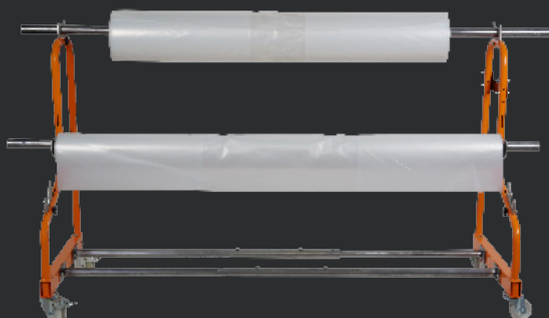


MULTICOVER 935

SEGURIDAD Y AHORRO DE TIEMPO CON ESTE CARRETE



Descubra el nuevo carrete Multicover, el carrete Ripack que le aportará sencillez en el manejo de sus bobinas. Con el carrete Multicover, puede almacenar hasta 4 bobinas (la tercera y cuarta bobina son opcionales). De este modo, podrá tener a mano diferentes tamaños de film, cubiertas precortadas o fundas.

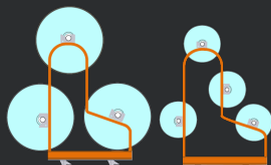
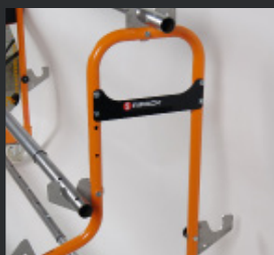
Su sistema de ruedas facilita su traslado para colocar nuevas bobinas o para retractilar en otra zona del almacén.

La facilidad de instalación y funcionamiento permite mantener las bobinas de película ordenadas y al alcance de la mano.

Añada un cabezal de sellado opcional a su carrete Multicover para convertirlo en una soldadora de film Multicover.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código del artículo	N°233580
Dimensiones (sin bobina)	Ancho 1 m, alto 1 m
Longitud ajustable	1.3 a 2 m
Peso	33 kg
Longitud máxima de la bobina	1.8 m
Capacidad de las bobinas	3 de Ø 500, 4 de Ø 300
Longitud de la barra de la bobina	1.5 a 2.2 m ajustable
Peso máximo por bobina	50 kg
Posición de las bobinas	modular
Carga total máxima	100 kg
Embalaje	Palé 1.2 x 0.8 x 0.2 m



EQUIPO VENDIDO POR SEPARADO



FILM GRAN ANCHURA



RIPACK 3000



CABEZAL DE SOLDADURA MULTICOVER



Consulte la normativa aplicable en el país de utilización relativa a la conformidad y el uso de los productos y accesorios propuestos en nuestra gama Ripack®. Toda la información y las fotos de este folleto se refieren a las especificaciones del producto a partir de la fecha de publicación (según la fecha mencionada en esta página). RIPACK® se reserva el derecho de modificar en cualquier momento los colores, materiales, características y especificaciones de sus modelos. Algunos modelos pueden mostrarse con accesorios y/o características no disponibles en algunos países. Todos los derechos reservados. La reproducción en cualquier forma y por cualquier medio está prohibida sin la autorización previa de RIPACK®.

* Garantía de piezas y trabajo : www.ripack.com

