



Fabricantes de  
Maquinaria de  
Embalaje

Calle Mayor de Villanueva,45A  
30.570 BENIAJAN (Murcia)

(+34) 968 265 166  
630 701 192



Film

Plancha+Film

Bandeja

Bandeja+Film

Caja

Paletizado

Otras Maquinas

Contacto

## Agrupadora en L y Empaquetadora en film retráctil



AER-12

Agrupado y empaquetado de envases en film para multiples formatos con una producción de 12 ppm.



### DESCRIPCIÓN

Equipo para el agrupado y empaquetado automático de envases en diferentes formatos con o sin soporte de bandeja de cartón, con una producción de 12 ppm.

Los envases se introducen en el transportador de entrada en fila de uno, mediante un sistema de freno se separan en agrupaciones de filas la cantidad de envases en línea que tenga el formato a realizar, para posteriormente agrupar tantas filas de envases como sean necesarias hasta completar el formato, una vez la agrupación esta completa con todas sus filas, es introducida a la zona de enfajado y retráctilado saliendo un paquete compacto listo para ser paletizado.



### CARÁCTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Construcción robusta en acero inoxidable.
- Regulación de velocidad electrónica.
- Banda de transporte de entrada de producto modular en acetal para no dañar el envase.
- Gran simplicidad en el cambio de las bobinas de plástico.
- Sistema de automatismo mediante autómeta programable.
- Sistema de mordaza de calor permanente de alta precisión en el corte y soldado del film, con temperatura controlada electrónicamente regulable mediante pantalla.
- Tiempo de soldadura controlado electronicamente, con parametros regulables mediante pantalla.
- Regulación automática de la medida necesaria del desarrollo de film para el enfajado de cada producto, sin necesidad de cambiar parametros entre distintas medidas de paquete.
- Sistema de detección de bobina gastada en los desenrolladores de film, avisando al operario antes de quedarse sin film la maquina, evitando así una posterior parada de mayor duración en la producción
- Sistema automático y temporizado del enfriamiento de la soldadura, para obtener un mayor rendimiento.
- Sistema de detección de aire comprimido con presión inadecuada, realizandose el aviso al operario y parando para evitar el mal funcionamiento de la maquina.
- Nuevo ECO diseño del circuito de aire caliente, con el que se ahorra un 40% de energía con respecto a anteriores modelos.
- Banda de transporte del producto del túnel de retráctil de acero inoxidable.
- Sistema en túnel de retráctilado de calor permanente de alta precisión, con temperatura controlada electrónicamente



## AER-12

### PRODUCCIÓN 12 PPM

LA SOLUCIÓN MAS VERSATIL  
PARA EL AGRUPADO, ENFARDADO  
Y RETRACTILADO DE DIFERENTES  
FORMATOS DE ENVASES EN FILM  
RETRÁCTIL, CON O SIN SOPORTE  
DE BANDEJA DE CARTÓN.

Solicita tu  
Presupuesto



### ADEMÁS LA AER-12:

- ES ADAPTABLE A CUALQUIER FORMA DE PRODUCTO
- TAMBIÉN ES APTA PARA UN

regulable mediante pantalla.

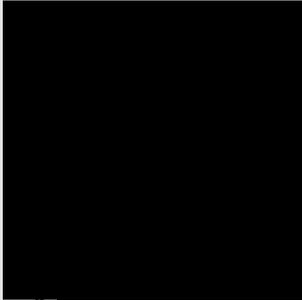
- Regulación de los flujos de aire caliente con mandos exteriores.
- Sistema de rodillos laterales a la salida del túnel para un ajuste óptimo del plástico al paquete.
- Enfriador de paquete a la salida del circuito de aire caliente para endurecer el film y evitar posibles deformaciones en el apilado.
- Transportador de rodillos a la salida del túnel, para acumulación de paquetes.
- Cadenado de cierre de máquina en acero y metraquilato con sistema de seguridad de parada por apertura de puertas.



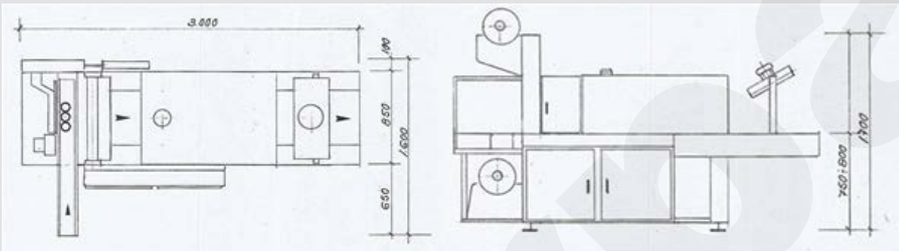
#### DATOS TÉCNICOS

- Tensión Alimentación 220/380V 50 Hz.
- Potencia instalada 12Kw.
- Anchura máxima de soldadura 600mm.
- Altura máxima de producto 250mm.
- Producción 12 paq/minuto

#### VIDEOS AER-12



#### PLANO IMPLANTACIÓN



#### COMPLETE SU LÍNEA DE EMBALAJE



#### PALETIZADOR

BRAZO ROBOT PARA EL PALETIZADO DE PAQUETES O CAJAS SOBRE PALET

#### GRAN ABANICO DE FORMATOS

- INCORPORA VISUALIZADORES DE ESTADO Y PARAMETROS DE MAQUINA MEDIANTE PANTALLA
- LOS PARAMETROS DE MAQUINA SON MODIFICABLES MEDIANTE PANTALLA
- CONTIENE UNA TORRE SEMAFORO DE SEÑALIZACIÓN DEL ESTADO DE MAQUINA CON SIRENA INCLUIDA
- LOS REPUESTOS ELECTRICOS SON DE TIPO PLUG AND PLAY PARA UNA RAPIDA Y SENCILLA REPARACIÓN
- INCORPORA CONECTOR UNIVERSAL 3P+N PARA ALIMENTAR LA MAQUINA DE FORMA SEGURA
- Y UN SIN FIN DE DETALLES MAS CARACTERIZADOS POR NUESTRA EXPERIENCIA EN LA FABRICACIÓN DE MAQUINARIA DE EMBALAJE

#### COMPARTE ESTA PAGINA



Descargar  
Catalogo