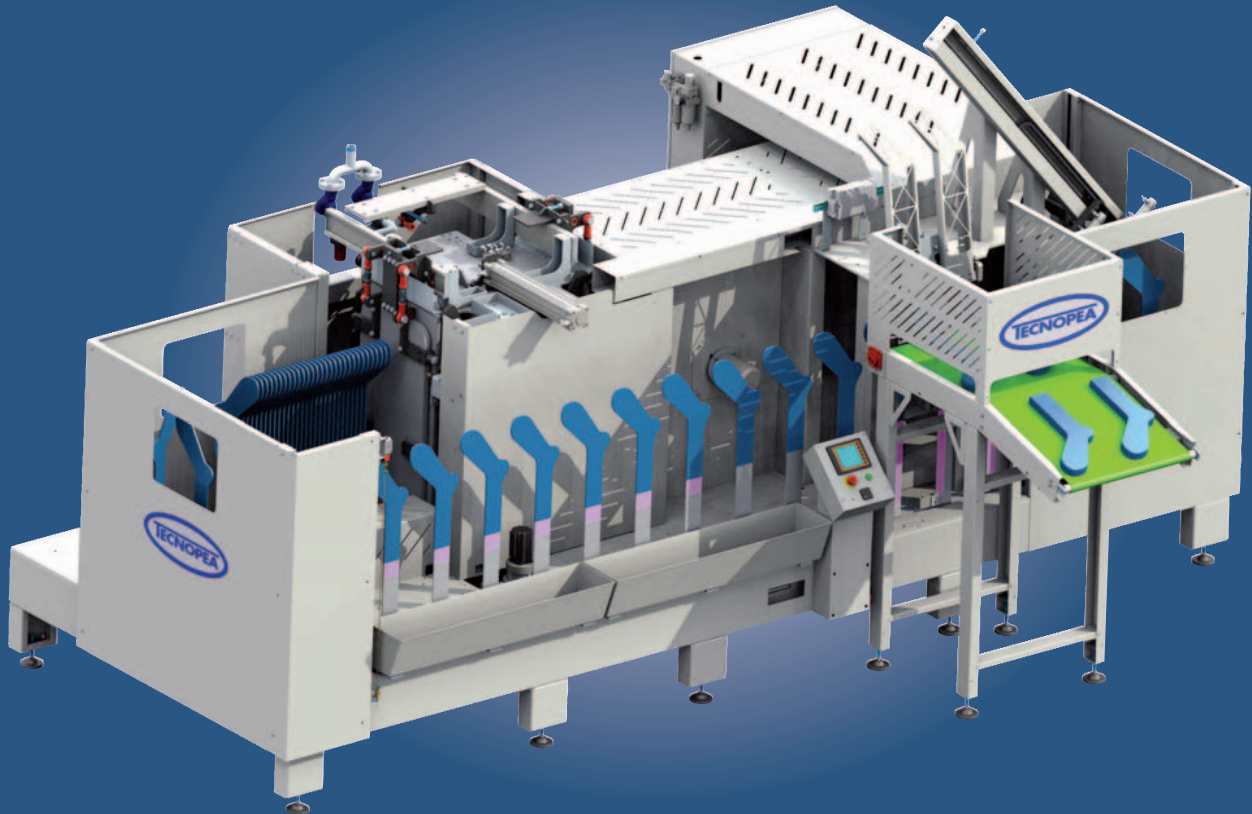




# Ghibli 120



## Macchina per il fissaggio tradizionale a vapore delle calze da uomo.

Macchina automatica con 120 forme per il fissaggio a vapore (fino a 3 bar) delle calze da uomo. Il caricamento dei prodotti può essere effettuato da 2 o 3 operatori.

Le forme da stiro si affiancano a "fisarmonica" in gruppi da 30 unità ed entrano nella camera a vapore per il processo di fissaggio. Il lungo tempo di permanenza all'interno della camera di fissaggio permette di raggiungere un risultato qualitativo di altissimo livello. La camera a vapore, solidale con il basamento della macchina, è stata ridotta al minimo in termini di peso, di volume e di consumi



## Traditional steam boarding machine for socks.

Automatic steam boarding machine (up to 3 bar) with 120 forms for socks.

Our unit can be operated by 2 or 3 persons. Forms move side by side in "accordion" groups of 30 units and then they enter into the steam chamber for setting.

A long dwell time inside the chamber allows a very high level of finishing quality.

The steam chamber, fitted on the machine frame, has been reduced to the minimum in terms of weight, volume and steam consumption.



Il tunnel di asciugatura, contenente 30 forme raggruppate, è disponibile con radiatori elettrici o a vapore e permette di raggiungere temperature elevate, con consumi molto ridotti.

