



TECNOPEA

SmartFold+SmartBag

Linea di confezionamento per calze, gambaletti e collant in busta di polipropilene.

Linea composta dal piegatore automatico SmartFold collegato all'imbustatrice SmartBag. Il sistema può essere collegato alla macchina da stiro o caricato manualmente per mezzo di un apposito nastro.

L'utilizzo di servo-motori su ogni nastro del piegatore consente una regolazione fine di qualsiasi lunghezza di piega che può essere memorizzata per ciascun articolo.

Anche la SmartBag consente la regolazione elettronica delle dimensioni delle buste per adattarsi facilmente a qualsiasi tipo di formato. Per l'imbustatura possono essere utilizzati inserti esterni in cartone a V, C o L.

Automatic packaging line for stockings, knee-highs and pantyhose in polypropylene bags.

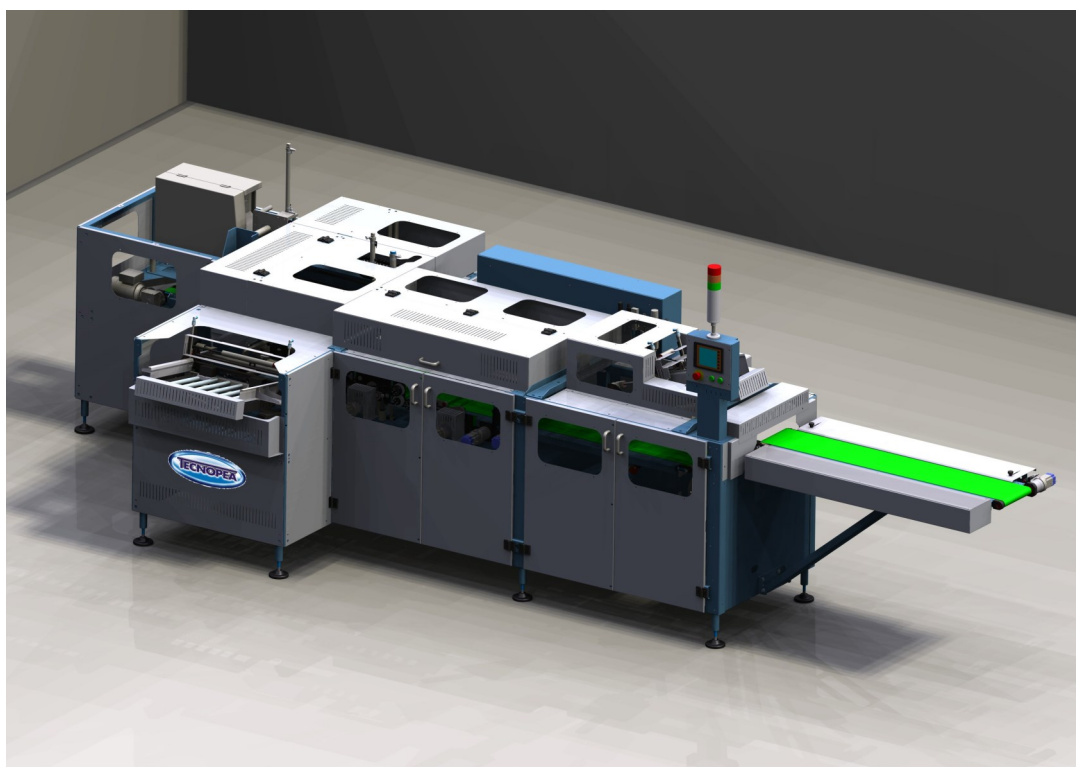
Automatic packaging line comprising of an automatic folding module SmartFold connected to a bagging unit SmartBag.

This system can be connected to the boarding machine or manually loaded from a dedicated conveyer.

A servo-motor on each conveyer of the folding module allows a fine tuning of folding length for each individual style to store into machine memory.

SmartBag has the possibility to adjust electronically the bag width to process different sizes.

Machine can operate with V, C or L boards.



Tecnopea S.r.l.

