

# SIAT S8 - MAQUINA SELLADORA DE CAJAS



## HOJAS DE DATOS TÉCNICOS

### DESCRIPCIÓN

Maquina selladora de cajas de peso liviano. La SIAT S8 tiene una alta autonomía y realiza las labores de embalaje de manera simple y rápida. Puede llegar a embalar 1200 cajas por hora, haciendola una máquina de alto rendimiento. Ideal para cintas de embalaje de 2 pulgadas (4.8cm) y 3 pulgadas (7.2cm). Selladora de ajuste manual.

### CARACTERÍSTICAS DE DESEMPEÑO

- Encintadora semiautomática de ajuste manual para diferentes tamaños de cajas de hasta 15KG máximo de peso.
- Maquina duradera, fiable y de acuerdo a la normativa vigente.
- Patas de altura regulable para ajuste exacto con los transportadores (entrada/salida).
- Producción: 1200 cajas/hora.
- Arrastre: 2 fajas laterales.
- Velocidad de la faja: 22m/min.
- Peso máximo de la caja: 15Kg.
- Alimentación: 220V/380V
- Cabezal: 2(4.8cm) y 3"(7.2cm) de ancho.

### MODO DE USO

La SIAT S8 debe estar conectada a una carga electrica de 220V/380V. Poner presión y calor sobre la bolsa de plástico para que la selladora realicé el cierre hermético de los productos.



Tipo	Maquina selladora de cajas
Producción	1200 cajas/hora
Cabezal para cintas	2(4.8cm) y 3"(7.2cm) de ancho
Alimentación	220V/380V
Velocidad de la faja	22m/min

Datos basados en valores promedios obtenidos de ensayos realizados en nuestro laboratorio bajo las Normas Peruanas Indecopi e Internacionales "Test Methods for Pressure Sensitive Adhesive Tape, 15th Edition".

