



TECNOPEA

Auto Rider

Sistema automatico per la cucitura del cavallotto sulle calze.

Sistema automatico progettato per l'applicazione del cavallotto in cartone sulle calze con la massima precisione.

Gli operatori, facilitati da due puntatori laser, hanno la possibilità di posizionare i prodotti sulle vaschette di lavoro.

In questo modo si determina in maniera precisa e costante la posizione della cucitura che avviene in modalità automatica.

La calze, con il proprio cartoncino, sono tenute saldamente in posizione per mezzo di un'aletta di bloccaggio che le trattiene fino al completamento del processo.

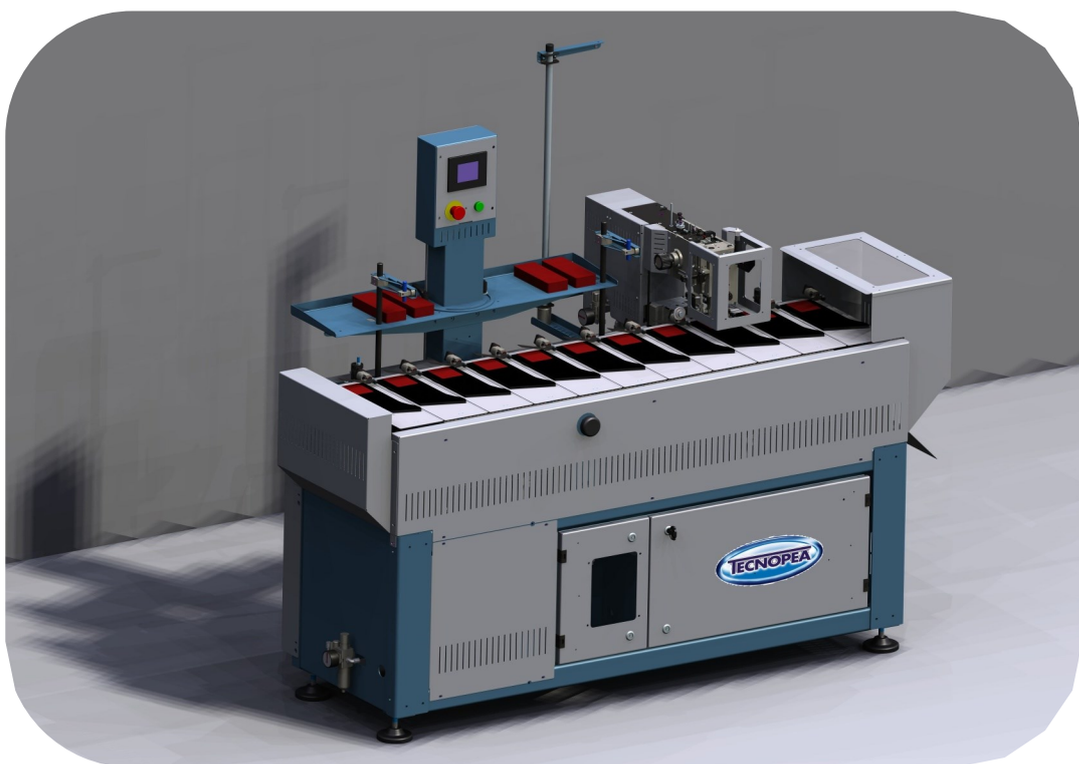
Sewing machine for cardboard riders on socks.

Automatic system specifically developed to apply cardboard riders on socks with high positioning precision.

Operators, using two laser pointers, can position the products on working trays.

This allows a precise and consistent positioning of the sewing which is automatically operated.

Each pair of socks, with its cardboard rider, is held firmly in position by means of a locking mechanism till the end of the process.



