

# Neodal CK-600 HFEPC

**NEODAL**  
OFFICE - GRAPHICS - MAILING - DIGITAL SOLUTIONS

## PRENSA COMPACTADORA HORIZONTAL SEMI-AUTOMÁTICA



### UNA SOLA PRENSA PARA DIFERENTES TIPOS DE RESIDUOS

La CK-600 HFEPC es una de las prensas compactadoras más versátiles fabricadas. Puede procesar una amplia variedad de materiales, incluidos cartón, papel, películas plásticas, botellas de PET, plásticos duros y otros materiales reciclables.

El CK-600 HFEPC viene con un sistema de expulsión completa (HFE) y una puerta rastillo (PC). Es utilizado por recicladores de residuos, centros de distribución y logística, medianas y grandes empresas con importantes volúmenes de residuos.

Con un motor de 15 kW y una fuerza de compactación de 60 T, la CK-600 HFEPC produce fardos de cartón de hasta 600 kg. Hay una amplia gama de opciones disponibles para satisfacer diversas necesidades de reciclaje.

### BENEFICIOS

- Sistema de expulsión completo para facilitar su uso y evitar la contaminación cruzada
- Gran abertura de alimentación
- Hojas de corte robustas que cortarán la mayoría de los materiales.
- Dimensiones de balas del tamaño molino para optimizar las cargas de transporte
- Sistema automático de llenado de pacas
- Cartón, papel, plásticos blandos, y duros, botellas de PET...



# CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR



## ROBUSTAS PALAS

Robustas palas diseñadas en "V" forma para mejorar el corte al empacar voluminosos o rígidos materiales.



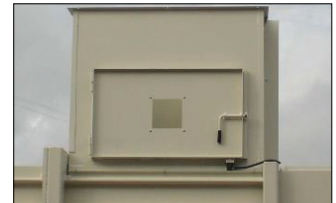
## GARRAS DE RETENCIÓN

Las garras de retención se utilizan para materiales de embalaje que tienden a recuperarse, por ejemplo películas plásticas.



## PUERTA A PRUEBA DE ACTOS VANDÁLICOS

Evita el uso no autorizado de la máquina y evita el vandalismo.



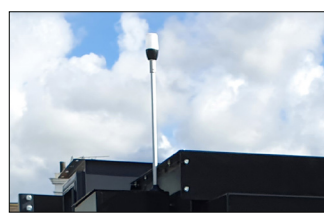
## PUERTA DE ACCESO A LA TOLVA CON BLOQUEO

Para facilitar el acceso a la cámara, el material debe quedarse atascado.



## AJUSTE DE PRESIÓN DUAL

Permite que la máquina cambie de presión alta a baja para empacar cartón y plástico.



## BALIZAS

Alarma de arranque incluida y las balizas intermitentes advertirán al operador cuando la máquina está llena o hay un atasco.



## CUBIERTA DEL MOTOR

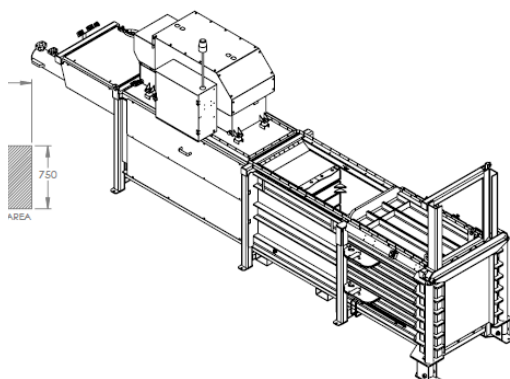
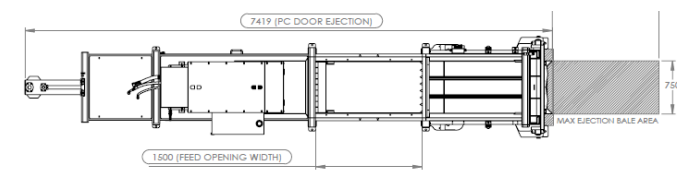
Protección adicional para el motor contra el elementos.



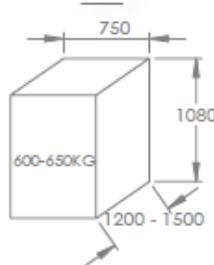
## PROTECCIÓN ANTI-WHIP

Restricción mecánica para evitar el movimiento incontrolado de la manguera en caso de fallo de la manguera o del acoplamiento.

CK600HFEPC Sin fuente de alimentación de tolva



Dimensiones de la bala



# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

## DIMENSIONES DE LA PRENSA

Altura (sin tolva)	2365mm
Ancho	1410mm
Profundidad	6035mm
Peso	Aprox 7.500kg
Apertura de alimentación (L x W)	1000mm x 720mm

## RENDIMIENTO DE LA PRENSA

Fuerza de compactación	60 toneladas
Ciclo de trabajo	60 seg / 50 seg / 34 seg
Motor	15kW / 22kW
Conexión eléctrica	3 x 415V, 50Hz
Nivel sonoro	80dBA

## DIMENSIONES DE LA BALA

Altura	1100mm
Ancho	750mm
Profundidad (	1100mm
Peso de la bala de cartón (aprox)	Hasta 600kg
Peso de la bala de plástico (aprox)	Hasta 550kg

## CK600HFEPC

4 x alambres de acero	3.5mm dia., 4.6m long
Sistema de expulsión de la bala	Expulsión completa
Dirección de atado	Horizontal

# OPCIONALES



**¿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