

MorganTecnica

FOX 100

Gama Extendedores

DISEÑO ERGONOMICO PARA PRODUCCIONES REGULARES Y EN SERIE

El **Fox 100** es el extendedor de MorganTecnica diseñado específicamente para gestionar la producción en serie regular. Fox 100 gestiona gran variedad de tejidos gracias a la posibilidad de configurar diferentes perfiles de extendido. La máquina está equipada con una torreta a cuna con doble cinta de PVC para garantizar un agarre homogéneo en todo el ancho del

tejido. Un dispositivo electrónico asegura un extendido sin tensión, ajustando electrónicamente el tejido en tiempo real. El diseño ergonómico de la máquina ha sido estudiado para salvaguardar el bienestar del operador gracias a un ordenador táctil interactivo con un software especialmente desarrollado; la interfaz gráfica hace que la gestión sea fácil e intuitiva.

IDEAL PARA PRODUCCIONES REGULARES EN SERIE

DISPOSITIVO LIBRE DE TENSIÓN

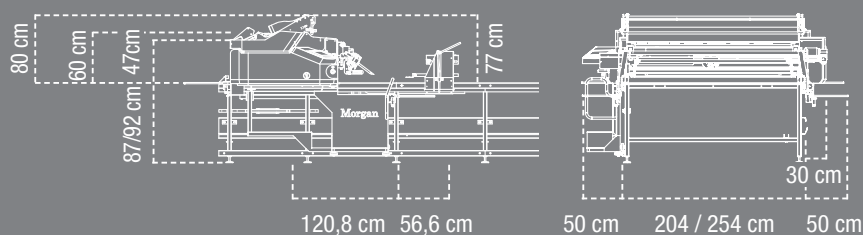
SISTEMA DE AUTODIAGNÓSTICO



Foto solo con fines ilustrativos



FOX 100



PRODUCTIVIDAD

- Indicado para el extendido simple o colchones regulares o irregulares
- Extendido desde rollo de tela o desde tela doblada abierta
- Interconectable con Mastermind

CALIDAD DE EXTENDIDO

- Dispositivo electrónico libre de tensión (Tensión-free)
- Banda única en PVC
- Alineación automática de los orillos mediante fotocélulas
- Dispositivo de corte bidireccional con velocidad regulable

CONTROL

- Informe de consumo de tejido
- Conexión Wi-Fi
- Sistema de autodiagnóstico de anomalías
- Adaptado para soporte remoto

ROI Y COSTOS DE FUNCIONAMIENTO

- Tecnología Industria 4.0
- Reducción del consumo de tejido: gestión de cabezeras del colchón
- Ahorro de tiempo: configuración sencilla
- Mantenimiento de bajo costo: programa de mantenimiento preventivo

USO

- Computadora táctil interactiva
- Gestión de solapes

FIABILIDAD

- 1 año de garantía + hasta 2 años de garantía extendida opcional*
- Kit de mantenimiento preventivo

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

• Método de extendido.	Hoja hoja, zig zag, faldado
• Velocidad máxima de extendido	80 m/min
• Ancho de extendido efectivo	180, 230 cm
• Peso máximo del rollo	60 Kg
• Diámetro máximo de rollo	70 cm
• Altura máxima del colchón	20 cm (15 cm con dispositivo de faldado)

• Consumo medio de energía	2,5 Kw
• Potencia eléctrica instalada	2,5 Kw
• Voltaje / frecuencia	400 V + 50/60 Hz
• Temperatura ambiente	10° - 40° C
• Humedad (a 30° sin condensación)	< 95 %
• Sistema operativo	Windows
• Wifi	Incluido

www.morgantecnica.com
marketing@morgantecnica.com

ITALY / INDIA / CANADA / HONG KONG / USA / VIETNAM



Morgan Tecnica