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

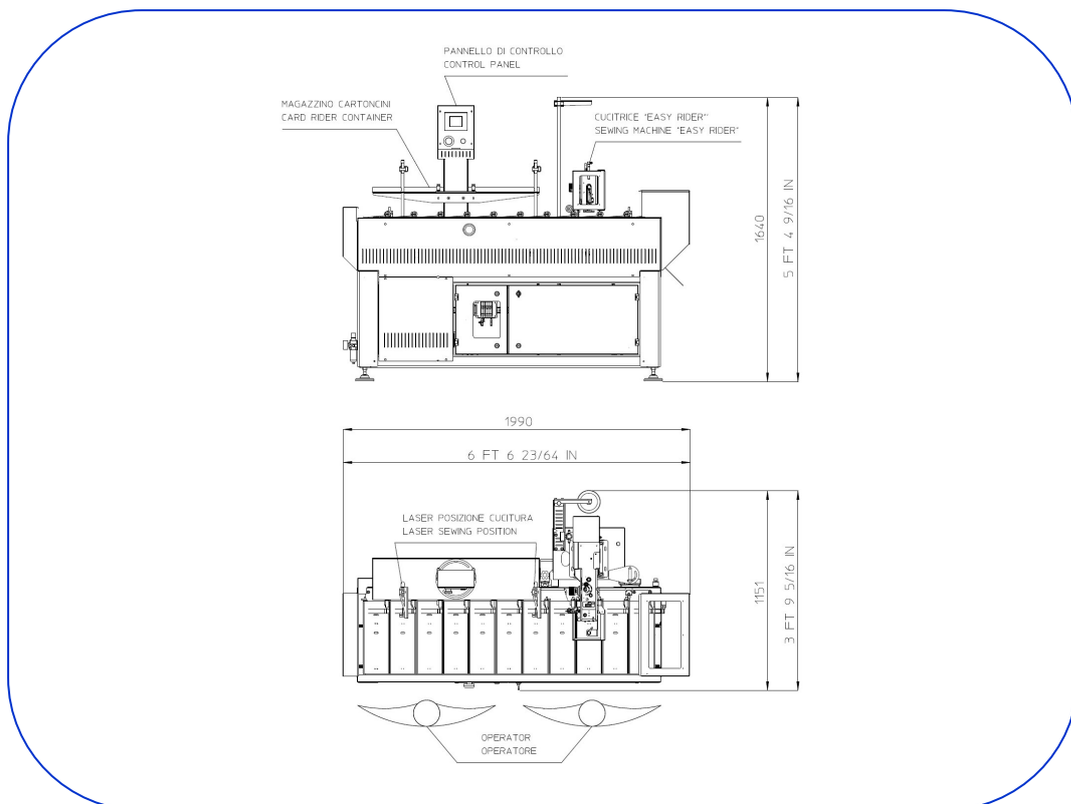
Auto Rider

Caratteristiche:

- Elevata produttività.
- Massima precisione di posizionamento della cucitura.
- Macchina cucitrice EasyRider a gestione totalmente elettronica.
- Vassoi di caricamento con sistema di bloccaggio dei prodotti..
- Nr. 2 puntatori laser per il posizionamento della cucitura.
- PLC per il controllo di tutte le funzioni della macchina.
- Display touch-screen per la gestione delle funzioni di lavoro.

Features:

- High productivity.
- High positioning accuracy of the stitches
- EasyRider sewing head fully electronic controlled.
- Loading trays complete with a holding mechanism for products.
- Qty. 2 laser beam pointers for a correct positioning.
- PLC to control all machine's functions.
- Touch-screen display to set the operating parameters.



OPERATORI	OPERATORS	1 / 2
PRESSIONE ARIA	AIR PRESSURE	6 bar
CONSUMO ARIA	AIR CONSUMPTION	0,3 m ³ /hr
POTENZA INSTALLATA	INSTALLED POWER	1 kW
TEMPO CICLO MIN.	MIN. CYCLE TIME	2 Seconds
TEMPO MIN CUCITURA	MIN SEWING TIME	0,6 Seconds
LARGHEZZA PUNTO	STITCH WIDTH	6 mm
SPESSORE MAX CUCITURA	MAX SEWING THICKNESS	30 mm
DIMENSIONI	SIZES	1990 x 1151 x 1640

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

