

Neodal CK-500 W

PRENSA VERTICAL

ABERTURA DE ALIMENTACIÓN EXTRA GRANDE

El CK-500 W tiene una abertura de alimentación extra grande de 1,4 metros simplificando el prensado de materiales voluminosos.

El sistema Lift-Up Door permite un espacio operativo mínimo y una apertura automática de la puerta después de cada ciclo.

Las grandes pacas creadas son expulsadas hidráulicamente mediante una operación de seguridad con dos manos.

BENEFICIOS

- Opción de fleje o amarre de alambre
- Abertura de alimentación extra grande para material voluminoso
- Sistema de puerta elevable para facilitar su uso
- Control con dos manos para una expulsión segura de la paca
- Placa de presión de pilar única para mayor estabilidad
- Fardos de cartón de hasta 500 kg.
- Indicador de paca llena



CK500W Cumple con EN16500 – Normas europeas para prensas verticales.



DIMENSIONES DE LA PRENSA

Altura	3150mm
Ancho	2165mm
Profundidad	1140mm
Peso	2475kg
Abertura de alimentación (alt x anch)	600mm x 1470mm

RENDIMIENTO DE LA PRENSA

Fuerza de compactación	50 Toneladas
Ciclo de trabajo	55Seg.
Conexión eléctrica	3 x 415V, 50Hz
Motor	7.5Kw
Nivel sonoro	70dBA

DIMENSIONES DE LA BALA

Altura	1020/1170mm
Ancho	1550mm
Profundidad	770mm
Peso de bala de cartón (aprox.)	hasta 500kg
Peso de bala de plástico (aprox.)	hasta 520kg

CK500W

4 x alambres de acero galvanizado	3mm diam, 3.9m long
o 4 x rollos de fleje	12mm
Sistema de expulsión	Mecánico

Neodal se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin previo aviso. Los pesos de las balas indicados son solo orientativos; los pesos reales de las pacas dependen del operador y del material empacado.

¿ALGUNA PREGUNTA?
CONTÁCTA CON NOSOTROS:



Neodal Global Services: Ctra. Hospitalet, 147-149 Edif. Brusellas - City Park - 08940 Cornellá del Llobregat

+34 93.566.00.99

www.neodal.es

info@neodal.es