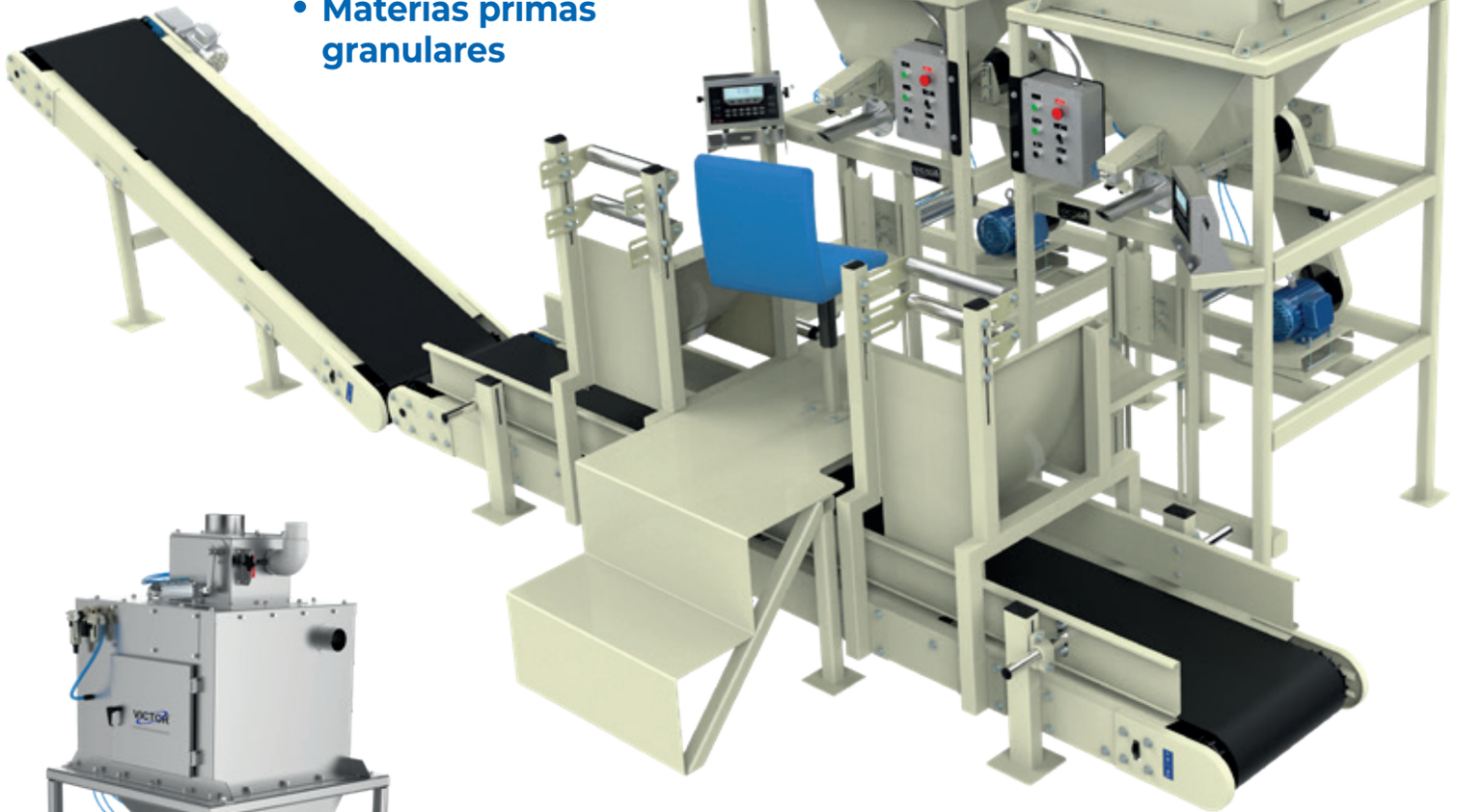


La mejor opción para el
llenado de sacos valvulados

Excelente para envasar
materiales, como:

- Pegazulejos
- Marmolinas
- Polvos
- Materias primas granulares



ESV-D
Acero al carbón



ESVII-S
Acero inoxidable

Con la ensacadora de peso neto marca VICTOR se logra una excelente precisión en cada pesada además de simplificar significativamente su proceso de ensacado.

