



Packaging Machinery
made for you
www.ear-flap.com



Cerradora semiautomática
de cajas monoformato
con formado semiautomático

P15F

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LA MÁQUINA ESTÁNDAR

- Arrastre de cajas mediante bandas laterales con motores independientes.
- Doble cabezal de precintado, superior e inferior.
- Peso 200 Kg.
- Patas regulables en altura desde 570 hasta 830 mm.
- Ajuste de tensión del precinto.
- Cabezales intercambiables con posibilidad de usar precinto de 48 a 72 mm de ancho.
- Rodillos de transporte de cajas metálicos.
- Guías ajustables superiores para mantener las solapas bien escuadradas mientras se precinta.
- Ajuste de altura regulable mediante manivela.
- Ajuste anchura de las cajas automático
- Paro de máquina en cabezal para rápido acceso.

Dimensiones de caja

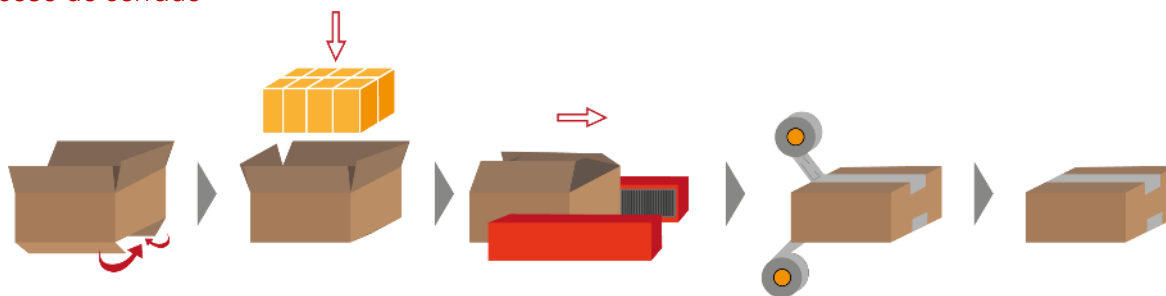
- Tipo: RSC o B1
- Largo: 200 – 500 mm
- Ancho: 200 – 400 mm
- Alto: 130 - 480 mm

Opcional

- Inox 304
- Dimensiones especiales



Proceso de cerrado



Cabezales de precintado de fácil mantenimiento



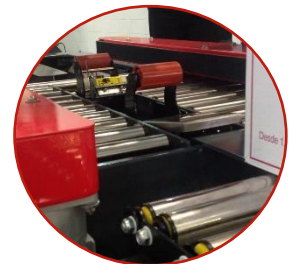
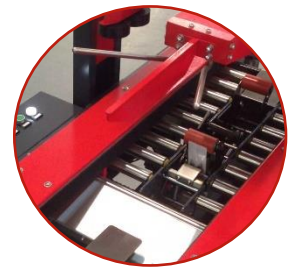
Ajuste rápido de altura de cajas mediante manivela

Formado semiautomático de cajas



Características técnicas	Estándar
Tensión de alimentación:	220 V 50 Hz Monofásica
Potencia instalada:	0,45 Kw
Presión aire:	6 bar
Velocidad bandas de arrastre:	21 m/min.
Cierre solapas superiores y/o inferiores	Precinto (48 a 72 mm)
Ajuste dimensional:	Alto Manual / Ancho automático
Producción (variable según formato):	Según formato caja y operario

Dimensiones de las cajas admisibles	P15F
Largo:	250 – 500 mm
Ancho:	200 – 400 mm
Alto:	130 – 480 mm
Opciones	
Versión en INOX 304	
Cerrador de 3 solapas	
Transportador de rodillos libres de salida Largo 500 mm	
Transportador de rodillos libres de salida Largo 1.000 mm	
Transportador de roldanas extensible libres de salida Largo de 1,2 m a 4,8 m	
Acoplamiento transportador extensible	
Otros colores bajo petición (puede suponer un extracoste)	





Dimensiones modelo P15F estándar

