

Serie RS

Selladora de cajas aleatoria de propulsión lateral

La serie RS de BestPack es una selladora de cajas aleatoria semiautomática fabricada para lograr velocidad y sólida confiabilidad. Mediante la propulsión de correas laterales, el modelo RS sella fácilmente un amplio rango de cajas de peso y tamaño aleatorio, con mástiles que proporcionan un adicional de 101 mm de altura de la caja en el armado superior. Con capacidad para sellar eficazmente cajas muy livianas o muy pesadas, la selladora RS de BestPack es un equipo resistente y la unidad más flexible de nuestra línea de productos de selladoras de cajas aleatorias.

Nuestra línea RS incorpora los exclusivos cabezales de cinta desmontables de alta velocidad sensibles a la presión de 2 o 3 pulgadas con ajuste de solapa patentado por BestPack. 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 (Code of Federal Regulations)



Puntos clave de la selladora de cajas



Requiere operador



Lotes aleatorios



Sellado superior e inferior

Features

- Trabaja con tamaños aleatorios de cajas
- Altura de la base ajustable para RS22, RS23 y RS32: 52 - 76 cm
RS33: 52 - 76 cm
- 2 correas laterales
- Ajuste de altura adicional de la caja de 101mm disponible en el armado superior
- Largos de rollos de cinta: 1000 m y otros
- Bastidor de uso industrial
- Partes eléctricas aprobadas por UL
- Posibilidad de intercambiar cabezales de cinta de 2 o 3 pulgadas
- Se puede montar una caja eléctrica de encendido/apagado a cada lado de la selladora de cajas
- Exclusivo cabezal de cinta desmontable de alta velocidad sensible a la presión con ajuste de solapa patentado y brazo de reducción de ruido

Opcionales

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

Accesorios adicionales para mejora de la eficiencia



Kit de piezas de repuesto



Ruedas con bloqueo



Cinta transportadora larga de entrada/salida con estabilizador de escuadra metálica



Cabezal de cinta de repuesto

- Mejora a motor de alta velocidad (hasta 38m por minuto)
- Correa de alta velocidad (hasta 45m por minuto – Requiere motor de alta velocidad y correas de alta velocidad)
- Cinta para sellado de cajas

Especificaciones de la máquina y las cajas

110 Voltios 60 Hz

Requerimientos de energía

Hasta 15 Cajas/min.

Velocidad

55-80 PSI

5 SCFM

Requerimientos de aire

186-272 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.)
RS22-2 Cabezal de 2"	(109) x (88) x (182)	(152 - l) x (108 - 508) x (101 - 533)	(52 - 76)	Hasta 15	186
RS22-3 Cabezal de 3"	(109) x (88) x (182)	(152 - l) x (133 - 533) x (101 - 533)	(52 - 76)	Hasta 15	186
RS23-2 Cabezal de 2"	(109) x (88) x (193)	(152 - l) x (114 - 508) x (101 - 762)	(52 - 76)	Hasta 12	200
RS23-3 Cabezal de 3"	(109) x (88) x (193)	(152 - l) x (140 - 533) x (101 - 762)	(52 - 76)	Hasta 12	200
RS32-2 Cabezal de 2"	(109) x (112) x (182)	(152 - l) x (114 - 762) x (101 - 520)	(52 - 76)	Hasta 12	209
RS32-3 Cabezal de 3"	(109) x (112) x (182)	(152 - l) x (140 - 762) x (101 - 520)	(52 - 76)	Hasta 12	209
RS33-3 Cabezal de 3"	(109) x (112) x (193)	(152 - l) x (140 - 762) x (101 - 762)	(52 - 76)	Hasta 12	272

Información sujeta a cambios sin previo aviso.

*Sólo dimensiones exteriores
l – Ilimitado
Opción de alta velocidad disponible