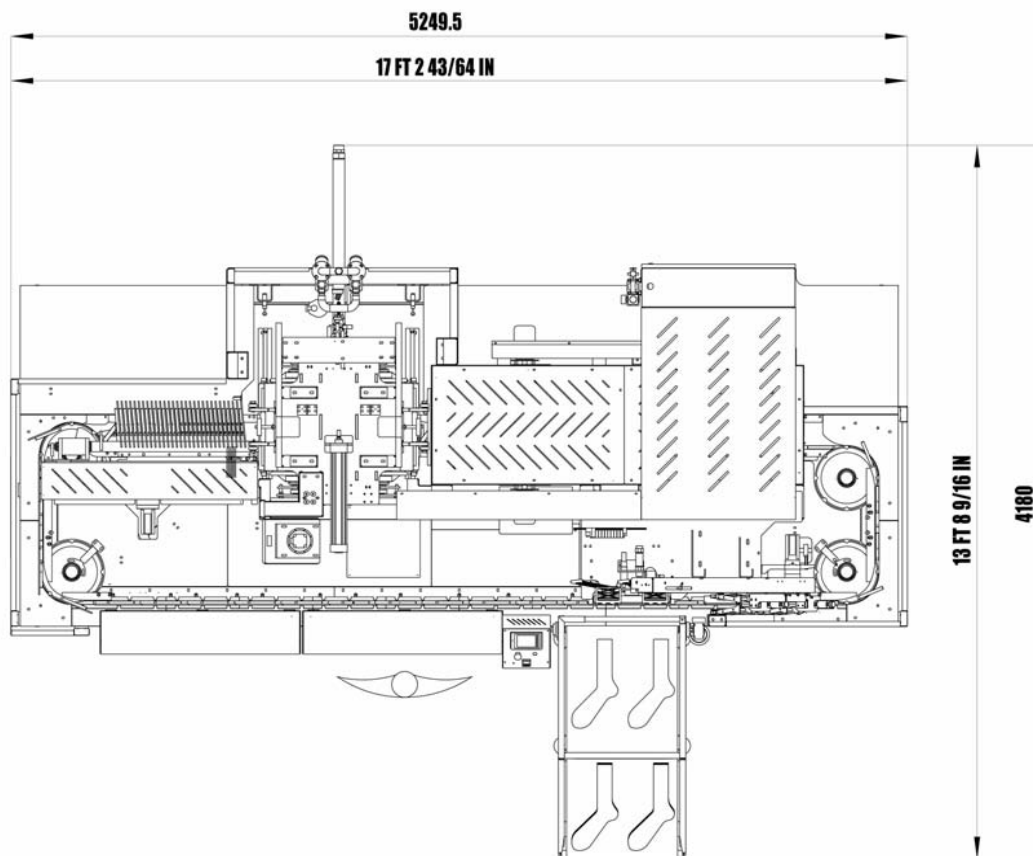
Si ottiene così una perfetta asciugatura delle calze mantenendo una produttività molto elevata pari a 1.200 paia/ora.

Le calze vengono defilate per mezzo di un dispositivo a pinze movimentato da un motore brushless, che assicura la perfetta impilatura dei calzini sul nastro di scarico.



The subsequent drying tunnel, containing a group of 30 forms, is available with electrical or steam heaters and can easily reach high temperatures with a very low energy consumption. This allows a perfect drying of socks and a very high productivity of 1,200 pairs/hour.

A clamp stripping device, driven by a brushless motor, removes socks from the boarding forms and stack them on a collating belt.



DIMENSIONI	DIMENSIONS	5.250 x 3.350 x 2.700 (h)
PESO	WEIGHT	4800 Kg
PRESSIONE ARIA	AIR PRESSURE	6 bar
CONSUMO ARIA	AIR CONSUMPTION	13 M <sup>3</sup> /hr
POTENZA INSTALLATA	INSTALLED POWER	4 Kw (steam) 16 Kw (elect)
POTENZA ASSORBITA	ABSORBED POWER	3 Kw (steam) 8 Kw (elect.)
PRESSIONE MASSIMA VAPORE	MAX STEAM PRESSURE	3 bar
CONSUMO MASSIMO VAPORE	MAX STEAM CONSUMPTION	60 kg/hr
TEMP. MASSIMA ASCIUGATURA	MAX DRYING TEMPERATURE	125°C (steam) 200° (elect.)
TEMPO DI CICLO MIN.	MINIMUM CYCLE TIME	3 Sec./1 pair
PRODUZIONE MASSIMA	MAX. PRODUCTION	1.200 pair/hr



TECNOPEA S.R.L. si riserva il diritto di modificare in qualunque momento e senza preavviso le caratteristiche delle macchine contenute nel presente depliant  
All technical specifications and features included in this brochure are not binding to Tecnopea s.r.l. - Specifications subject to change without notice