

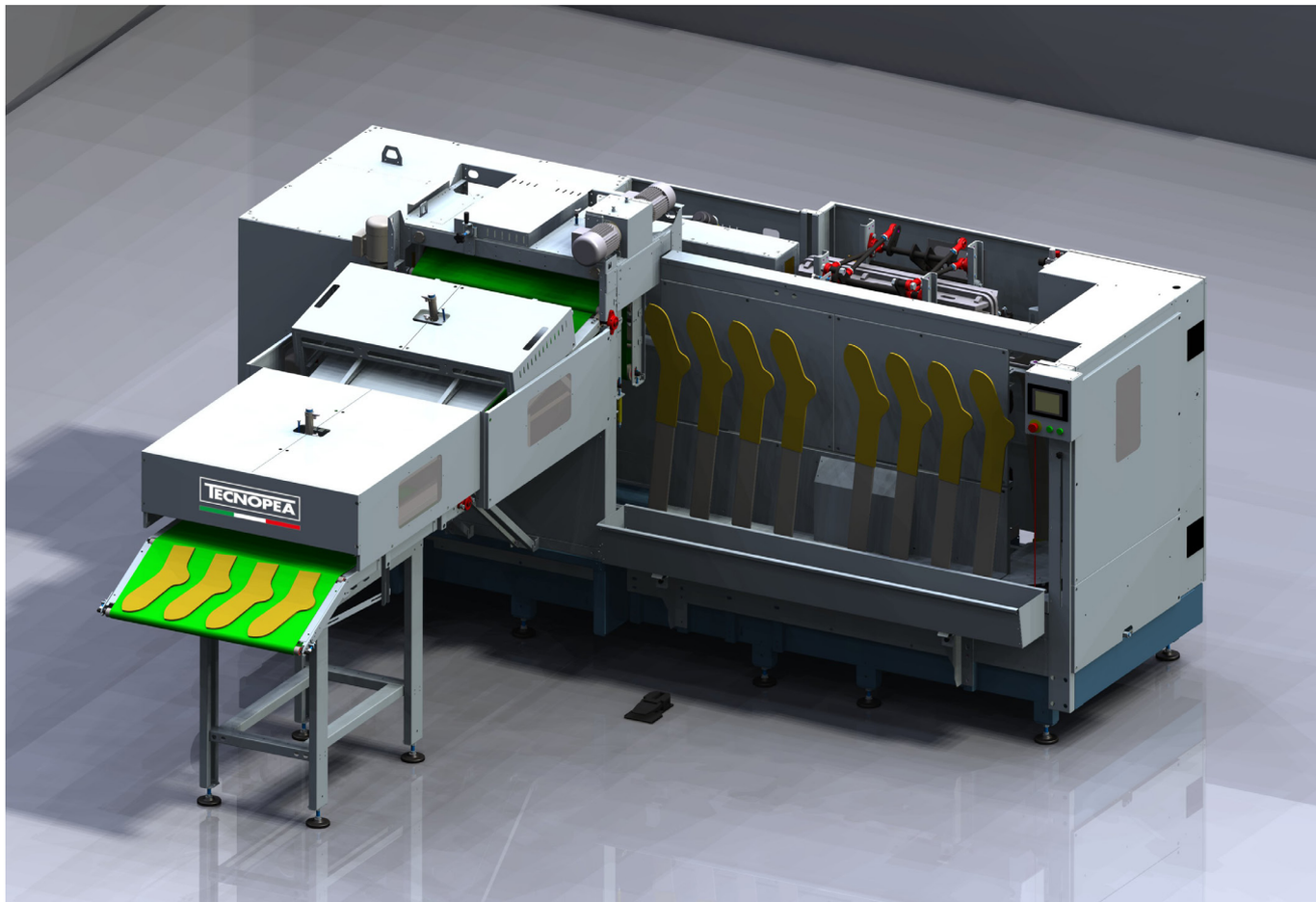
**TECNOPEA**

# SOCKS BOARDING

MACCHINA DA STIRO A VAPORE PER CALZE CON FORME LUNGHE  
GHIBLI ULTRA LONG 700

ITA





## SOCKS BOARDING GHIBLI ULTRA LONG 700

4 forme e 5" per ciclo, radiatori a vapore per asciugatura = 120 dz/hr, alta qualità di stiratura e bassi consumi energetici. 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 Ultra dispone di un defilatore a nastri che permette l'estrazione simultanea di 4 prodotti e di un sistema di impilatura programmabile (opzionale). 32 forme di stiratura con sistema di sgancio rapido per consentirne una veloce sostituzione. Il ciclo macchina prevede la movimentazione di 4 forme alla volta con conseguente aumento dei tempi di processo e un sensibile miglioramento qualitativo dei prodotti trattati.

