

Prensas verticales Serie B B16 W



PARA CAJAS ENORMES

La máquina B16 W se caracteriza por una abertura de llenado muy ancha, de más de un metro y medio, que permite la introducción de cajas de cartón enormes sin necesidad de plegarlas.

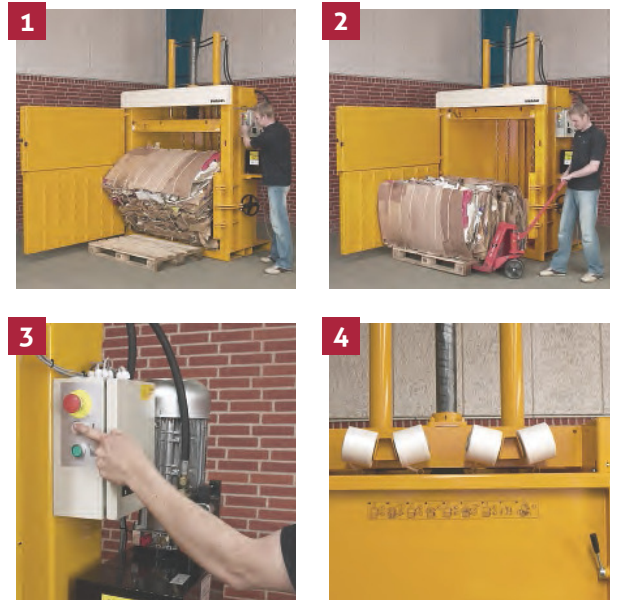
La cámara está equipada con hileras de púas eficaces, que mantienen el material sujeto y garantizan un llenado óptimo.

La máquina lleva un indicador completo que informa cuándo la cámara está llena y lista para embalar.



Especificaciones técnicas

Fuerza de prensado (t)	16
Alimentación	3x230/400V 50Hz 25/16A
Motor (kW)	4.0
Nivel de ruido (dB)	67
Duración del ciclo (seg)	31
Dimensiones LxAnxAl (mm)	2085 x 1070 x 2940
Peso (kg)	1660
Abertura de llenado AnxF (mm)	1525 x 610
Altura de llenado (mm)	1070
ltura de la cámara (mm)	1560
Recorrido (mm)	750
Tamaño de la bala AnxFxAl (mm)	1525 x 800 x 950
Peso de la bala de cartón (kg)	250-300
Peso de la bala de plástico (kg)	275-350



1 Compacte los residuos y expulse la bala terminada. **2** Extraiga y almacene la bala hasta su recogida. **3** La prensa de embalar lleva un panel de control sencillo. **4** Los rollos de correas se reemplazan fácilmente en la parte delantera de la máquina.

- **Abertura de llenado muy ancha**
Para la manipulación de cajas enormes
- **Correas fáciles de reemplazar**
Se colocan delante
- **Expulsión automática**
Expulsión de bala con ambas manos

BRAMIDAN[®]
www.bramidan.com

United Packing Company S.A. (Unipack)
Ctra. Alcora Km. 8,500
C.P.12006 Castellón de La Plana
Tel. +34 902 010 111
Fax +34 902 010 711
info@bramidán.com.es
www.unipack.es