



Film

Plancha+Film

Bandeja

Bandeja+Film

Caja

Paletizado

Otras Maquinas

Contacto

Soldadora Retractiladora



QL-6025 + BSE-6020T

Enfajado y retractilado multiformato para una producción de 17 m/min o 25 paq/min.



DESCRIPCIÓN

El producto a embalar se va introduciendo en el transportador de entrada en fila de uno, y mediante un sistema automático de cinta, se separan e introducen los productos en la zona de enfajado, pasando posteriormente al túnel de retractilado, para salir de este un paquete compacto y listo para paletizar.



CARÁCTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Equipo monoblock de fácil transporte, gracias a sus ruedas y reducido tamaño y peso.
- Construcción robusta.
- Gran simplicidad en el cambio de bobina.
- Recogida automática del film sobrante.
- Regulación de velocidad electrónica.
- Tiempo de soldadura controlado electrónicamente, con parámetros regulables mediante pantalla.
- Sistema de mordaza de calor permanente de alta precisión en el corte y soldado del film, con temperatura controlada electrónicamente regulable mediante pantalla.
- Regulación automática de la medida necesaria del desarrollo de film para el enfajado de cada producto, sin necesidad de cambiar parámetros entre distintas medidas de paquete.



DATOS TÉCNICOS

- Tensión Alimentación 220/380V 50 Hz.
- Potencia instalada 20Kw.
- Dimensiones de Maquina L x W x H 4400x1250x1700mm.
- Dimensiones maximas del embalaje L x W x H Sin Límite x600x200mm.
- Producción 17 m/min o 25 paq/min.

VIDEOS QL-6025 + BSE-6020T



QL-6025 + BSE-6020T

PRODUCCIÓN 25 PAQ/MIN

LA SOLUCIÓN MÁS PERFECTA
PARA MEJORAR LA
PRESENTACIÓN DE SUS
PRODUCTOS A BAJO COSTE

Solicita tu
Presupuesto

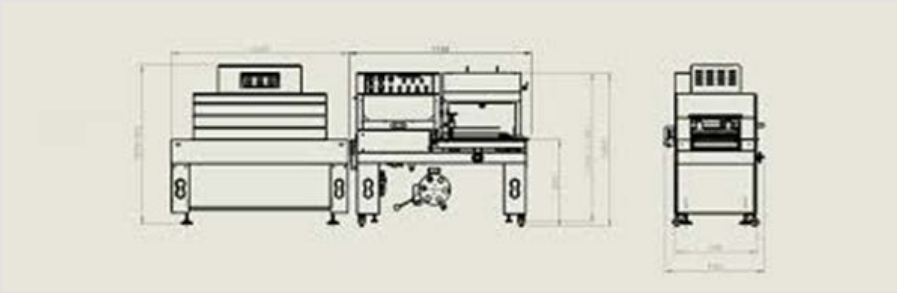


ADEMAS LA QL-6025 +
BSE-6020T:

- » ES ADAPTABLE A CUALQUIER
FORMA DE ENVASE



PLANO IMPLANTACIÓN



- › INCORPORA VISUALIZADORES DE ESTADO Y PARAMETROS DE MAQUINA MEDIANTE PANTALLA
- › LOS PARAMETROS DE MAQUINA SON MODIFICABLES MEDIANTE PANTALLA
- › 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**