

MTLW

Selladora de cajas de tracción superior manual para perfil bajo

La serie MTLW de BestPack™ es una selladora de cajas semiautomática ajustable, alimentada por operador, diseñada para aplicaciones de sellado económicas y eficaces. El cepillo neumático del modelo MTLW pliega las solapas de cinta frontal y posterior que cuelgan sobre la base de la caja. Este cepillo facilita el sellado superior de cajas de una altura mínima de 13mm, 76mm menos que la altura mínima del modelo MTD de 89mm.

Todas las unidades BestPack se encuentran disponibles en el acabado estándar de esmalte al horno y en acero inoxidable 304 grado alimenticio para cumplimiento del título 21, parte 110, del CFR y poseen cabezales de cinta de alta velocidad con ajuste de solapa. Disponible con cabezales de 2" o 3".



Puntos clave de la selladora de cajas



Requiere operador



Lotes uniformes



Sellado superior e inferior

Características

- Bastidor soldado y corte CNC de 2mm de uso industrial. Incluye patas superiores
- Sistema de tracción por cuatro correas (2 superiores y 2 inferiores) con rodillos tensores detrás de las correas moldeadas en una 1 pieza que también incluye guía de correa dentada
- Cepillo inferior neumático que permite el sellado superior de cajas de una altura mínima de 13mm
- Cabezal de cinta superior e inferior incluido para el sellado superior e inferior de cajas de un mínimo de 89mm de altura
- Acepta cabezales de cinta desmontables de alta velocidad BestPack de 2" o 3"
- Unidad de compresión para el lado superior
- Carriles guía laterales para el ancho individualmente ajustables
- Las manivelas de ajuste de altura se pueden montar a cada lado de la selladora

- La caja eléctrica de encendido/apagado también se puede montar fácilmente a cada lado de la selladora (el lado izquierdo es estándar)
- Altura de base ajustable para el modelo MTLW de 52 a 76
- Largo del rollo de cinta: 1000 m y otros
- Piezas eléctricas de calidad aprobadas por UL

Opcionales

- Cinta transportadora de entrada/salida con estabilizador de escuadra metálica
- Ruedas de uso industrial con bloqueo dual
- Kit de piezas de repuesto
- Mejora a motor de alta velocidad (hasta 38m por minuto)
- Puertas de seguridad Interlock
- Acero inoxidable 304 grado alimenticio

Accesorios adicionales para mejora de la eficiencia



Kit de piezas de repuesto



Ruedas con bloqueo



Cinta transportadora de entrada/salida con estabilizador



Cabezal de cinta de repuesto

- Mejora a motor de alta velocidad (hasta 38m por minuto)
- Acero inoxidable 304 grado alimenticio
- Sensores de baja cantidad de cinta/falta de cinta
- Puertas de seguridad Interlock
- Cinta para sellado de cajas

Especificaciones de la máquina y las cajas

110 Voltios 60 Hz
Requerimientos de energía

Hasta 40 Cajas/min.
Velocidad

60-75 PSI
2-3 SCFM
Requerimientos de aire

176-189 Kg.
Peso de la máquina embalada

Modelo	Dimensiones de la máquina (cm) Largo x Ancho x Alto	Tamaño de la caja (mm)* Largo (min. - max.) x Ancho (min. - max.) x Alto (min. - max.)	Ajuste de altura de la cinta transp. (cm) Altura (min. - max.)	Cajas por min.	Peso del envío (Kg.)
MTLW22-2 Cabezal de 2"	(117) x (85) x (141)	(152 - l) x (208** - 500) x (13 - 515)	(52 - 76)	Hasta 40	176
MTLW22-3 Cabezal de 3"	(117) x (85) x (141)	(152 - l) x (208** - 500) x (13 - 515)	(52 - 76)	Hasta 40	176
MTLW32-2 Cabezal de 2"	(117) x (109) x (141)	(152 - l) x (208** - 762) x (13 - 515)	(52 - 76)	Hasta 40	189
MTLW32-3 Cabezal de 3"	(117) x (109) x (141)	(152 - l) x (208** - 762) x (13 - 515)	(52 - 76)	Hasta 40	189

Todas las especificaciones se pueden modificar a pedido y están sujetas a cambios sin previo aviso.

Todos los modelos disponibles en alta velocidad y en acero inoxidable 304 grado alimenticio

*Solo dimensiones exteriores
**Con adaptador de carril lateral angosto