# SOCKS BOARDING

## GHIBLI ULTRA LONG 700

Specifiche	Valori
Dimensioni	4.061 X 4.304 x 2.044 (h)
Pressione aria	6 bar
Consumo aria	7,5 m <sup>3</sup> /hr
Potenza installata	6,4 kW
Potenza assorbita	3,5 kW
Press. minima linea vapore	6 bar
Pressione max. camera vapore	3 bar
Intervallo consumo vapore	35 - 65 kg/hr
Tempo ciclo min.	5 sec./2 pair
Max. produttività	1.440 pair/hr 120 Dz/hr

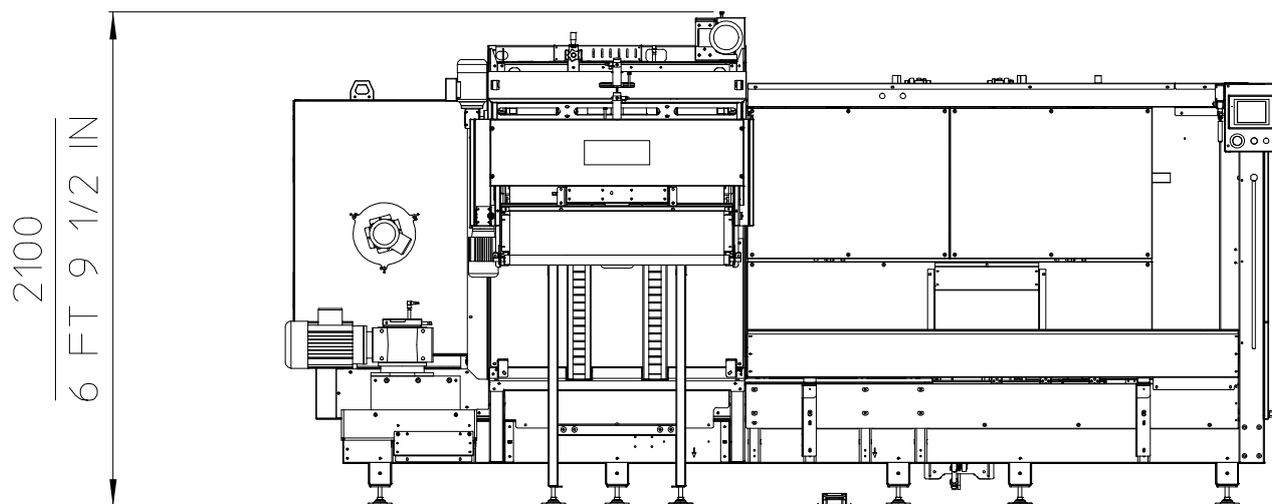
Caratteristiche
Display touch-screen per le funzioni della macchina e per la memorizzazione dei parametri di stiratura.
Autodiagnosi elettronica con la visualizzazione di eventuali errori o malfunzionamenti.
Cambio forme rapido ad attivazione pneumatica.
Camera vapore a chiusura/apertura rapida per consentire 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 con impilatore (optional).



