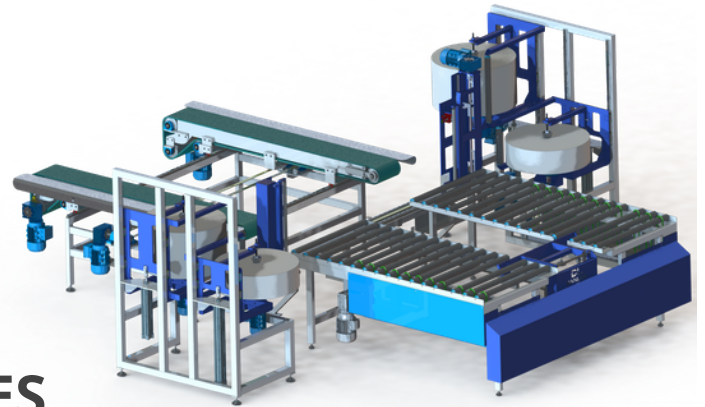


## PRP-50

### PRP-50. MESAS PARA APLICAR PROTECTOR A CANAPÉS, BASES, SOMIERES Y CABECEROS



Nuestras **mesas para la colocación del protector a canapés, bases tapizadas, somieres y cabeceros** se fabrica siguiendo los más altos estándares de calidad de **DANLUK ENGINEERING**, diseñada y fabricada con rigurosidad en nuestras instalaciones por nuestro equipo de ingenieros para hacer de esta, una máquina puntera dentro de su categoría.

#### CARACTERÍSTICAS

Una vez más, el equipo de ingenieros de Danluk ha diseñado y desarrollado estas mesas para satisfacer las necesidades y demanda de nuestros clientes. Un desarrollo de I+D para poder colocar el protector, tanto de plástico como de tejido, de manera totalmente automática a los canapés, somieres, bases tapizadas y cabeceros, eliminando de esta manera el cartón que tantas devoluciones genera habitualmente porque no es capaz de proteger el producto contra los golpes y arañazos que se producen durante el transporte.

Una producción de más de 2 piezas por minuto hace que esta solución sea perfecta para conseguir grandes beneficios, evitar devoluciones por desperfectos durante el transporte y realizar un embalaje de calidad, todo de manera automática.

Para el ahorro de material la máquina cambia de formato de plástico de manera automática, mediante sensores identifica el espesor del producto e introduce en la línea el rollo de plástico adecuado.

Para poder embalar productos de todos los tamaños, desde 60 x 90 cm hasta 200 x 200 cm, la máquina incorpora otra serie de sensores los cuales identifican el tamaño del producto y las mesas de la salida se colocan en la posición exacta para poder conseguir un acabado adecuado.

El opcional de mesa transportadora muy larga permite cargar y tener preparados varios productos, permitiendo que la máquina vaya embalando y alimentándose ella sola sin ayuda de personal de trabajo, para ello es necesario instalar el alineador automático.

Para completar la línea de producción se puede añadir la embaladora y túnel de retractilado EHS-31 para conseguir el acabado final del producto, tenerlo completamente embalado con plástico film, retractilado, protegido y listo para el transporte.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TIPO	DESCRIPCIÓN
<b>Materiales</b>	Somieres, canapés, bases tapizadas y cabeceros
<b>Medidas del producto</b>	Desde 600 x 900 mm hasta 2000 x 2000 mm (Opcional otras medidas)
<b>Producto para embalaje</b>	Plástico de burbujas o tejido grueso
<b>Sistema de corte y sellado</b>	Corte mediante ultrasonidos
<b>Opcional</b>	Alineador automático
<b>Opcional</b>	Embaladora y túnel retractilado EHS-31
<b>Opcional</b>	Mesa transportadora de 8 metros para la alimentación
<b>Potencia</b>	6 kw
<b>Presión</b>	6 bar