

SIERRA PARA CORTE DE CARNES EN ACERO INOXIDABLE



LAVABLE A CHORRO DE AGUA

Evita accidentes por sus sistemas de seguridad



ACCIDENTES:

Cuenta con sensores magnéticos controlados electrónicamente que detienen el funcionamiento del motor si se abre alguna de las puertas



BOTONERA DE BAJO VOLTAJE

El sistema electrónico de seguridad permite que la botonera trabaje con 24 volts, evitando el riesgo de descarga eléctrica.



FRENO DE MOTOR

INTERRUPTOR

suministro de corriente al equipo, para labores de mantenimiento y/o administración del uso de la

MAESTRO Interrumpe totalmente el

(OPCIONAL) Este dispositivo hace que la banda pare rápidamente (3 segundos) al oprimir el botón de apagado.



CUBREDEDO

(OPCIONAL) Cuenta con nuevo diseño en el carro móvil para proteger el dedo pulgar a la hora de estar operando la máauina

Facilidad en la limpieza

LAVABLE A CHORRO DF AGUA



tiempo en el proceso de limpieza diaria, se traduce en más utilidad para su negocio.



componentes principales son fácilmente desmontables (sin necesidad de herramienta) para su limpieza, y la cinta b a n d a p u e d e reemplazarse sin n e c e s i d a d d e desarmar ningún

SISTEMA DE LIMPIADORES



Que mantienen las poleas y la cinta banda, libres de grasa y desperdicio.

Y son desmontables sin necesidad de herramienta

> 175 cm 69

Excelente desempeño!



Mantiene la tensión correcta de la cinta banda, alargando la vida de la misma y realizando cortes rápidos y precisos. Cuenta con un punto indicador para facilitar el ajuste.



Regulador de espesor de corte graduado que permite ajustar fácilmente el grosor de los cortes, ayudando a tener productos más consistentes

36 cm

14.17

69 cm/ 27.2"

MINIMO ESFUERZO POR SU SISTEMA DE RODADO PRECISO



NO SE MUEVE **NI SE DESALINEA**

El carro cuenta con un sistema de rodamientos sólidos en acero inoxidable, montados dentro de una guía-canal de acero inoxidable, diseñado para trabajo pesado, manteniendo siempre su alineación y sujeción

49 cm/ 19.3"

DIMENSIONES

45 cm/ 17.7"

Ahorro en costos de mantenimiento

Su sistema de poleas balanceadas, y alineación de cuatro puntos, guías de acero con insertos de tungsteno para reducir la fricción, sistema de pistas en poleas con ángulo positivo para mayor adherencia de la cinta y proteger su

Peso en huacal

traba.



-	
	ST-305-SH
Medida de cinta banda	305 cm/120"
Velocidad de la cinta	32 m/seg
Ancho de garganta	36 cm/14.17"
Altura de garganta	45 cm/17.71"
Interruptor termomagnético	Sí
Bandeja de desperdicio	Sí
Protector de cinta movible	Sí
Baleros sellados libres de mantenimiento	Sí
*Motor	3 HP / 2.23 Kw
Peso neto	214 kg / 471 lb

Especificaciones:

*Motor de 3hp 2.23 kw Trifásico 220 volts / 50 hz (opcional)

235 kg / 518 lb

CHAROLA RECOLECTORA TIPO CAJON

Charola profunda de recibo de aserrín para mayor tiempo de uso contínuo.







Conforms UL std 763

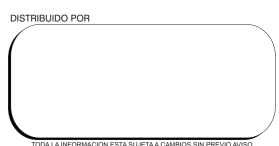


NSF-8



C22.2





← 86 cm/ 34" → | ←100 cm/39.4"→

TODA LA INFORMACION ESTA SUJETA A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO