

Modelo Branding by Banding

El diseño confluye con la sostenibilidad

- › *Diseño, etiqueta, selle y cuente su historia como quiera*
- › *Reduzca el volumen de embalaje con un fajado sostenible*
- › *Etiquetado de alto rendimiento con tecnología vanguardista de posicionamiento*
- › *El fajado impreso presenta el producto desde la mejor óptica para un atractivo óptimo en la estantería*

En todos los equipos Bandall; el diseño, la ingeniería y la fabricación son puramente holandeses. Nuestro modelo Branding by Banding es un equipo de fajado duradero e industrial de unidades móviles, autónomas y flexibles para soluciones totalmente automáticas y a medidas para trabajar en línea. Al sustituir a menudo un embalaje excesivo o complejo, el fajado es una opción sostenible. Los materiales incluyen papel con certificado FSC y film 100 % reciclable.



Diseño, etiqueta, selle y cuente su historia como quiera

Modelo Branding by Banding:

- › **Todo su branding**, datos de producto e historias en una sola faja sumamente clara
- › Procesamiento rápido y fiable con una tecnología de transporte de faja de **alta tecnología**
- › Con una máquina procesa una **amplia selección de materiales**
- › **Posicionamiento preciso y consistente** de todos y cada uno de los productos
- › El sistema exclusivo **Ultra Clean Seal (UCS)** garantiza un sellado higiénico y seguro
- › Bajos costes de energía, mantenimiento y funcionamiento: Bandall continúa garantizando **el coste de propiedad más económico**

Múltiples anchos de faja con una sola máquina: fácil accesibilidad para cambiar el rollo

Impresión ilimitada con datos variables durante su aplicación



Fajado de precisión 100 %

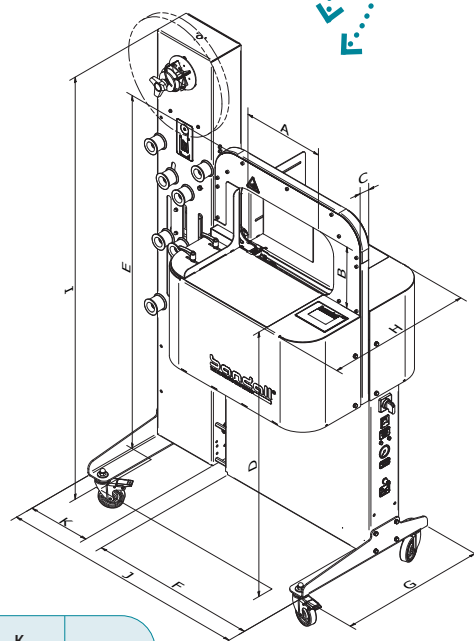
El Modelo Branding by Banding funciona con una precisión y una fiabilidad extraordinarias. El sistema de transporte de faja de alta tecnología garantiza un rápido transporte de la faja en torno al arco y una aplicación con una precisión sistemática.



NUEVA OPCIÓN: sistema sencillo de encaje para cambiar el ancho de faja.

Los sistemas de Bandall están diseñados para un funcionamiento eficiente y fácil de usar. El Modelo Branding by Banding incluye:

- › Un **panel de control de pantalla táctil** con símbolos: sin necesidad de idiomas
- › Activación del ciclo de fajado mediante un **sensor de producto**, un botón o un interruptor de pedal
- › Se puede manejar **desde ambos lados** de la máquina
- › **Una amplia selección de anchos de faja estándar:** 28, 40, 48, 60, 75, 100 y 125 mm
- › **Guías de producto ajustables**
- › **Ajuste de precisión de la tensión**
- › **Máquina móvil**, sobre ruedas giratorias con frenos
- › **Opciones** como múltiples anchos de faja, impresora de transferencia térmica, prensa para paquetes
- › Una gran selección de **modelos completamente automáticos** y soluciones a medida.



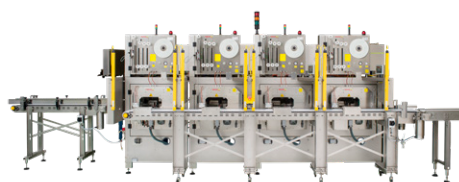
TIPO DE MÁQUINA	A Ancho máx. producto	B Altura máx. producto	C Ancho de canal	D Altura de trabajo	E Altura maquina	F Ancho maquina	G Profundidad pie	H* Profundidad	I Altura total	J** Ancho total	K Ancho dispensador de rollo	Paquetes/min. ***
BA24/15-30	240	150	30	955	1220	600	500	500	1505	840	220	36
BA32/20-30	320	200	30	955	1270	600	500	500	1505	840	220	34
BA40/25-30	400	250	30	955	1320	760	500	500	1505	1075	280	32
BA48/30-30	480	300	30	955	1370	760	500	500	1505	1075	280	30

* Con un ancho de canal de 50 mm, el valor H es de 520 mm. Con un ancho de canal de 77 mm, el valor H es de 547 mm. Con un ancho de canal de 102 mm, el valor H es de 572 mm. Con un ancho de canal de 127 mm, el valor H es de 597 mm. (127 mm ancho de canal esta disponible sólo para las maquinas BA24 y BA32).

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

*** Con posicionamiento de la faja, la capacidad es aprox. de 18 a 22 paquetes por minuto, dependiendo del producto a fajar. Todas las dimensiones en mm.

Corriente red eléctrica	230V/115V
Frecuencia	50 HZ/60HZ
Presión necesaria	Min 6 bar, máx 10 bar
Consumo de aire	max. 60 L/min.
Potencia	500 watts



bandall[®]
THE STANDARD IN BANDING

BANDALL B.V. Damzigt 45, 3454 PS De Meern - Utrecht, Holanda
T +31 (0)348 431520 F +31 (0)348 431480 E info@bandall.com I bandall.com

Reservado el derecho a realizar modificaciones

