

# CK-151

## PRENSA COMPACTADORA VERTICAL

### PARA LAS CAJAS MÁS GRANDES.

La CK151 está diseñada para clientes con cantidades de residuos pequeños medianos, pero que necesitan compactar materiales voluminosos.

La gran abertura de alimentación de 1 metro permite cargar fácilmente material voluminoso. Produce una bala de cartón de hasta 150 kg.

La paca o bala se expulsa mecánicamente sobre un palé para que el operador pueda manipularla fácilmente.

#### BENEFICIOS

- Gran abertura de alimentación
- Expulsión mecánica de balas
- Monofásico, fácil de instalar
- Sistema de atado de 4 flejes
- Controles fáciles de operar e intuitivos
- Indicador de bala llena



CK151 Cumple con EN16500 – Norma europea para prensas verticales.

#### DIMENSIONES DE LA PRENSA

Altura	2420mm
Ancho	1220mm
Profundidad	700mm
Peso	700kg
Abertura de alimentación (alt x anch)	650mm x 1090mm

#### RENDIMIENTO DE LA PRENSA

Fuerza de compactación	10 Toneladas
Ciclo de trabajo	55 Seg.
Conexión eléctrica	1 x 230v, 50Hz
Motor	1.5Kw
Nivel sonoro	70dBa

#### DIMENSIONES DE LA BALA

Altura	700mm
Ancho	1090mm
Profundidad	700mm
Peso de bala de cartón (aprox.)	hasta 150kg
Peso de bala de plástico (aprox.)	hasta 180kg

#### CK151

4 x rollos de fleje para atar	9mm
Sistema de expulsión de las balas	Mecánica

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:**

www.oficinaprofesional.net