

# Neodal CK-400 HFEPC

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

## PRENSA COMPACTADORA HORIZONTAL SEMI-AUTOMÁTICA



### LA PRENSA SEMIAUTOMÁTICA PARA ESPACIOS REDUCIDOS

La CK-400 HFEPC es una prensa semiautomática ideal para clientes que buscan un equipo horizontal a un precio asequible. Inicialmente diseñada para recicladores, ahora se ha vuelto popular en la industria papelera, empresas que imprimen o procesan una gran cantidad de papel.

CK-400 HFEPC ocupa poco espacio, lo que significa que funciona bien en áreas donde hay espacio limitado. Viene con un sistema de expulsión completa (HFE) y una puerta rastrillo (PC) para una operación rápida y sencilla.

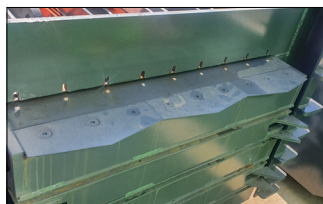
Con un motor de 7,5 kW y una fuerza de compactación de 50 T, la CK-400 HFEPC produce balas de papel de hasta 400 kg.

### BENEFICIOS

- Tamaño reducido
- Puerta de expulsión total de balas y rastrillo
- Suelo almenado Hardox
- Mayor rendimiento que la empacadora vertical



# 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.



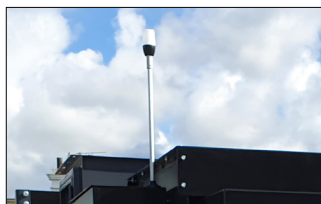
## PUERTA DE ACCESO A LA TOLVA CON BLOQUEO

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 elemento.



## PROTECCIÓN ANTI-WHIP

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

# OPCIONALES

## 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.

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

## DIMENSIONES DE LA PRENSA

Altura (sin tolva)	2220mm
Ancho	1570mm
Profundidad	4470mm
Peso	Aprox 5,300kg
Apertura de alimentación (L x W)	695mm x 1050mm

## RENDIMIENTO DE LA PRENSA

Fuerza de compactación	50 toneladas
Ciclo de trabajo	45 seg / 33 seg / 29 seg
Motor	7.5kW / 11kW / 15kW
Conexión eléctrica	3 x 415V, 50Hz
Nivel sonoro	80dBA

## DIMENSIONES DE LA BALA

Altura	750mm
Ancho	1150mm
Profundidad (min - max)	800mm - 1200mm
Peso de la bala de cartón (aprox)	Hasta 450kg
Peso de la bala de plástico (aprox)	Hasta 500kg

## CK450HFEPC

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

¿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