Via Don Eridano Torri, 2
25027 Quinzano d'Oglio,
Brescia
Italy

Tel.: +39 030-992 3780
Fax: +39 030-992 3996
E-mail: info@tecnopea.com





Tecnopea

SmartFold+SmartBag

Caratteristiche:

- Piegatura calze regolabile elettronicamente
- Chiusura busta con etichette
- Dispositivo per smusso pattella chiusura busta
- Opzione per utilizzo etichette prestampate o stampante termica
- PLC per il controllo elettronico di tutte le principali funzioni del ciclo
- Possibilità di memorizzare i parametri di lavoro di ogni articolo
- Il sistema è dotato di autodiagnosi elettronica con visualizzatore di eventuali errori e malfunzionamenti
- Touch screen per tutte le regolazioni della macchina
- Dispositivo per la chiusura della terza pattella dell'inserto a "V"

Opzionali:

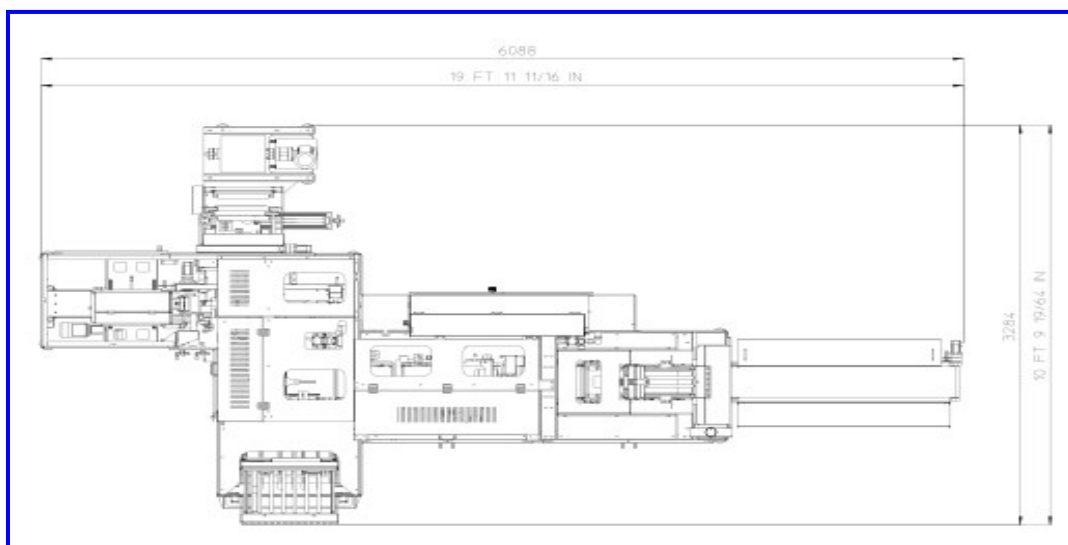
- Triangolo per la monopiegatura del film di polipropilene
- Struttura di supporto per stampante diretta o per applicatore bollini fronte busta
- Applicatore bollini fronte busta
- Stampante a trasferimento termico per la stampa diretta su polipropilene
- Dispositivo di timbratura a caldo con matrice estraibile e ribbon.

Features:

- Electronic folding settings
- Bag closing with labels
- Trimming device for flap corners
- Option for pre-printed labels or for thermal printer
- PLC for the electronic control of all main functions
- Possibility to set all working parameters for each individual item
- The system has an automatic diagnostic program with error messages and alarms
- Touch screen for all machine settings
- Device for 3rd flap closing on V-board

Optional:

- Triangle for the polypropylene film pre-folding
- Mounting frame for the direct printer or for the label dispenser on the bags (front side)
- Label dispenser (front side)
- Thermal transfer printer for direct printing onto polypropylene
- Heat stamping device with extractable fonts and ribbon



DIMENSIONI	DIMENSIONS	6.088 x 3.284 x 2.076 (h)
PESO	WEIGHT	2.000 Kg
PRESSIONE ARIA	AIR PRESSURE	6 bar
CONSUMO ARIA	AIR CONSUMPTION	278 NI/min
POTENZA INSTALLATA	INSTALLED POWER	5 kW
TEMPO DI CICLO MIN.	MINIMUM CYCLE TIME	5 Sec.
PRODUZIONE MASSIMA	MAX. PRODUCTION	60 Dz/hr

Tecnopea S.r.l.

Via Don Eridano Torri, 2
25027 Quinzano d'Oglio,
Brescia
Italy

Tel.: +39 030-992 3780
Fax: +39 030-992 3996
E-mail: info@tecnopea.com

