

Características generales

Las envasadoras angulares se caracterizan por la forma de la barra de soldadura en "L", una barra única que baja verticalmente con la misma presión en todos los puntos de la película (SIN SISTEMA DE TIJERA). Se pueden combinar todas las envasadoras DM PACK con: cintas de entrada, de paletas, dispositivos de empuje, cargadores (extractores y rotativos), túnel de termorretracción, cintas de salida o apiladores, todos sistemas de nuestra fabricación. Disponibles las versiones "COMBO", con túnel incorporado monocámara.

Características técnicas

La barra única vertical, que garantiza la misma presión en todos los puntos de la película, sustituye la antigua barra de tijera. Con solo 10 mm de espesor, permite un gran ahorro de película (la cantidad de película sellada alrededor del producto es mínima, esto garantiza un envase bien cerrado y al mismo tiempo adherente). La máquina trabaja tanto con poliolefina en la versión estándar, como con polietileno en la versión opcional. Ahorro de espacio (versión "Combo") con túnel incorporado. Máquina disponible en varios tamaños dependiendo de la medida del producto, hasta 700x900 mm, altura hasta 400 mm con opcional.

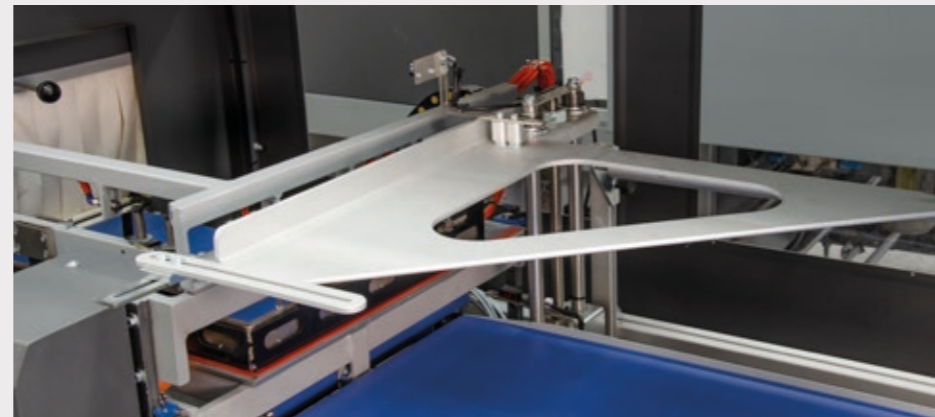
Detalles



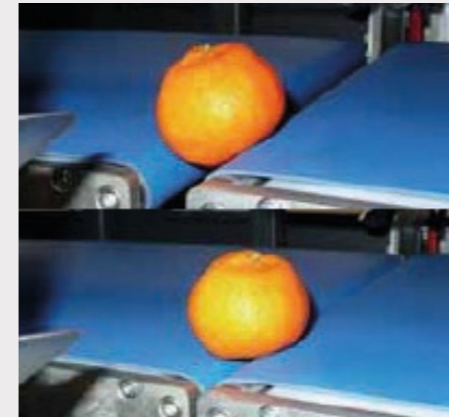
La barra única vertical, que garantiza la misma presión en todos los puntos de la película, sustituye la antigua barra de tijera, para asegurar una soldadura más uniforme. Ancho de barra de solo 1 cm. Menos película en el producto. Menos consumo energético en termorretracción.



PLC y Touch screen Siemens, user friendly.



Cambios de formato fáciles: centro de soldadura y triángulo motorizado. Altura hasta 400 mm.



Tapetes de aproximación estándar, flexibilidad en el intervalo de los productos. Permite procesar también productos muy pequeños o redondos.

