

Prensas verticales

B-series



Prensa vertical B50 SD

Para una logística de transporte óptima

La prensa B50 SD ofrece una compactación eficiente en balas densas con dimensiones ideales para una logística de transporte óptima.

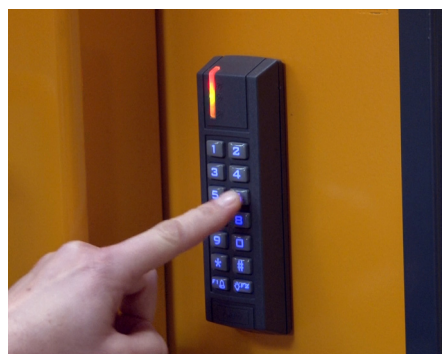
Balas con tamaño palé perfecto

Las balas miden 1200 mm x 800 mm x 1100 mm y se ajustan a un pelé EUR estándar.

Características

- El diseño de la máquina y el cilindro desmontable proporcionan una altura de transporte baja
- Utiliza un enchufe 16A estándar
- Ciclos de prensado cortos
- Bajo nivel
- Alto radio de compresión
- Produce balas grandes (mínimo 400 kg de cartón)
- El recubrimiento en polvo es resistente y disponible en muchos colores

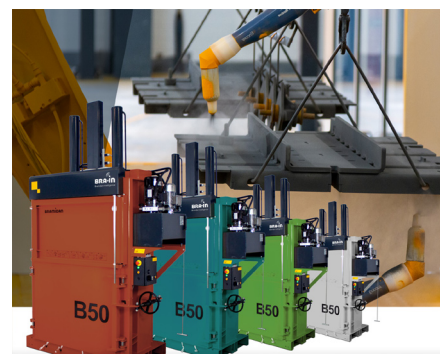
Extras opcionales



Restrinja el acceso a su prensa con un bloqueo digital automático. Utilice una etiqueta llave o un código personal.



Con nuestro sistema de monitorización, BRA-IN, puede controlar y optimizar la flota de prensas de embalado.



Pida sus prensas en un color personalizado. Ciertas partes como la cubierta superior permanecen en gris estándar.

Detalles del producto

Prensa vertical B50 SD



Suspiro

30 dB



Refrigerador

50 dB



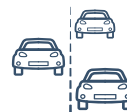
B50 SD

62-64 dB



Otras prensas de embalar

75 dB



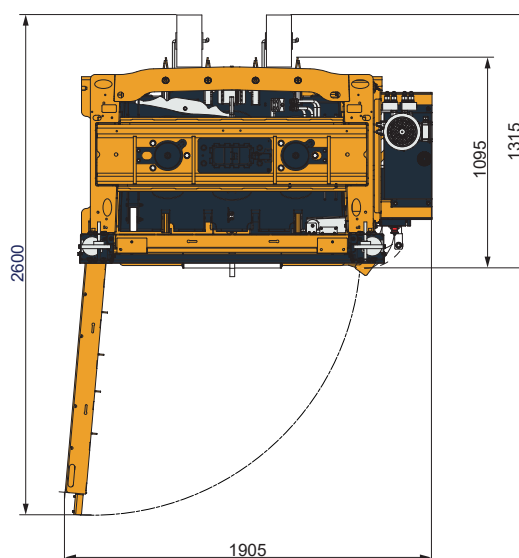
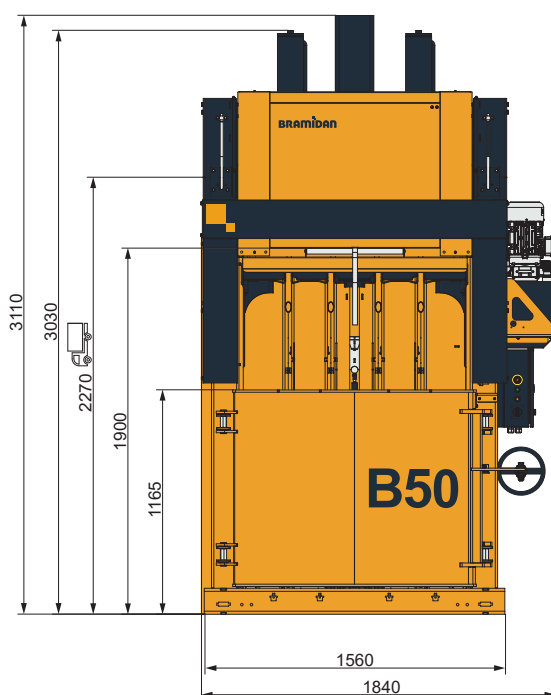
Coches en la autopista

100 dB



Motor de turborreactor

160 dB



Especificaciones técnicas

Tamaño de la bala AnxFxAl (mm)	1200 x 800 x 1100
Abertura de llenado AnxF (mm)	1200 x 565
Alimentación eléctrica	3x400V 50Hz 16A
Motor (kW)	4.0
Duración del ciclo (seg)	55 / 26
Dimensiones AnxFxAl (mm)	1840 x 1315 x 3110
Peso (kg)	1755
Recorrido (mm)	900
Número de ataduras	4
Tipo de atadura	Cuerda / Cable de acero
Bala completa ligera	Sí
Expulsión de bala	Automático



Peso bala

Cartón (kg) 400-500
Lámina de plástico (kg) 450-550



Fuerza de prensado 50 t



Nivel de ruido 62-64 dB



Tipos de residuos

Cartón, Lámina de plástico, papel.

BRAMIDAN
bramidan.com

Bramidan A/S
Industrivej 69
6740 Bramming
Denmark
Tel. +45 7517 3266
bramidan@bramidan.dk