



EEMP-60
Acero al carbón

Ensacado de polvos
con precisión

- Diseñada especialmente para ensacar polvos



EEMP II-60
Acero inoxidable

Gracias a su sistema de sujeción para sellar la boca del saco, disminuye notablemente la cantidad de polvo proyectado al medio ambiente durante el llenado. Cuenta además con una salida para conectar a un sistema colector de polvo.

CARACTERÍSTICAS

Equipo diseñado especialmente para ensacar polvos

Velocidad de llenado ajustable

Sistema neumático para la sujeción del saco

Indicador y sensor de peso electrónicos

Excelente precisión en cada pesada

Sistema abatible de fácil limpieza

OPCIONES DISPONIBLES

Acero al carbón

Acero Inoxidable

Cono Estandar

Cono Chico

ACCESORIOS DISPONIBLES

Dosificador helicoidal

Dosificador de banda

ESPECIFICACIONES DEL EQUIPO

Capacidad	Cono Std:	25 a 60 kg (50 a 130 lb)
	Cono chico:	5 a 25 kg (10 a 50 lb)

Velocidad: Hasta 8 sacos por minuto *

Precisión: +/- 150 gr (dependiendo del tipo de producto y velocidad de llenado)

Boca de alimentación: 7" x 9"

Ancho mínimo de la boca del saco
Cono Std: 395 cm
Cono chico: consultar

Peso de la ensacadora: 98 kg (216 lb)

Peso para embarque: 126 kg (278 lb)

Dimensiones para embarque:
Largo: 1160 m
Ancho: 750 mm
Alto: 990 mm

Voltaje de operación: 127 VAC 60 hz

Aire comprimido: 70 psi

Indicador de peso: Rice Lake 720

*Dependiendo de: fluidez del producto, presentación del saco, habilidad del operador, etc.
Cuando se utilice un dosificador, la velocidad de ensacado disminuye.

DIMENSIONES GENERALES

