

FICHA TECNICA



LEA CUIDADOSAMENTE ESTE INSTRUCTIVO ANTES DE LA INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE ESTE DISPOSITIVO.

MANEJO Y TRANSPORTE



EL EQUIPO NO DEBE CARGARSE POR NINGUNO DE SUS EXTREMOS.

El equipo Dispensador de granos esta equipado con tirantas para facilitar su transporte y viene en tres piezas para una movilidad más sencilla. Se recomienda evitar cargar el equipo desde los extremos del cuerpo para prevenir daños; en caso de necesidad, hágalo desde su superficie principal. Al mover el equipo, asegúrese de que el cable de alimentación esté debidamente amarrado para evitar tropiezos y prevenir accidentes. Es crucial verificar que el cable no esté en contacto con el suelo para evitar daños en su clavija y garantizar la seguridad durante su uso.



Al descargar el equipo, revíselo minuciosamente para asegurarse de que no haya sufrido daños durante el transporte. Si encuentra algún daño, tome nota y notifique al fabricante antes de aceptar la mercancía.

INSTALACION



DURANTE LA INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO, EL EQUIPO DEBE ESTAR DESCONECTADO DE LA RED ELÉCTRICA, COMPLETAMENTE DETENIDO Y SE DEBEN TOMAR PRECAUCIONES ADICIONALES PARA EVITAR ARRANQUES ACCIDENTALES.

La instalación eléctrica de suministro de energía debe ser realizada por personal capacitado en instalaciones eléctricas. Este personal debe estar permanentemente informado y actualizado sobre las normas o requisitos vigentes en materia de seguridad, y debe aplicarlos cuidadosamente de acuerdo con las normas establecidas por la empresa. Se recomienda ampliamente utilizar personal calificado para estos trabajos. Antes de energizar el equipo, es crucial asegurarse de que esté completamente ensamblado.

IMPORTANTE:



ANTES DE OPERAR EL EQUIPO, ES IMPORTANTE ASEGURARSE DE QUE EL VOLTAJE Y LA POTENCIA QUE NECESITA EL EQUIPO SON LOS CORRECTOS.

IMPORTANTE:



DIMENSIONES Y CARACTERISTICAS						
Producción:	Producción de cinco Bolsas por minuto.					
Las dimensiones generales de los equipos son las siguientes:	Machacador	46 cm largo por 31 cm ancho por 145 cm alto.				
	Capacidad	Capacidad para aproximadamente 40 kilos en tolva.				
Estructura:	Completamente fabricado en acero inoxidable.					
Funcionamiento:	<p>El equipo dispensador de granos opera mediante vibración ajustable con tres velocidades diferentes. Está compuesto por una tolva con una capacidad aproximada de 40 kilos, aunque la capacidad real puede variar según el tipo de producto que se utilice. La tolva vierte el producto sobre un motor vibratorio que lo transfiere a una báscula. Esta báscula detecta las cantidades de producto con precisión para luego dispensarlo en su envase correspondiente.</p> <p>El proceso de descarga se activa a través de un pedal de accionamiento eléctrico que envía una señal para abrir la compuerta y permitir el flujo del producto. El margen de error en el peso es de aproximadamente 5 gramos, aunque este valor puede variar según las características del producto.</p>					
DATOS GENERALES						
▶ Rango 10g ~ 999g (ajuste de gramos)			▶ Sistema desmontable de fácil limpieza			
▶ Precisión de 5 gramos según el producto			▶ Mecanismo en acero inoxidable			
▶ Pedal de descarga manual			▶ Llantas industriales con freno			
▶ Salidas de tamaño de bolsa intercambiables			▶ Repisa para almacenamiento.			
▶ Asistencia inmediata (MEXICO)			▶ Garantía de fábrica			
ALIMENTACION GENERAL						
Dispensadora		Voltaje	Fase	HZ	Potencia	Corriente
		120 vca	1 Fases	60 Hz	300 watts	0.15 A
La fabricación completa del equipo es de origen mexicano. Nuestra empresa cuenta con más de 9 años de experiencia en el mercado y se especializa en la aplicación de soldaduras para el sector alimenticio.						
Cuerpo y estructura:	Fabricado totalmente en acero inoxidable calibre 18 tipo 304.					
Peso del equipo:	70 Kilos.					
Uso:	Industrial.					

