



TECNOPEA

Ghibli

Macchina per il fissaggio a vapore a 20 forme.

Macchina automatica per il fissaggio a vapore di calze da uomo, donna e bambino.

Il caricamento diretto dei prodotti sulle forme di stiratura, effettuabile con 1 o 2 operatori, consente la lavorazione di una vastissima gamma di articoli, la massima precisione di posizionamento ed un'elevatissima produttività.

La macchina dispone di un defilatore a pinze azionato da motore "brushless" e di un sistema di impilatura programmabile che permette l'estrazione simultanea di 2 prodotti.

20 forme di stiratura (10 paia), con disegno brevettato e realizzate in alluminio di tipo speciale consentono di stirare qualsiasi tipo di fibra.

Il ciclo macchina prevede la movimentazione di 2 forme alla volta con conseguente aumento dei tempi di processo e un sensibile miglioramento qualitativo dei prodotti trattati.

Steam boarding machine with 20 forms.

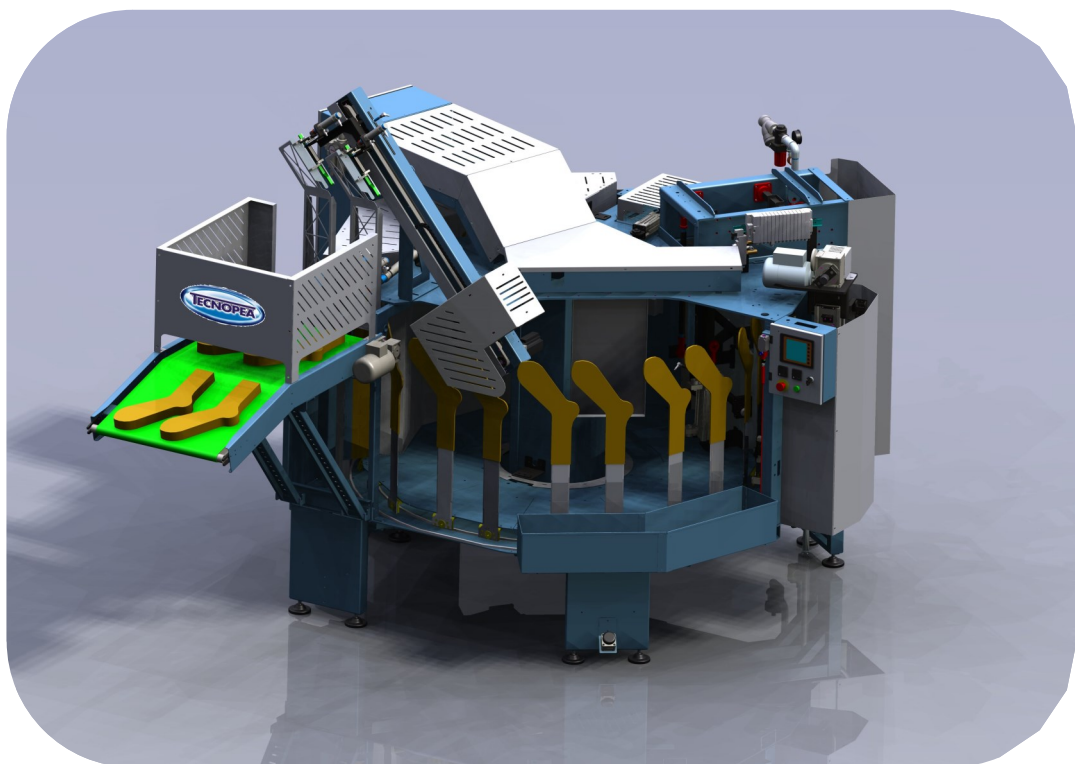
Automatic steam boarding machine for man, woman and children socks.

Direct loading of products on boarding forms by 1 or 2 operators allows the processing of a very wide range of styles, maximum positioning accuracy and a very high productivity.

The machine has a stripping device with clamps driven by a brushless servo-motor and with a programmable stacking system that allows the simultaneous stripping of 2 items.

20 boarding forms (10 pairs) with patented profile and made up of a special aluminium allow the boarding any type of fibre.

The machine cycle involves the movement of 2 forms at the time, with a longer processing time and a considerable quality improvement of products.



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

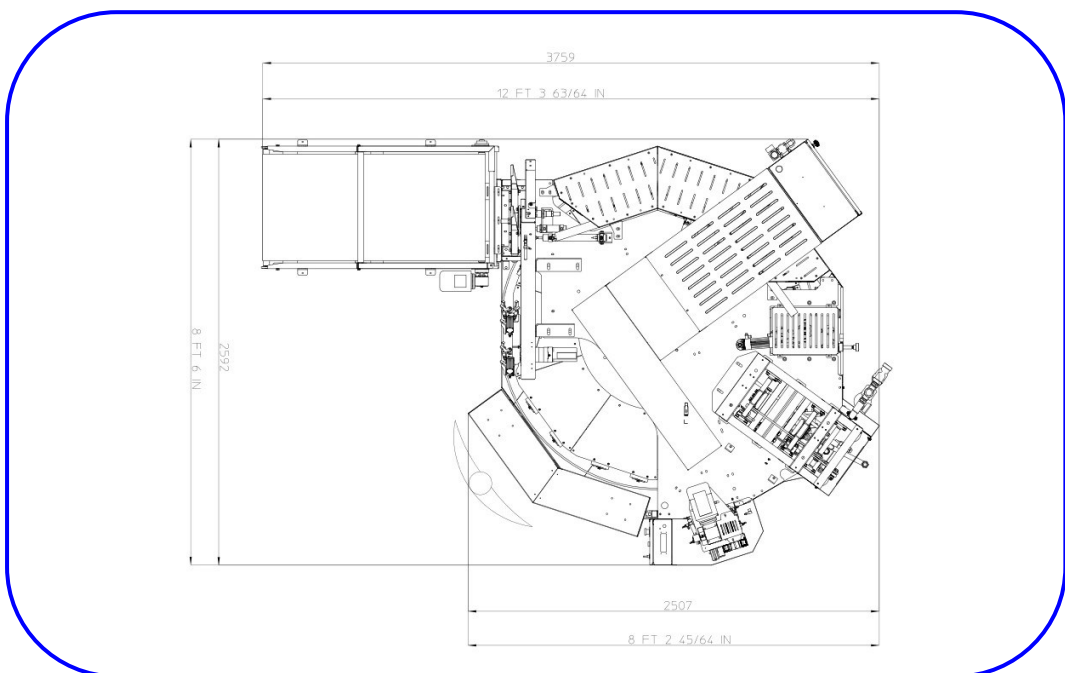




TECNOPEA

Ghibli

- Struttura in acciaio zincato.
- PLC per il controllo elettronico delle principali funzioni del processo di stiro.
- Auto diagnosi elettronica con visualizzazione degli errori o malfunzionamenti sul display.
- Display touch-screen per i comandi della macchina e per la memorizzazione dei parametri di stiratura di ciascun articolo.
- Posizionatore per il corretto allineamento e messa in taglia degli elastici (opzionale).
- Camera vapore con controllo elettronico della pressione di esercizio fino a 3 bar.
- Tunnel di asciugatura contenente 6 forme.
- Defilatore a controllo elettronico con sistema di impilatura programmabile.
- Frame made of zinc-plated steel.
- PLC for the electronic control of all main functions of the boarding cycle.
- Electronic self-diagnosis with visualized errors or malfunctions.
- Touch-screen display for the machine settings with the possibility to store in memory every single style.
- Positioning device to correctly align the elastic welts to the proper size (optional).
- Steam chamber with electronic pressure control up to 3 bar.
- Drying tunnel containing 6 boarding forms.
- Stripping device with electronic control and programmable stacking system.



DIMENSIONI	DIMENSIONS	2.850 x 3.200 x 2.700 (h)
PESO	WEIGHT	2.350 Kg
PRESSIONE ARIA	AIR PRESSURE	6 bar
CONSUMO ARIA	AIR CONSUMPTION	18 m ³ /h
POTENZA INSTALLATA	INSTALLED POWER	18 kW
POTENZA MEDIA ASSORBITA	ABSORBED POWER ON AVERAGE	9 kW
TEMPO DI CICLO MINIMO	MIN. CYCLE	4,5 sec
PRODUZIONE MASSIMA	MAX PRODUCTION	66 dz./h
TEMP. MASSIMA PRESSE	PRESS MAX TEMPERATURE	250° C
TEMP. MASSIMA TUNNEL	MAX TUNNEL TEMPERATURE	180° C
PRESSIONE MASSIMA VAPORE	MAX STEAM PRESSURE	3 bar
PRESSIONE MIN. VAPORE LINEA	MIN. STEAM LINE PRESSURE	6 bar
CONSUMO MASSIMO VAPORE	MAX STEAM CONSUMPTION	25 Kg/h

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