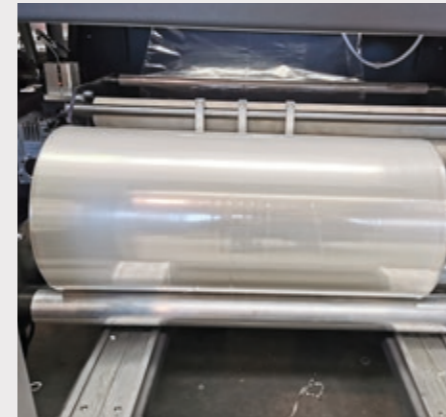
VERSIONES T: con túnel integrado

VERSIONES CS: con centro de soldadura motorizado, ajustable en altura

Mod.	530 / 530 T 530 CS / 530 CST	560 / 560 T 560 CS / 560 CST	790 CS
Dimensión Soldadura:	450x600 mm	500x650 mm	750x950 mm
Max Ancho producto:	350 mm	420 mm	700 mm
Max. Largo producto:	550 mm	650 mm	950 mm
Máxima Altura de producto:	150/150 mm 240/170 mm	200/170 mm 240/200 mm	240 mm optional up to 400 mm
Ancho de Film:	550 mm	650 mm	950 mm
Diámetro Bobina:	350 mm	350 mm	350 mm
Alimentacion Electrica:	400V 50/60Hz 3ph + N + G (auf Anfrage sind auch andere Spannungen erhältlich)	400V 50/60Hz 3ph + N + G (auf Anfrage sind auch andere Spannungen erhältlich)	400V 50/60Hz 3ph + N + G (auf Anfrage sind auch andere Spannungen erhältlich)
Aire Comprimida:	6 bar constant	6 bar constant	6 bar constant
Color Estandar:	RAL 9007	RAL 9007	RAL 9007
Altura plano de Trabajo:	900 +/- 50mm	900 +/- 50mm	900 +/- 50mm



Toda la perfección de la gama DM PACK en versión económica y "Combo". Ahorro de espacio con la versión "Combo" con túnel incorporado.



Unidad desenrolladora de bobina y de recogida de restos ambas ubicadas en la parte delantera, se puede acceder por una puerta deslizante.



Fotocélula vertical incluida, para procesar productos muy pequeños



FLO

DM Pack S.r.l.

Localización: Via dell'Artigianato, 34 - 36030 San Vito di Leguzzano (VI) Italy

Contacto: Tel. + 39 0445 580093 - Fax + 39 0445 584609 - Tel. e Fax + 39 0445 602907 - info@dmpack.it - www.dmpack.it

