

# **IPACK TECHNOLOGY, LTD.**

10F, No 427, XinYuan Rd., Xindian District.,

New Taipei City, Taiwan. (R.O.C.)

Phone: +886 9-76627570 Unified Business: 24720084

# Máquina Selladora de Sobremesa para Charolas

Ficha Técnica

Preparado por: Ricardo Cuevas

Fecha: Enero 2023

Programa de Mantenimiento de Equipos

Versión: 2023

## Número de Modelo:

•IETP-900L1

## Aplicación:

- Recipiente Redondo (Vaso): Aguas Frescas, Jugos, Mermelada, Flan, Salsas, Yoghurt, Café, Té...
- Envase diversas formas: Alimento fresco congelado, Queso, Panela, Sandwiches, Mariscos, Productos agrícolas procesados, Cosméticos, Productos farmacéuticos, puede sellar muchos tipos de embalajes plásticos y de papel..

## **Certificaciones:**

Certificación CE

#### Partida Arancelaria Internacional:

• 8422.30.90.20

### **Datos Técnicos:**

Voltaje Nominal: 220V

Potencia de Entrada Nominal: 1250W

•Peso sin empacar: 70 kg

•Tamaño de la Maquina: 480x705x820mm

Capacidad: 420 sellados por hora

•Tamaño Máximo de Charola: 320x250x120mm

# Características:

- Marco de acero inoxidable y de aleación anodizado.
- Bajo costo de mantenimiento, diseño compacto.
- Panel digital con microordenador para diferentes aplicaciones.
- Microordenador de funciones múltiples diseño de funciones y detecció
- Puerta de protección frontal para emergencias.
- La maguina puede ser usada en modo manual o automático (Photo-sensor).
- Tres tipos de alimentación del film: sensor, codificador, contador de tiempo.
- Funciona con films de colores, impresos, transparentes, en blanco.
- Rápidamente se puede cambiar los diferentes moldes (bases) y otros accesorios.

# **Funciones Opcionales:**

- Impresora para fechas / codificador (manual de tinta caliente, Times Roman 12, 5 filas x 9 líneas alfanuméricas).
- MAP (inyección de gas, oxigeno, nitrógeno): envasado en atmósfera protectora.

Video: http://youtu.be/J67bckFOLxM

## **Especificaciones:**

Modelo	ET-900S1	ET-900S2	ET-900S4	ET-900L1	ET-900L2	ET-900L4	ET-900XL1	ET-900XL2	ET-900XL4	ET-900XXL1	ET-900XXL2	ET-900XXL4
Power	110/220 V											
Peso(kg)	60	65	70	70	75	80	85	90	95	115	120	125
Capacidad (piezas/hr)	450	800	1350	420	750	1250	390	700	1150	360	650	1050
Tamaño Maximo Vaso (mm)	220x170x120	100x170x120	100x75x120	320x250x120	150x250x120	150x110x120	350x260x120	160x280x120	160x120x120	420x290x120	195x290x120	195x130x120
Tamaño (mm) LxFxA	350x500x820	350x500x820	350x500x820	480x705x820	480x705x820	480x705x820	510x760x820	510x760x820	510x760x820	580x865x820	580x865x820	580x865x820



