

TTK56MPEX2

La nueva versión de la TTK 56 MPE X2 es el resultado de una cuidadosa atención a las necesidades del mercado, con el propósito de ofrecer una máquina de empaquetado con film retráctil tecnológicamente avanzada, versátil y de fácil manejo.

Mejorada con componentes electrónicos, mecánicos y tecnológicos robustos, la nueva TTK 56 MPE X2, adecuada para operar en ambos lados gracias a su doble tapa, representa una síntesis perfecta de fiabilidad, alto rendimiento, versatilidad y seguridad, estableciendo un nuevo estándar en la concepción de máquinas automáticas de empaquetado con film retráctil.

FUNCIONALIDADES

- Diseño simple y funcional
- Apertura frontal y trasera para fácil acceso
- PLC y pantalla táctil Schneider Electric
- Gráficos simples y fáciles de usar para el operador
- Opción de ingresar imágenes de los productos en la pantalla táctil
- Puerto USB para guardar recetas y actualizaciones
- Barra de sellado servoasistida
- Sellado central motorizado
- Triángulos de apertura de película
- Banda de entrada ampliada para facilitar las operaciones de carga estándar



Alimentación eléctrica	V	230 (2PH) + Tierra Física
Potencia máxima instalada	KW	3
Producción por hora	P/H (pph)	0-3600
Dimensiones disponibles de las barras de sellado	mm	600x400
Tamaño máximo del producto <small>(las medidas máximas no se pueden usar al mismo tiempo)</small>	h	mm 600x400 h 240
Dimensiones máximas del rollo (diámetro)	mm	300
Dimensiones máximas del rollo (ancho)	mm	700
Altura de la superficie de trabajo	mm	870
Dimensiones de la máquina (protecciones abiertas)	mm	2518x1696x1984
Dimensiones de la máquina (protecciones cerradas)	mm	2518x1240x1558
Peso (Neto/Bruto)	kg	593/734

TTK 56 MPE X2: máquina automática de empaquetado con film retráctil

INFORMES - VENTAS

+52 55 6910 2549

b.aguilera@plasem.com.mx

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Selladora angular automática completamente eléctrica
- PLC Schneider Electric M241
- Panel de control con pantalla táctil a color de 7 pulgadas, con 20 programas personalizables
- Opción de ingresar imágenes de los productos en la pantalla táctil
- 1 puerto USB
- Gráficos simples y fáciles de usar para el operador
- Barra de sellado motorizada controlada por motor sin escobillas Schneider Electric
- Dispositivo de centrado de film ajustable desde la pantalla táctil
- Apertura de la barra de sellado ajustable en el panel de control con pantalla táctil
- Cuchilla de sellado en forma de L tratada con PTFE
- Ajuste de la temperatura de la barra de sellado separada por longitud y anchura
- Ajuste del tiempo de sellado
- Ajuste de la fuerza de sellado (mínimo/medio/máximo)
- Ajuste eléctrico de la altura de los triángulos desde el panel de control con pantalla táctil
- Velocidad de la cinta (entrada/salida) ajustada por inversor Schneider Electric de 6 a 30 m/min
- Incluye cintas que cumplen con los estándares de la industria alimentaria (FDA)
- Sistema de acercamiento de cintas accionado por motor paso a paso
- Conectores para interfaz con cintas adicionales de carga y descarga
- Enrollador motorizado
- Dispositivo electrónico de advertencia de enrollador de residuos lleno
- Contador de piezas (parcial/total)
- Opción para empaquetar paquetes individuales o conjuntos de productos
- Puertas de apertura equipadas con microinterruptor de seguridad
- Lógica de control con seguridad para el operador
- Soporte remoto
- Señal de alarma visible y acústica de parada de la máquina
- Apertura frontal y trasera para fácil acceso y mantenimiento
- Carro removible para posicionar carretes en la parte trasera
- Equipado con pesos para ajustar la tensión de la película
- Fococélula horizontal y vertical
- Máquina con ruedas y pies ajustables preinstalados
- Consumo de energía reducido
- Cumplimiento con las regulaciones CE