ES

Máquinas envasadoras automáticas de soldadura angular

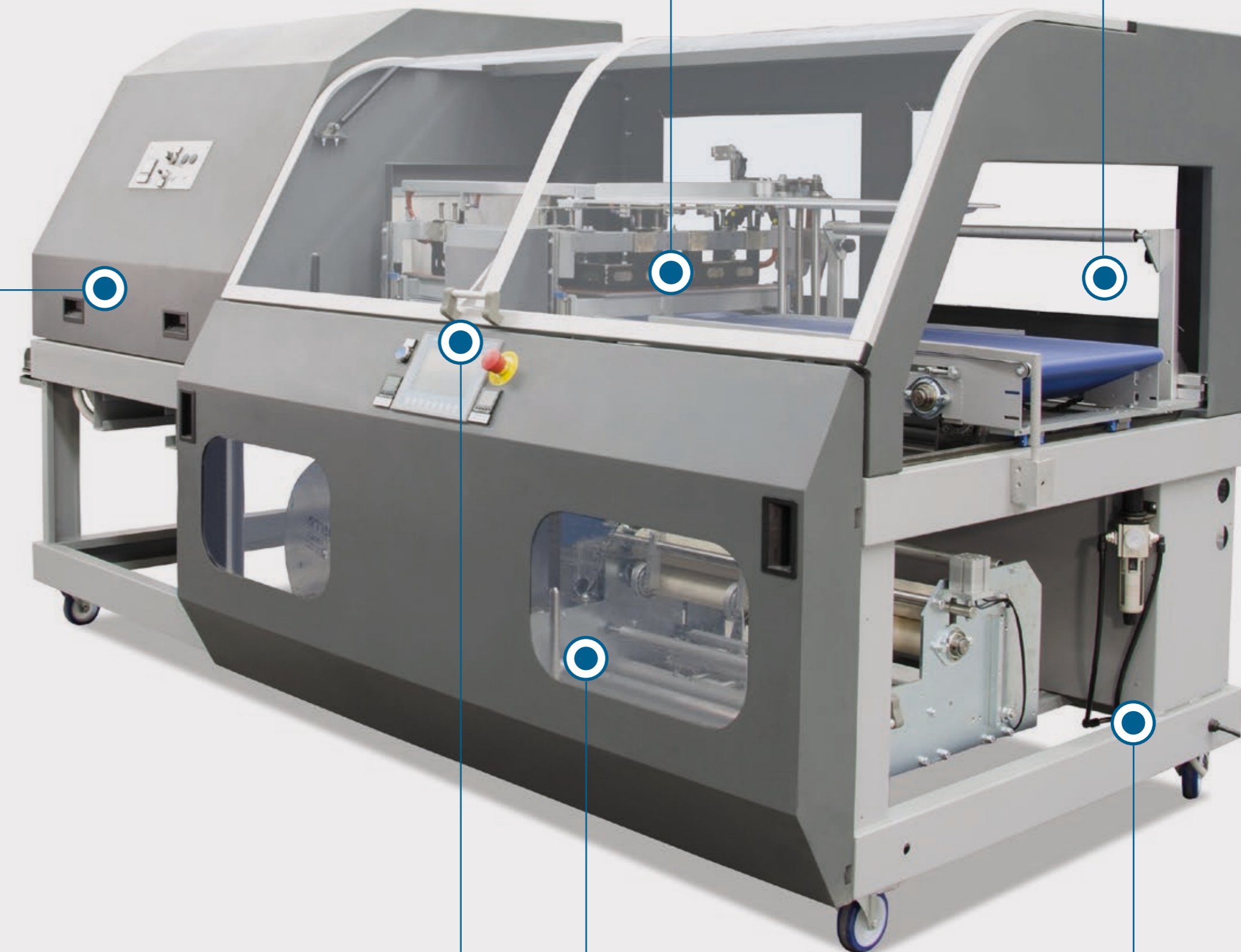


FLO

Envasadora angular con barra vertical, «L sealer». Concentra todas las comodidades que, gracias a su sencillez, la hacen especial. Adecuada para trabajar con películas poliolefinicas o polietilénicas monoplegue (PE y POF) u hoja plana, con añadido de monoplegador externo. La barra soldadora de cierre vertical neumática o motorizada (para versión eléctrica) permite crear el envase alrededor del producto, garantizando la misma presión en todos los puntos, sin el riesgo de que la película se rompa.

Adiós al cierre con tijeras. Óptima para el envasado de productos de diferentes tipos , con o sin túnel de termorretracción (versión compacta o con túnel separado)

Disponible en versión separada —solo envasadora o en versión compacta combo— con túnel provisto de cámara móvil para permitir la alineación con el producto: de esta manera, el envase se pega de manera constante en todos los lados.



Barra vertical de solo 10 mm de perfil para una calidad de soldadura más fina, ahorro de película y posibilidad de usar películas no irradiadas. Sin cierre con tijeras.

Movimiento triángulo formador de película y barra motorizado para un cambio de formato sencillo y rápido. Pantalla táctil Siemens.

Tapetes de aproximación y doble fotocélulas incluidos de manera predeterminada, para facilitar la detección y el envasado de productos pequeños o muy bajos.

Máquina envasadora con unas dimensiones compactas para satisfacer las necesidades de envasado de hasta 2500 productos/hora.

Puerta deslizante para un fácil acceso al desenrollador de bobina y recogida de restos.

Componentes ISO de alta calidad

SIEMENS ABB OMRON HIWIN MOTOVARIO KUHNE pizzato MITSUBISHI