

Prensas verticales

Serie X X25



PARA REQUISITOS MAYORES

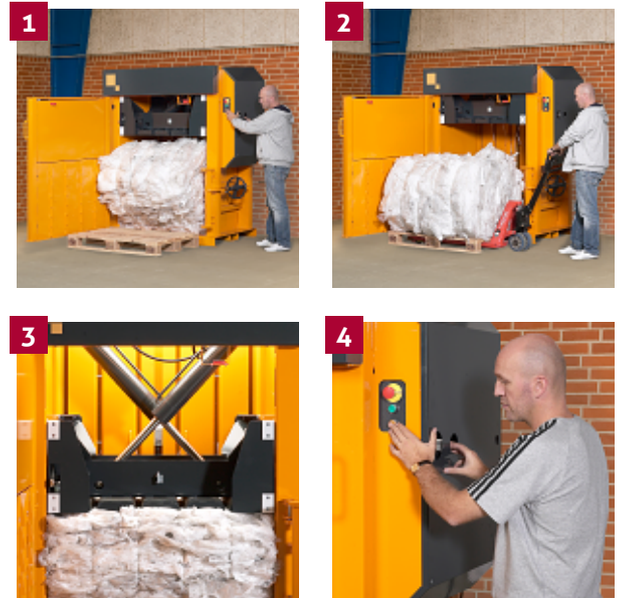
La prensa X25 está equipada con cilindros cruzados, permitiendo una compresión estable y una fuerza de prensado superior junto con una altura global baja. Combinada con un gran recorrido, se puede lograr una bala con de mucho peso.

Esta prensa de embalar se ha diseñado pensando en un mantenimiento sencillo, por ejemplo la colocación de la unidad hidráulica montada debajo del panel de control en el lado de la máquina.



Especificaciones técnicas

Fuerza de prensado (t)	25
Alimentación	3x400V 50Hz 16A
Motor (kW)	4.0
Nivel de ruido (dB)	59-60
Duración del ciclo (seg)	23
Dimensiones AnxFxAl (mm)	1745 x 1260 x 1995
Peso (kg)	1410
Abertura de llenado AnxF (mm)	1090 x 530
Altura de llenado (mm)	955
Altura de la cámara (mm)	1380
Recorrido (mm)	950
Tamaño de la bala AnxFxAl (mm)	1200 x 800 x 800
Peso de la bala de cartón (kg)	200-300
Peso de la bala de plástico (kg)	250-350



1 Compacte los residuos y expulse la bala terminada. **2** Extraiga y almacene la bala hasta su recogida. **3** Los cilindros cruzados garantizan una compresión estable y una altura global baja. **4** La bala se expulsa mediante un proceso seguro con ambas manos.

- **Sin ruido**
Gracias al sistema hidráulico único
- **Apertura de puerta segura y firme**
Funciona con un potente eje roscado
- **Instalación sencilla**
Altura global muy baja

BRAMIDAN
www.bramidan.com

Bramidan A/S
Industrivej 69
6740 Bramming
Tel. +45 7517 3266
Fax +45 7517 3177
bramidan@bramidan.dk



Escanear el código y
ver el video de la serie
X