

Un conjunto de ventajas Mayor la visibilidad en estantería, ahorro de costes y respeto por el medio ambiente

La serie Branding by Banding

La serie Branding by Banding supone un importante refuerzo para sus comunicaciones de marketing. Gracias al avanzado sistema de posicionamiento, usted dispone de un sistema de etiquetado de alta calidad. El resultado: etiquetas fajas llamativas que aumentan la visibilidad en estantería de manera considerable. La faja tiene infinitas aplicaciones como soporte de información y resulta más económico y respetuoso con el medio ambiente que los sistemas de etiquetado convencionales. Las fajas son diseñadas y fabricadas según las indicaciones de su departamento de marketing.

Las fajas de la serie Branding by Banding se caracterizan por lo siguiente:

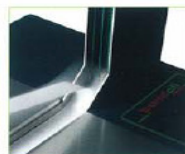
- son precisas, muy rápidas de fabricar y fiables, gracias al sistema patentado de transporte mediante cinta;
- resultan muy llamativas, lo cual supone un valor añadido para su producto;
- se pueden imprimir todos los datos del producto que desee;
- con posibilidad de impresión simultánea de datos, como códigos de barras;
- resultan económicas y respetuosas con el medio ambiente, gracias a que utilizan una menor cantidad de material (papel o film muy delgado);
- es un precinto sin daños y seguro;
- son limpias y totalmente inodoras, gracias al sistema "Ultra Clean Seal";
- consumo de energía reducido, con costes mínimos por mantenimiento.

Un producto a medida según sus necesidades

Hay una solución Bandall para cada situación. Por ello, le ofrecemos asesoramiento a medida para su producto. Las máquinas de la serie Branding by Banding están disponibles en muchos modelos y con diversas opciones. Los anchos estándar de las fajas son 28, 48, 75 y 100 mm.



BA24-30 RVS-SF



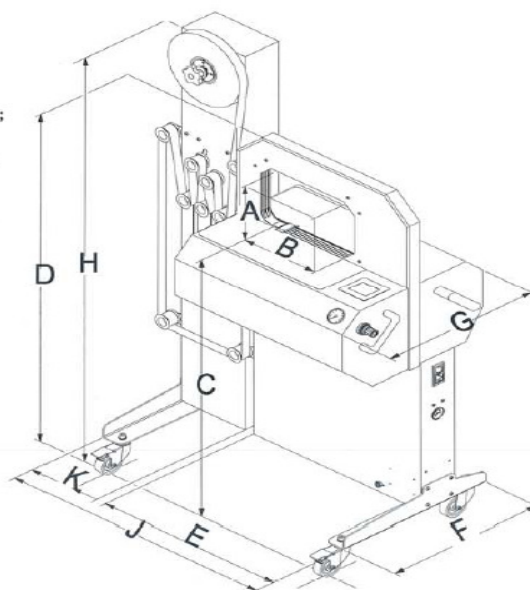
iniciativas en embalaje

Máxima precisión en paquetes

La serie Branding by Banding es sinónimo de máxima precisión y fiabilidad gracias a su sistema único patentado de transporte mediante cinta. Garantiza un transporte muy rápido del material de fajado en el arco, sin tener que hacer concesión alguna en la precisión de su funcionamiento.

Estas son las posibilidades de la serie Branding by Banding:

- fajado preciso de su producto;
- interruptor de funciones para:
 - un manejo automático mediante interruptor de aproximación;
 - un manejo mediante interruptor manual o de piel;
- acceso a los menús de configuración mediante pantalla táctil;
- diversas opciones: entre ellas impresora y prensa para paquetes;
- diferentes tipos de canal para faja de 28, 48, 75 o 100 mm de ancho;
- manejable desde ambas caras;
- sujetadores laterales para ajustar el producto;
- ruedas giratorias con freno;
- configuración sencilla y precisa de la tensión de la faja;
- disponible en acero inoxidable.



Corriente de red eléctrica	230 V / 115 V
Frecuencia	50 HZ / 60 HZ
Presión necesaria	6 bar
Consumo de aire	max 15 l. / min
Potencia	500 W

Tipo de máquina	A altura máx. producto	B anchura máx. producto	C Altura trabajo	D Altura máquina	E Ancho máquina	F Profundidad pie	G* Profundidad	H Altura total	J** Ancho total	K Ancho dispensador de rollo	Paquetes/min.***
BA24-30	150	240	955	1220	600	500	500	1505	840	220	36
BA32-30	200	320	955	1270	600	500	500	1505	840	220	34
BA40-30	250	400	955	1320	760	500	500	1505	1000	220	32
BA48-30	300	480	955	1370	760	500	500	1505	1000	220	30

* Con un ancho de canal de 50 mm, el valor G es de 520 mm. Con un ancho de canal de 77 mm, el valor G es de 547 mm. Con un ancho de canal de 102 mm, el valor G es de 572 mm.

** Con el sistema de posicionamiento montado, el ancho total J aumenta en 130 mm.

*** Con posicionamiento del producto, la capacidad es aprox. de 18 a 20 paquetes por minuto.

Dimensiones en mm. Reservado el derecho a realizar modificaciones.



iniciativas en embalaje

INICIATIVAS EN EMBALAJE, S.L.
 C/ 2 A, 14-Parque Empresarial Táctica
 46988-PATERNA (Valencia)
 Telf.: 961340641 -Fax.: 961340654
www.iem.es