



TECNOPEA

Scirocco HS

Macchina per il fissaggio delle calze con estrazione a pinza e forme a lancia o piede con massimo angolo di 45°.

La Scirocco HS dispone di un defilatore a pinza che permette l'estrazione e l'impilatura programmabile delle calze.

16 forme di stiratura con sistema di sgancio rapido per consentirne una veloce sostituzione.

Il ciclo macchina prevede la movimentazione di 1 forma alla volta con conseguente riduzione delle dimensioni e aumento della flessibilità di utilizzo.

Il concetto costruttivo modulare permette di configurare il macchinario in funzione delle necessità specifiche di ogni utilizzatore che può scegliere tra le seguenti personalizzazioni:

- Nebulizzatori acqua.
- Posizionatore elastico.
- Senza vapore.
- Vaporizzazione a bassa pressione (completa di piccolo generatore).
- Versione **Scirocco HS 3** con camera vapore fino a 3 bar (da collegarsi a generatore esterno)

Boarding machine for socks and knee-highs with a clamp stripping system and straight or footshape forms with 45° maximum angle.

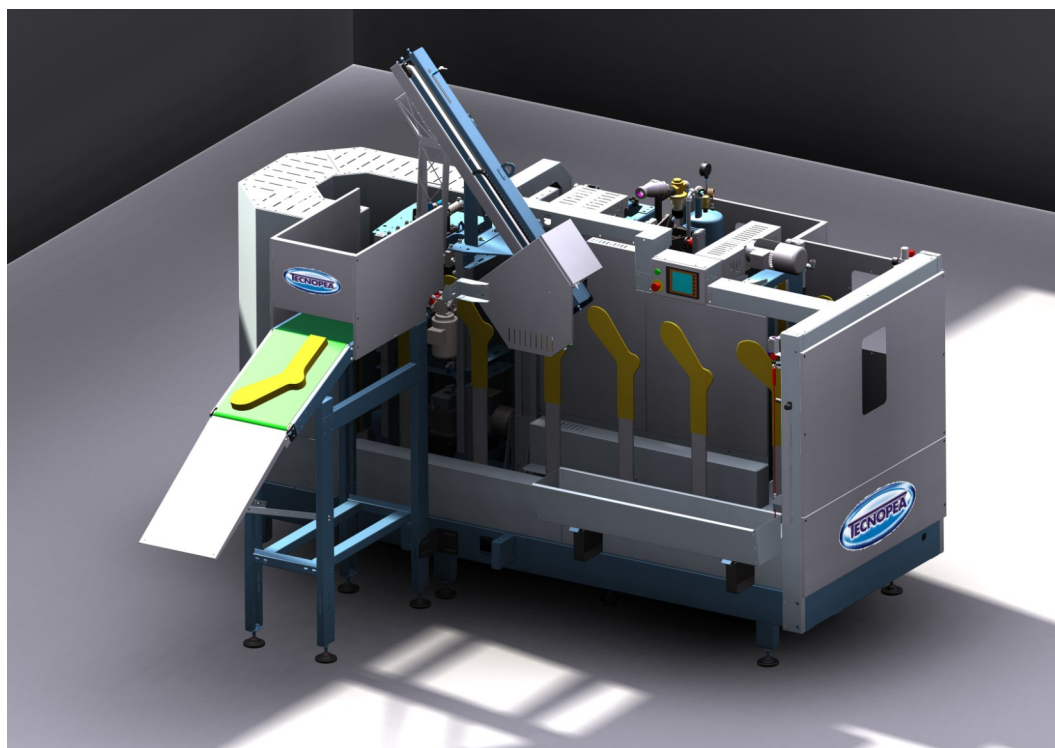
Scirocco HS has a stripping device operating with a clamp and a programmable stacking system.

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

Machine operates 1 form per cycle, reducing the floor space and improving the flexibility.

