

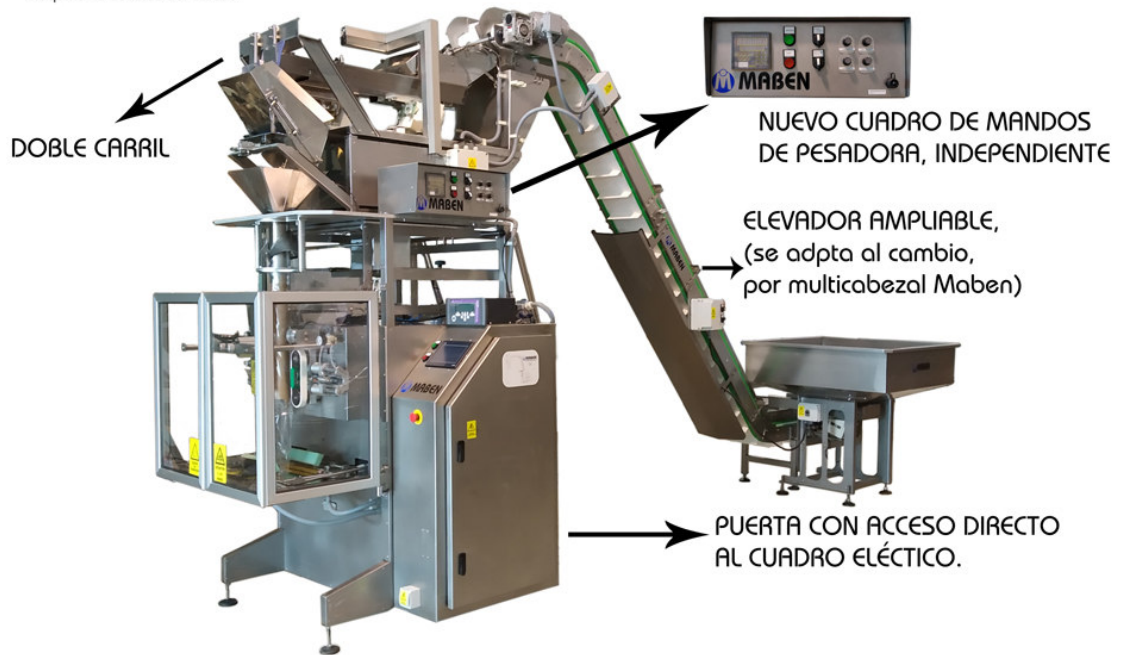


MAQUINARIA BENÍTEZ DE ENVASE S.L.  
P.I. ESPALDILLAS, C/ ESPALDILLAS DIEZ, NAVE 22.  
41500 ALCALÁ DE GUADAÍRA  
(SEVILLA)  
TFNO: 95410.05.04/ 670 91 56 45

## ENVASADORA-PESADORA MABEN EP-900DS



### ENVASADORA PESADORA EP-900DS



Inscrita Reg. Merc. de Sevilla, Torno 5729, folio 213, inscripción 1 con hoja SE-98179. C.I.F.: B-90083791

## **DESCRIPCION DEL EQUIPO**

### Envasadora-pesadora Maben EP-900DS

Envasadora-pesadora vertical, para medias producciones de productos sólidos; formadora de bolsas partiendo de bobina de film. Se adapta a distintos tamaños de bolsas. Tipo de bolsas: almohada; opcional: Fondo Estable.

Lleva motores servo que consiguen ser más precisa, suave y reducen el sonido.



### Principales características técnicas

#### **Medidas:**

Altura: 3.030 mm.

Anchura: 1.300 mm.

Largo/profundidad: 5.000 mm. (dependiendo de tolva)

Voltaje: 220 v

Presión neumática: de 5,5 y 6 bares.

Consumo de aires: de 25 litros/minuto a 50 litros/minuto.

Presión de aires comprimido: 6 k.

Pantalla digital táctil incluida.

## **Características:**

- Diseño ergonómico y de fácil accesibilidad, de acuerdo a los estándares internacionales de seguridad e higiene para permitir una rápida y cómoda limpieza de la máquina y en cumplimiento con las normativas europeas de seguridad.
- Bancada de la máquina compuesta por un cuerpo principal de acero inoxidable AISI-304. Este diseño facilita y minimiza los tiempos de parada para operaciones de limpieza y/o mantenimiento preventivo.
- Cuadro eléctrico integrado en la bancada de la máquina, de acuerdo con las vigentes directivas CE, de compatibilidad electromagnética y baja tensión.
- Incluye tubo formador para bolsas tipo "almohada" a medida del cliente.
- Ancho de bolsa: 8 cm. mínimo/ 25 cm. máximo.
- Largo de bolsa: 400 mm. máximo (opcional doble largo de bolsa)
- Carro de bobina motorizado.
- Software programable con más de 100 recetas.
- Doble puerta abatible para acceder de forma independiente a cuadro eléctrico o bien a engranes.
- Protecciones de policarbonato transparente con micros de seguridad para detener la máquina en caso de apertura, que cubren todos los elementos en movimiento.
- Terminal operador con pantalla táctil a color de 7" para control y operación de la máquina.
- Con fotocélula de mácula para film pre-impreso
- Encoder (para medir el largo de film)

Lista de las principales funciones / parámetros controlados a través de la pantalla táctil:

Control absoluto de todas las funciones, a través de su pantalla táctil.

