

Especificaciones

- ✓ Velocidad de extensión con aceleración y deceleración cortas ajustables digitalmente;
- ✓ Control electrónico automático de la tensión de la tela;
- ✓ Motores principales sin escobillas y motores de servicio de tipo asíncrono con velocidad variable;
- ✓ Máquina de 4 ruedas motrices;
- ✓ Cuna con cinturones alternos para rollos de Ø máx. 50 cm y peso máximo 70 o 150 kg;
- ✓ Kit con cinturones extra delanteros y traseros especialmente adecuados para telas tejidas de punto o ligeras;
- ✓ Dispositivo de corte con / sin receptor y receptor móvil;
- ✓ Plataforma del operador;
- ✓ La altura máxima de capa 18cm (14cm con zig-zag);
- ✓ Alineación de orillo automática controlada por infrarrojos;
- ✓ Parada automática de la tela final;
- ✓ Contado de capas parciales y totales por color;
- ✓ Dispositivo automático infrarrojo de altura de capa.

Máquina de extender automática con de cuna de alimentación de diseño único, provista de operación manual de manejo "girar y listo", y operación automática con control digital interactivo para anverso y reverso de rollo. Planificación con pasos, provisto de control de dispersión "libre de tensión" disponible gracias a dispositivos específicos para todos los tipos de tejidos desde licra a denim, jerséis hasta textiles técnicos.



Estructura estándar con cinturones alternos para rollos de \varnothing 50 cm y peso máximo 70 kg



Kit con cinturones extra delanteros



Kit con correas extra delanteras y traseras para rollos de \varnothing máximo 50 cm y peso máximo 150 kg

INFORMACIÓN TÉCNICA

Working Width (Cm)	180	200	220
Overall dimensions (Cm) Length x Width x Height	142x320x120	142x340x120	142x360x120
Weight (Kg)	475	480	485
Installed Power (kW)	3		3,2
Average Consumption (kW)	1,8		2
Power supply Tension	380V±10%		
Rolls maximum diameter (cm)	50		
Rolls maximum weight (Kg)	70-150		
Maximum spreading speed (mt/min)	0 <100		

Narrower or wider working widths are available upon request and technical approval.