Modular concept gives the possibility to assemble a unit in accordance to each end-user needs, choosing between the following options:

- Water nebulizer.
- Welt positioner
- No steam
- Low pressure steaming (complete with a small generator).
- **Scirocco HS 3** version with steam chamber up to 3 bar (to connect to an external boiler)



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

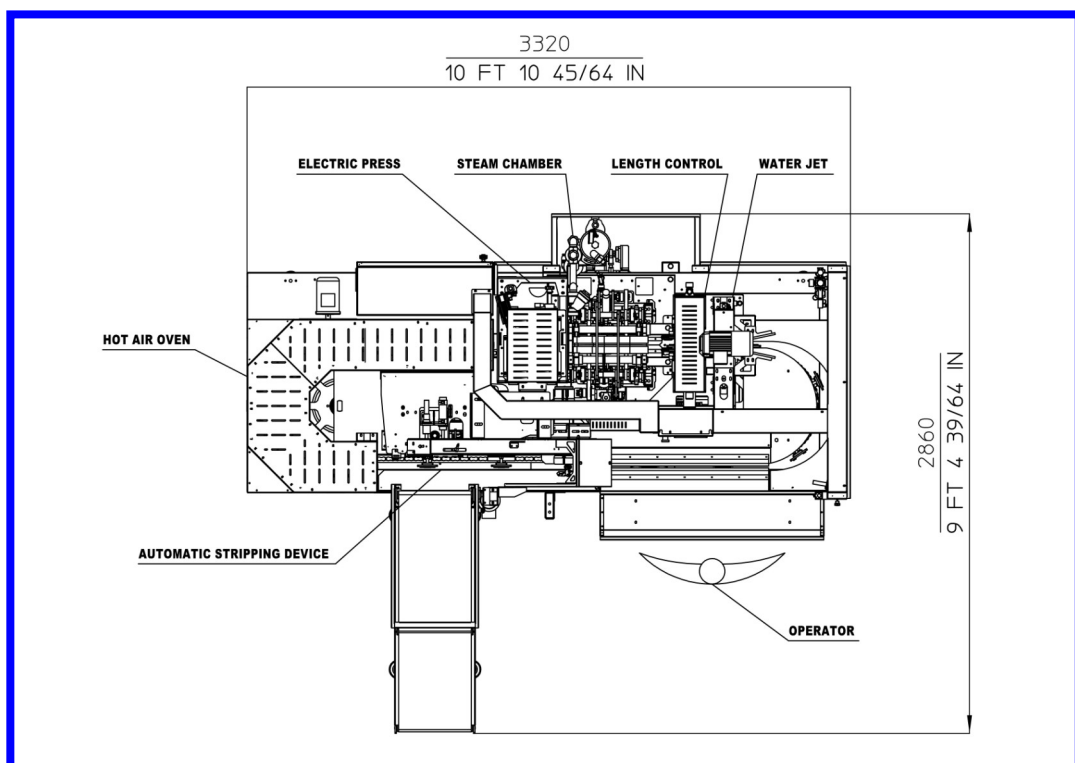




TECNOPEA

Scirocco HS

- 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 resistenze elettriche.
- Dispositivo di estrazione a pinza.
- 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 electric elements.
- Clamp stripping device.



* 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 60 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 60 Kg/hr

| DIMENSIONI | DIMENSIONS | 3.320 x 2860x 2.700 (h) |
|-----------------------------|--------------------------|------------------------------|
| PRESSIONE ARIA | AIR PRESSURE | 6 bar |
| CONSUMO ARIA | AIR CONSUMPTION | 9,5 m ³ /hr |
| POTENZA INSTALLATA | INSTALLED POWER | 14,5 kW |
| POTENZA ASSORBITA | ABSORBED POWER | 8 kW |
| PRESSIONE MIN. LINEA VAPORE | MIN. STEAM LINE PRESSURE | 6 bar (Scirocco HS3) |
| PRESSIONE MAX. DI ESERCIZIO | MAX. OPERATING PRESSURE | 3 bar (Scirocco HS3) |
| INTERVALLO CONSUMO VAPORE* | STEAM CONS. RANGE* | 15 - 30 kg/hr (Scirocco HS3) |
| TEMPO DI CICLO MIN. | MINIMUM CYCLE TIME | 3 Sec./1 pc. |
| PRODUZIONE MASSIMA | MAX. PRODUCTION | 600 pair/hr - 50 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

