

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 rastrillo (PC). Es utilizado por recicladores de residuos, centros de distribución y logística, medianas y grandes empresas con importantes volúmenes de residuos.

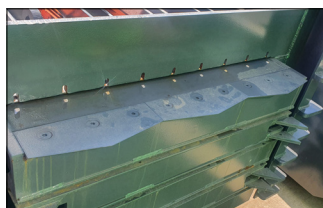
Con un motor de 15 kW y una fuerza de compactación de 60 T, la CK-600 HFEPC produce fardos de cartón de hasta 600 kg. Hay una amplia gama de opciones disponibles para satisfacer diversas necesidades de reciclaje.

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 empaquetar 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 empaquetar 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

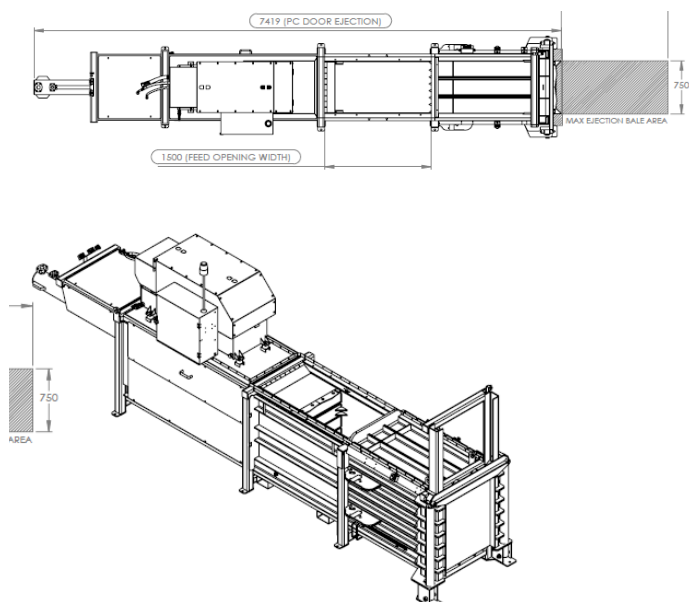
Protección adicional para el motor contra el elementos.



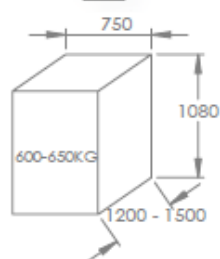
PROTECCIÓN ANTI-WHIP

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

CONVEYOR LATERAL



Alimentación izquierda/
derecha 1,2 m de ancho

CONVEYOR TRASERO



1m de ancho

ELEVADOR DE CONTENEDOR



Para contenedores "muñon"

ELEVADOR DEL CONTENEDOR



Para contenedores "peine"

REFRIGERACIÓN POR ACEITE



Si la temperatura exterior
supera los 35° recomendamos
utilizar un enfriador de aceite.

CALENTADOR DE ACEITE



Si la temperatura exterior es
inferior a 0°, aconsejamos
utilizar calefacción de gasoil.

PERFORADOR



Debe utilizarse al procesar
botellas de PET sin
perforar.

GALVANIZADO



Para la industria de
alimentos y bebidas donde
ácido puede atacar al metal.



¿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