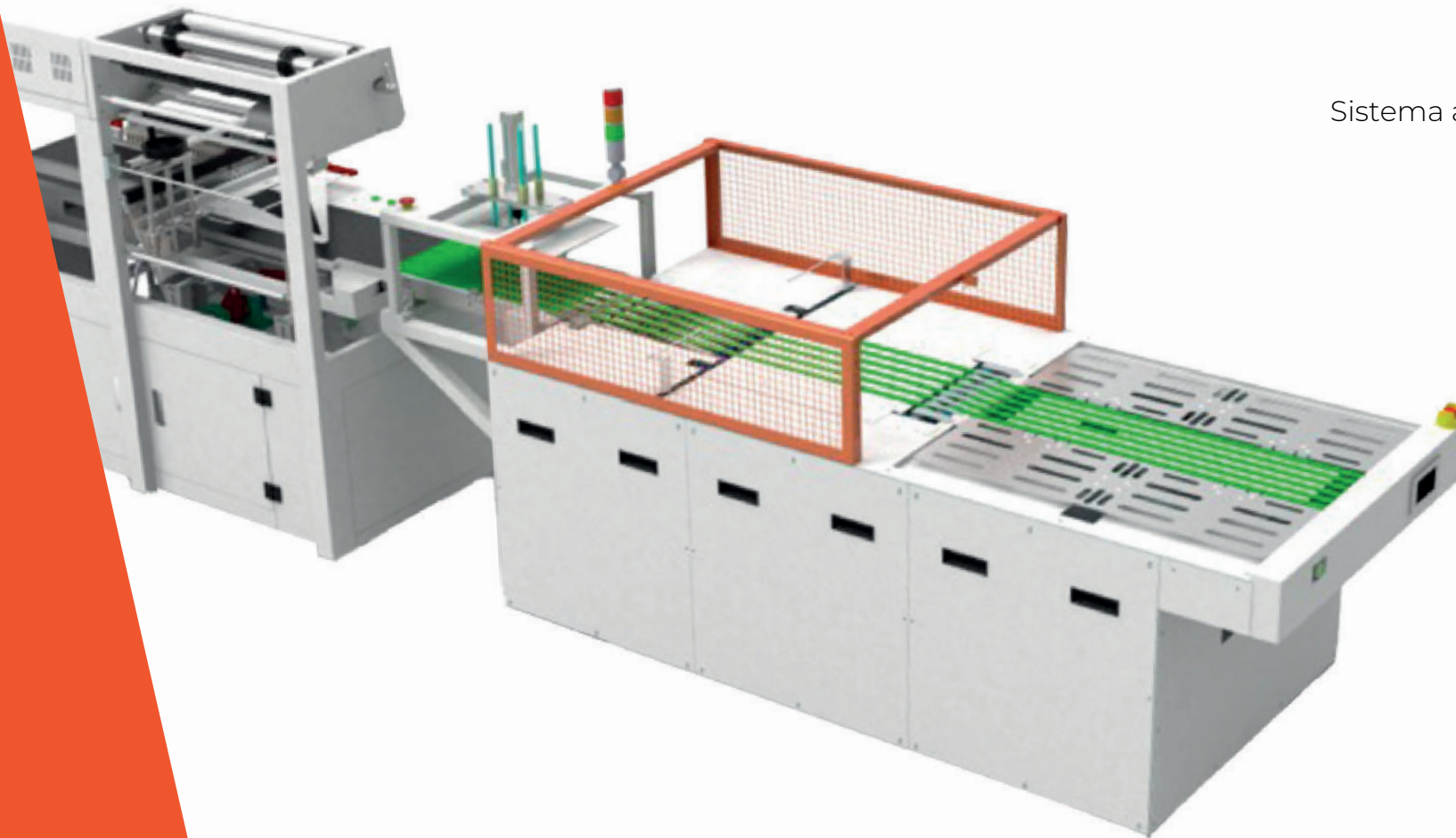


stex

FB | 101

Sistema automático para doblado y embolsado de prendas



S3RTEC PRINTER & INKS S.L. | CIF: B01890789 | Calle de la Repuntadora, 6 | 08302 Mataró (Spain)



stex
DEVELOPED BY S3RTEC

info@s3rtec.com

www.s3rtec.com

Tel: +34 665 549 027



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	FB 101
MAQUINARIA	Máquina de doblado y empaque
RANGO DE LARGO ANTES DEL PLEGADO	400 - 850 mm
RANGO DE ANCHO ANTES DEL PLEGADO	320 - 850 mm
LARGO DESPUÉS DEL PLEGADO	200 - 400 mm
ANCHO DESPUÉS DEL PLEGADO	220 - 360 mm
VELOCIDAD	700 piezas / hora
LARGO DE BOLSA PLÁSTICA COMPATIBLE	-
ANCHO DE BOLSA PLÁSTICA COMPATIBLE	-
CONSUMO DE AIRE	100 L/min
PRESIÓN DE AIRE REQUERIDA	0.5 - 0.7 MPa
POTENCIA	0.6 kW
REQUISITO DE ENERGÍA	AC 220V
DIMENSIONES	4310 x 950 x 1430 mm
PESO	350 kg

FUNCIONES OPCIONALES

Módulo de Sellado Térmico: Para un acabado de empaque hermético y profesional mediante corte y sellado por calor.

Módulo de Sellado Adhesivo: Sistema automático para desprender la cinta protectora del adhesivo y sellar la bolsa.

Módulo de Apilado Automático: Para organizar las prendas ya embolsadas en pilas uniformes listas para su empaquetado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Permite integrar el doblado manual con el suministro automático de bolsas, el embolsado de la prenda y el sellado final en una sola línea de flujo.
- Velocidad de producción de hasta 700 piezas por hora.
- Pantalla táctil avanzada con hasta 99 programas configurables de doblado, embolsado, sellado y apilado.
- Diseño ergonómico para alimentación simultánea de dos operarios desde ambos laterales.
- Configurable para embolsado completo o solo doblado según los requerimientos del proceso.

PRENDAS APLICABLES

Ideal para el procesamiento de: Ropa de trabajo, ropa de casa (pijamas), uniformes escolares, ropa deportiva y ropa casual.



FUNCIONES TÉCNICAS

Alta fiabilidad: Estructura simplificada que garantiza mayor durabilidad del equipo.

Fácil manejo: Diseño intuitivo que facilita el aprendizaje y ajuste por parte del operario.

Sistema modular: Compatible con distintos módulos adicionales para ampliar funciones según producción.

Alta versatilidad: Procesa prendas dobladas en formato cuadrado dentro de los rangos establecidos, automatizando todo el proceso posterior.