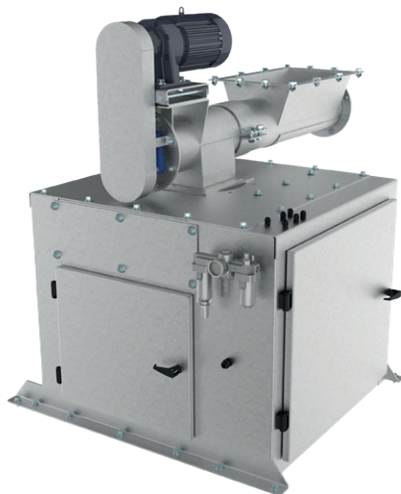


### Velocidad y precisión

Para envasar materiales de flujo libre, como:

- Granos
- Fertilizantes
- Materias primas granulares



EPNII-DH  
Acero inoxidable



EPNII-DB  
Acero inoxidable



EPN-D  
Acero al carbón

**Incrementa la velocidad de ensacado sin sacrificar la precisión**

## CARACTERÍSTICAS

Rapidez y precisión en el llenado de sus sacos

Mantenimiento sencillo

Gabinete sellado a prueba de polvo

Indicador digital de peso programable

Sistema de sujeción de la bolsa neumático de alta seguridad para el operador sin partes móviles

## OPCIONES DISPONIBLES

Acero al carbón

Acero Inoxidable

## ACCESORIOS DISPONIBLES

Dosificador por gravedad

Dosificador de banda

Dosificador helicoidal

## ESPECIFICACIONES DEL EQUIPO

Capacidad 20 a 50 kg  
(40 a 110 lb)

Velocidad: Hasta 20 sacos por minuto \*

Precisión: +/- 80 gr (dependiendo del tipo de producto y velocidad de llenado)

Peso de la ensacadora: -

Peso para embarque: 850 kg (1873 lb)

Dimensiones para embarque: Largo: 2200 mm  
Ancho: 1000 mm  
Alto: 2230 mm

\*Dependiendo de: fluidez del producto, presentación del saco, habilidad del operador, etc.  
Con dosificador de banda o helicoidal, la velocidad de ensacado disminuye.

## DIMENSIONES GENERALES

