

## FLEJADORA TOTALSTRAPE



## Flejadora TotalStrape

La Flejadora Totalstrape revoluciona el embalaje con su sistema 2 en 1 que precinta y fleja en un solo ciclo, optimizando tiempos y espacio. Su alta velocidad de hasta 1.200 cajas por hora la convierte en la solución ideal para entornos de alta producción. Versátil y fácil de usar, trabaja con diversos materiales de fleje y precinto, y su panel de control intuitivo la hace accesible para cualquier operador. Robusta y duradera, la Flejadora Totalstrape te garantiza mayor productividad, ahorro de costes, seguridad y una mejor presentación de tus productos.

Características generales
Tracción por correa de arrastre lateral.
Máquina monodimensional, trabaja con formato fija ajustable con una manivela.
Dispositivo de autoparada después de un minuto de inactividad.
Sistema de enhebrado automático y prelanzamiento de fleje.
Tensión electrónica.
Dispositivo eyector de fleje para flejadas en vacío.
Sistema de detección de final de bobina de fleje.
Rodillos compactadores para asegurar un sellado estanco.
Ruedas giratorias para facilitar el transporte.

Características técnicas	
Anchodelprecinto	50 mm
Ancho del fleje	8 - 12 mm
Voltaje requerido	220 / 230 V - 50 / 60 Hz Monofásico
Velocidad de la cinta	20 m / minuto
Tamaño del arco	850 x 600 mm
Altura de la mesa de trabajo	800 mm
Producción	700 - 1200 cajas / hora
Dimensiones	2450 x 1440 x 1750 mm