



# TECNOPEA

## Ghibli Sport

**Macchina per il fissaggio di calze uomo, donna, bambino e gambalotti ad produttività e basso consumo energetico.**

Il caricamento diretto dei prodotti sulle forme di stiratura, effettuabile con 2 operatori, consente la lavorazione di una vasta gamma di articoli ed un'elevatissima produttività.

La Ghibli Sport dispone di un defilatore a nastri che permette l'estrazione simultanea di 2 prodotti e di un sistema di impilatura programmabile (opzionale). 24 forme di stiratura con sistema di sgancio rapido per consentirne una veloce sostituzione.

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.

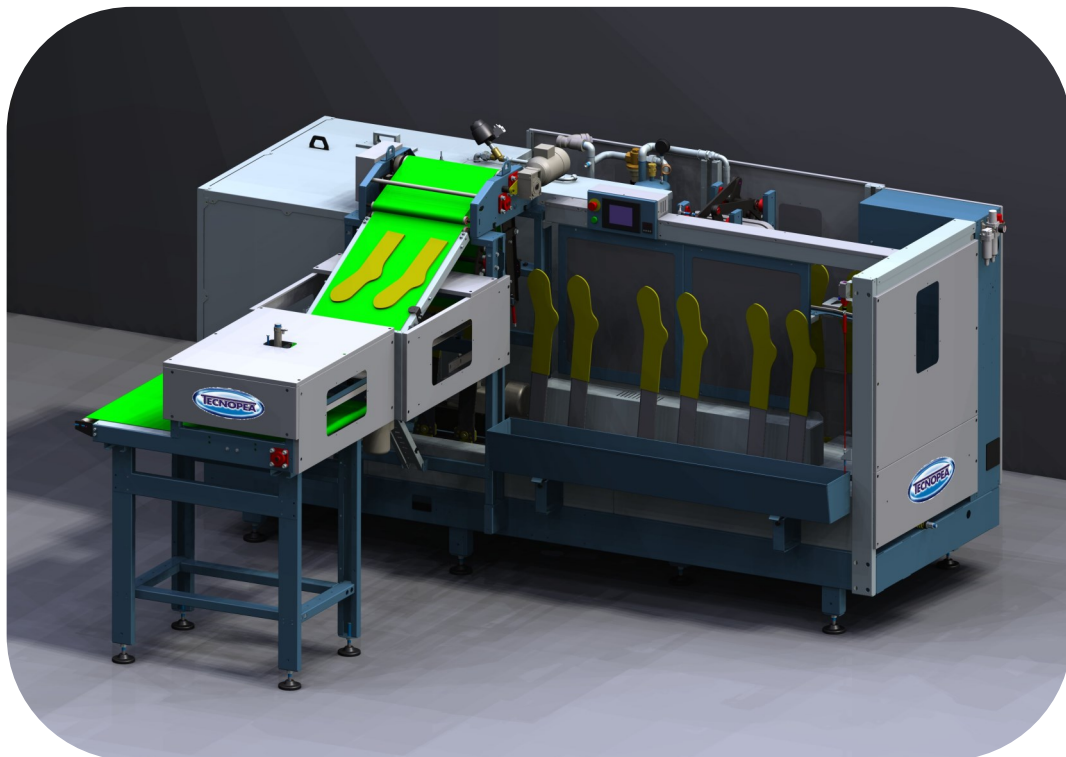
**Boarding machine for men, women, children socks and knee-highs with very low energy consumption and high productivity.**

Direct loading of products on boarding forms by 2 operators allows the processing of a very wide range of products and a very high productivity.

Ghibli Sport has a stripping device operating with belts and a programmable stacking system (optional) that allows the simultaneous stripping of 2 socks.

24 boarding forms with a quick release system to allow a very easy forms change.

Machine operates 2 forms per cycle with a longer dwell 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](mailto:info@tecnopea.com)





# TECNOPEA

## Ghibli Sport

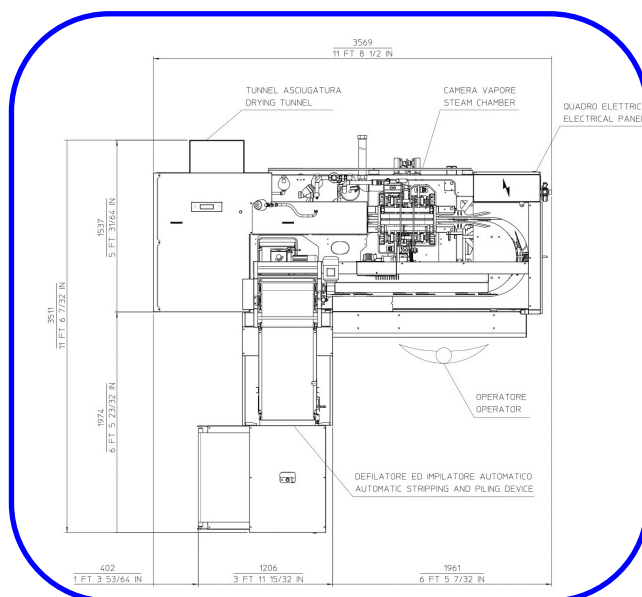
- Display touch-screen per le funzioni della macchina e per la memorizzazione dei parametri di stiratura.
- Autodiagnosi elettronica con la visualizzazione di eventuali errori o malfunzionamenti.
- Cambio forme rapido ad attivazione pneumatica.
- Camera vapore a chiusura/apertura rapida per consentire un trattamento ottimale alla massima velocità di lavoro.
- Tunnel di asciugatura a circolazione di aria calda scaldata per mezzo di radiatori a vapore.
- Dispositivo di estrazione a nastri.
- Touch-screen display for the machine setting with the possibility to store working recipes.
- Electronic self-diagnosis with errors or malfunctions visual messages.
- Pneumatic device for a quick forms replacement.
- Steam chamber with quick locking/unlocking system to allow a optimum treatment at the maximum operating speed.
- Drying tunnel with hot air circulation heated by steam radiators.
- Belts stripping device.

### OPZIONALI

- Sistema di impilatura calze programmabile

### OPTIONAL

- Programmable stacking system



\* Il consumo vapore è misurato in un intervallo di tempo e i suoi valori assoluti sono soggetti a sensibili variazioni; consigliamo pertanto l'utilizzo di un generatore con capacità di circa 90 Kg/hr.  
\* Steam consumption is measured over a period of time and its absolute values are subject to significant variations; We therefore recommend using a generator with a capacity of about 90 Kg/hr

DIMENSIONI	DIMENSIONS	3.511 x 3.569 x 1.980 (h)
PRESSIONE ARIA	AIR PRESSURE	6 bar
CONSUMO ARIA	AIR CONSUMPTION	8 m <sup>3</sup> /hr
POTENZA INSTALLATA	INSTALLED POWER	3,8 kW
POTENZA ASSORBITA	ABSORBED POWER	1,9 kW
PRESSIONE MIN. LINEA VAPORE	MIN. STEAM LINE PRESSURE	6 bar
PRESSIONE MAX. DI ESERCIZIO	MAX. OPERATING PRESSURE	3 bar
INTERVALLO CONSUMO VAPORE*	STEAM CONS. RANGE*	30 - 60 kg/hr
TEMPO DI CICLO MIN.	MINIMUM CYCLE TIME	3 Sec./1 pair
PRODUZIONE MASSIMA	MAX. PRODUCTION	1.200 pair/hr - 100 Dz/hr

### Tecnopea S.r.l.

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

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