### Portabobinas de film

- Con Eje expansible incorporado (asegura el amarre y centrado de bobina).





- Eje autocentrante.
- Sistema de frenado proporcional del eje porta bobinas, controlado mediante monitorización del mismo, para mantener una tensión constante del film.
- Sistema de alineación lateral del film, con volante de regulación situado en el lado del operario.
- Posibilidad de instalar cualquier tipo de Impresora/codificador. (Opcional)
- Ancho máximo de bobina 520 mm. (máximo en ancho de bolsa 25 cm.)
- Diámetro máximo de bobina 380 mm.
- Ancho mínimo de bobina 190 mm. (mínimo en ancho de bolsa 8 cm.)

### Grupo cortador-soldador transversal

- Resistencias y sondas situadas en los extremos de las mordazas para un control de la temperatura correcto y preciso.
- Control de temperatura compartido para la/s mordaza/s superior/es e inferior/es.
- Estriado de las mordazas, transversal al sentido de avance del film, para mejorar la estanqueidad de las soldaduras de los paquetes producidos.
- Cuchillas con perfil lineal.
- Ancho de mordaza 270/300 mm.
- Largo máximo de soldadura vertical 390 mm. (en una dosificación)

EP-900DS contiene:

- **Pesadora lineal**

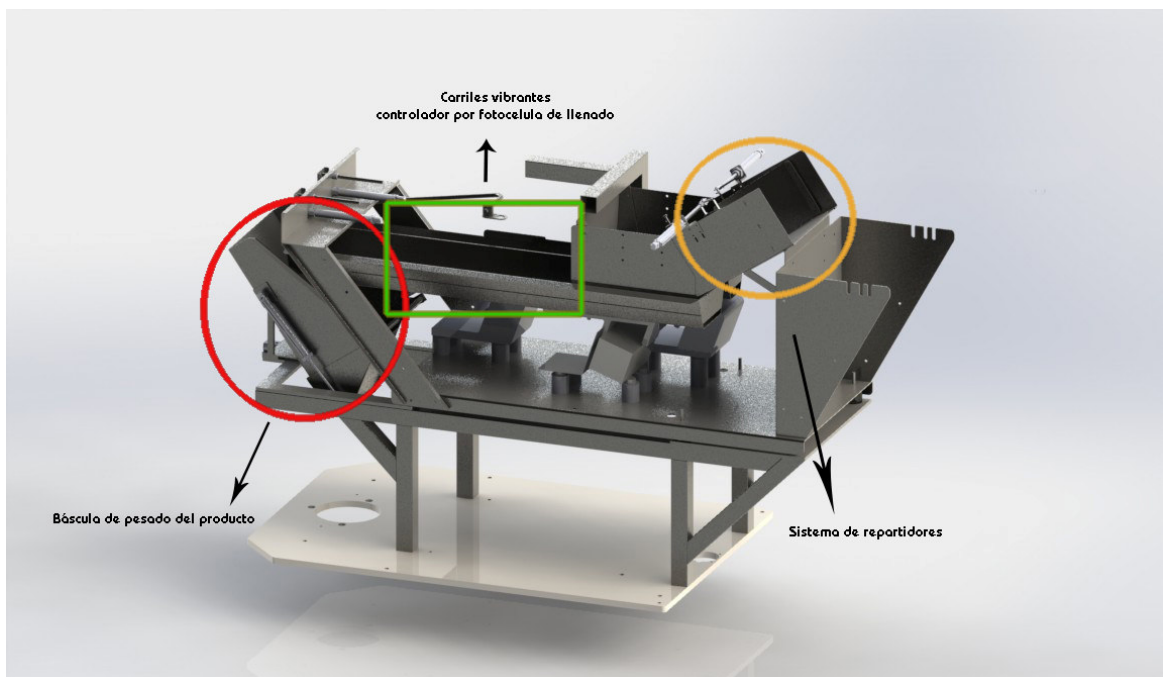


**PESADORA LINEAL  
CON DOBLE CARRIL.**

**CUADRO DE MANDOS  
INDEPENDIENTE  
A LA ENVASADORA.**



Fabricada en acero inoxidable AISI-304. Con doble carril controlado por fotocélulas:



- **Elevador de producto ampliable modelo EZA**



### **ELEVADOR MABEN AMPLIABLE**

(preparado para cambio de pesadora lineal a multicabezal)

Fabricado en acero inoxidable AISI-304. Equipado con banda homologada para alimentación.

- **Tolva-estandar**



Tolva fabricada en acero inoxidable AISI-304. Con 320 litros de capacidad.  
Opcional: bandeja vibradora para cribar.

### Garantía.

Nuestros equipos están garantizados contra cualquier defecto de fabricación mecánico- eléctrico por periodo de un año a partir de la entrega del equipo. Quedan exentas de estas garantías las anomalías que pudieran producirse por modificaciones efectuadas por cualquier persona ajena a nuestros talleres, o sin autorización de nuestra oficina técnica. O por uso indebido de la máquina.

### Plazo de entrega y pagos

El plazo de entrega será confirmado por escrito en el momento de la confirmación del pedido y firma del contrato. Esto permite confirmar un plazo de entrega lo más ajustado posible. No obstante, nuestro equipo comercial podrá hacer una indicación orientativa no vinculante en el momento de la entrega de esta oferta.