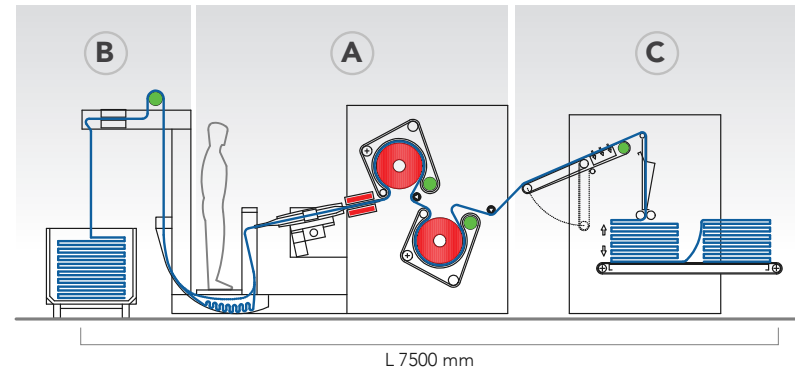


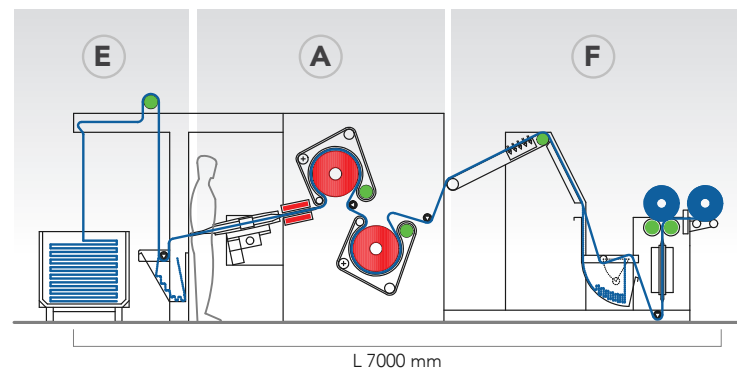
Innovación tubular en compactar tejido de punto

TOPKNIT® T2

DISEÑO GRÁFICO DE LA MÁQUINA CON PLEGADOR DE PRECISIÓN



DISEÑO GRÁFICO DE LA MÁQUINA CON ENROLLADO DE PRECISIÓN



- A / Compactadora de fieltro doble
- B / Versión con ingreso de la tela para version de alta temperatura
- C / Plegador de precision
- E / Ingreso standard de la tela
- F / Enrollado de precision continuo



Head Office
via palladio 189b • 36030 VILLAVERLA/VICENZA • ITALY

Factory
via dell'astronautica 7 • 36016 THIENE/VICENZA • ITALY

info@sintectextile.com • www.sintectextile.com

Machines entirely designed and manufactured in Italy
Our European partners:
ALBANY I MOTOVARIO I DEUBLIN I SCHNEIDER ELECTRIC
ERHARDT + LEIMER

Agent:

BLU48.IT

06/2019

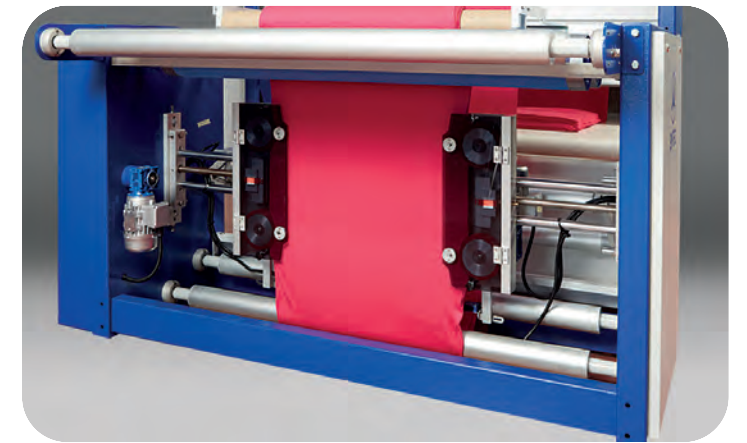




Ensanchador/magnético Eagle



Detalle de alimentación de tela



Ensanchador magnética para lote de precisión "colibrí"

Características especiales por la alta prestación y larga duración en el uso

Nuevo diseño para obtener calidad técnica, alta confiabilidad y larga vida.

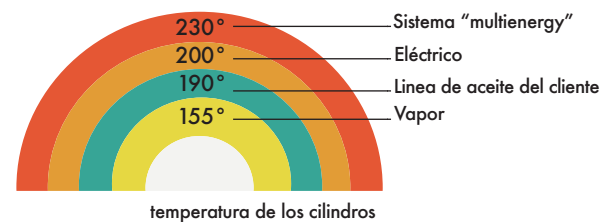
Utilizando fieltros 100% Nomex, componentes especiales para un alto rendimiento.

Alta calidad en el proceso con resultados de compactación excepcionales. Excelente estabilidad en las pruebas de lavado, aspecto suave y óptima sensación a la mano de la tela procesada. Las pruebas muestran estar mayormente compactas, del 10% al 30%, en comparación al compacto obtenido por las máquinas de nuestros competidores.



Posibilidad de tratar todo tipo de telas, 100% algodón (jersey, piquet, vellón, etc.), interlock, viscosa, mezcla de algodón con materiales sintéticos o 100% materiales sintéticos (Lycra, poliéster, etc.)

Para estos últimos, la versión "Multienergy", con cilindros de alto rendimiento y de los cuales Sintec tiene sistema patentado, permite de realizar el proceso de programar el calentamiento.



Plegador de precisión

Una máquina "amiga" de los operadores, muy fácil de usar. Requiere un mantenimiento mínimo