvero 2160 vaschette/ora nel mod. B102 (un solo stampo), e 4320 nel mod. B 103 (a doppio stampo)
- in skin o atmosfera protettiva: in base al dispositivo di vuoto installato

Sostituzione stampi sia superiore che inferiore senza ausilio di attrezzi

Controllo tramite PLC

Controllo velocità catena

Dispositivo sottovuoto con pompa da 100/200/300 Mc/h a richiesta secondo esigenze produttive

Consumo aria da 300 litri/ minuto a 500 litri/minuto a 5 bar

Potenza elettrica 3-5kw escluso pompa di vuoto

Misure d'ingombro TECHNA B 102 : 1000x3500x1800h

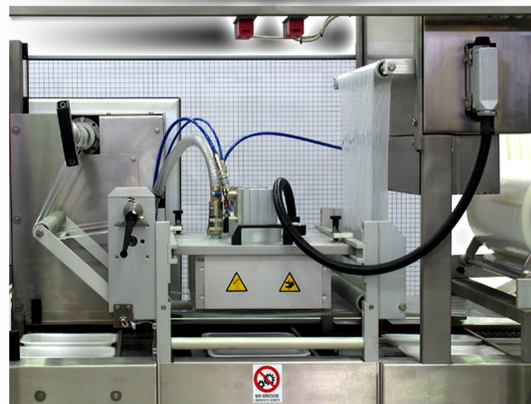
TECHNA B 103 : 1000x4200x1800h

Max altezza contenitore : 100mm

Max diametro film : 300mm

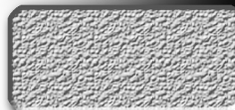
- Optional:
- Nastro uscita motorizzato
 - Gruppo Print Apply a trasferimento termico con applicatore pneumatico
 - Carrello per sostituzione stampi in acciaio inox 304
 - Disimpilatore automatico
 - Preriscaldatore pellicola
 - Dosatori e vibratori.

Le nostre macchine rispettano tutte le norme antinfortunistiche richieste dalla normativa CE.

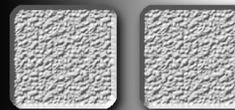


DIMENSIONE MASSIMA VASCHETTE (stampo singolo)

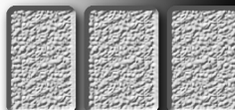
440 x 280 x 100 h



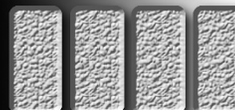
210 x 280 x 100 h



120 x 280 x 100 h



90 x 280 x 100 h



Bargna e Buzzi

Officina Meccanica
Via Vallassina, 21H - 22040 LURAGO D'ERBA (CO)
Tel. +39 031 3599047 - Fax +39 031 6940731
www.bargnaebuzzi.com - info@bargnaebuzzi.com