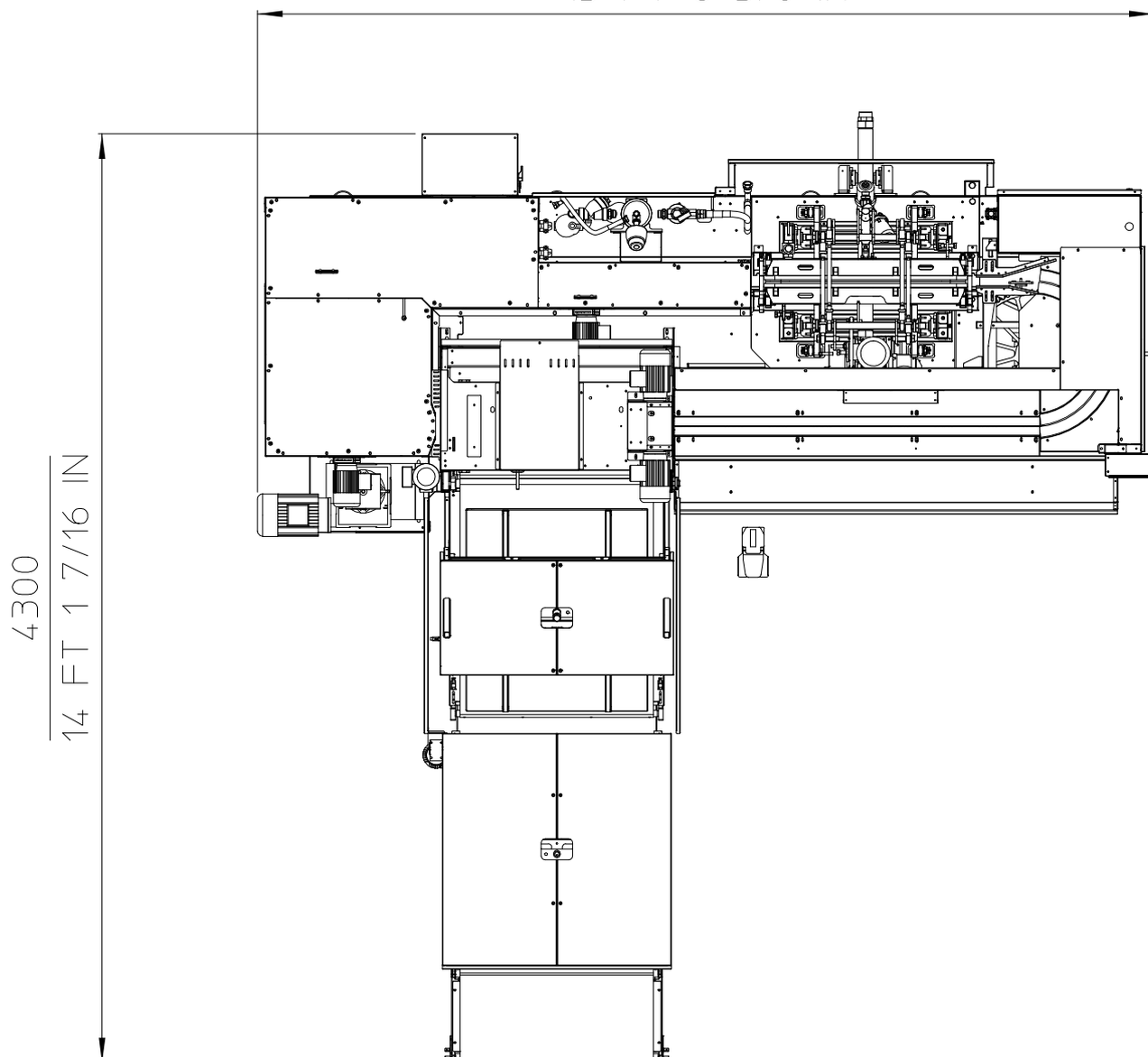
Forme a piede di 20°

# SOCKS BOARDING

## GHIBLI ULTRA



4150  
13 FT 6 3/8 IN



# TECNOPEA



TECNOPEA S.R.L.

Via Don Eridano Torri, 2

25027 Quinzano d'Oglio, Brescia - Italy

Tel.: +39 030 992 3780 - Fax: +39 030 9923996

info@tecnopea.com - www.tecnopea.com