CARACTERÍSTICAS

Especial para el llenado de sacos valvulados

Excelente precisión en cada pesada

Sólida construcción

Indicador y sensor de peso electrónico

Programa con autocorrección de peso

OPCIONES DISPONIBLES

Acero al carbón

Acero Inoxidable

Modelo sencillo o dúplex

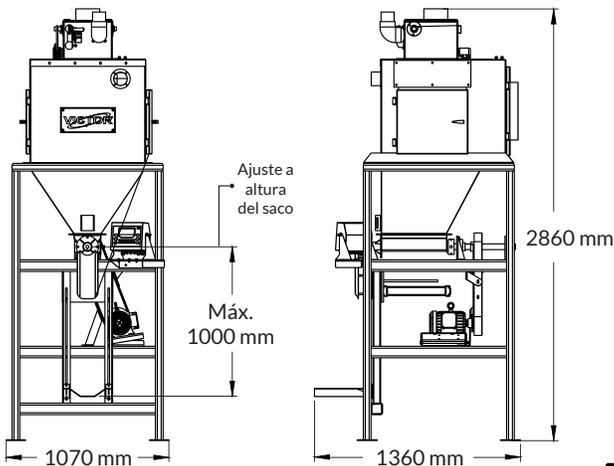
ACCESORIOS DISPONIBLES

Dosificador helicoidal

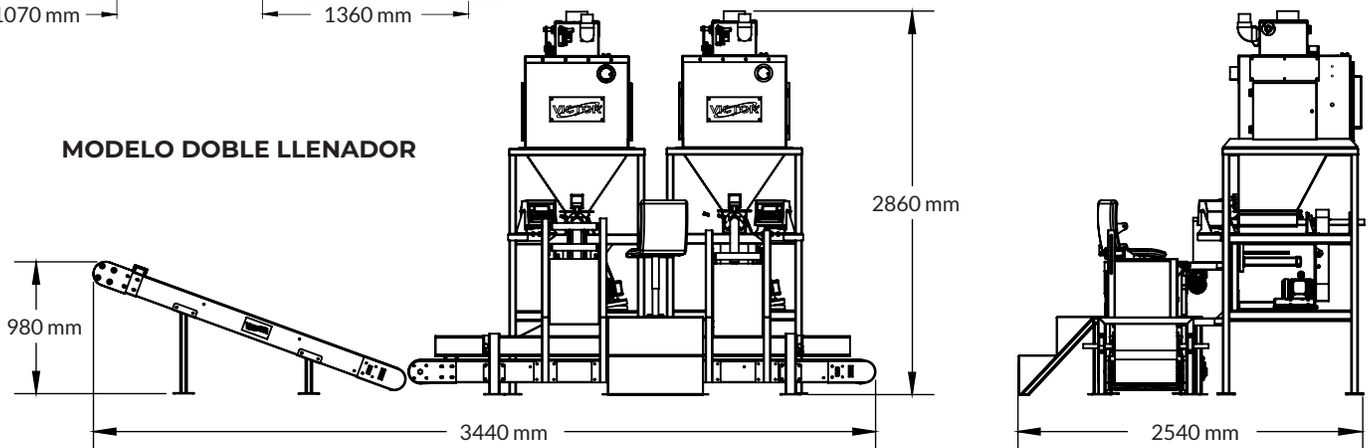
Tolvas pulmón para alimentación

DIMENSIONES GENERALES

MODELO UN LLENADOR



MODELO DOBLE LLENADOR



ESPECIFICACIONES DEL EQUIPO

Capacidad 10 a 60 kg
(20 a 130 lb)

Velocidad: Hasta 5 sacos por minuto por llenador *

Precisión: +/- 100 gr (dependiendo del tipo de producto y velocidad de llenado)

Ancho mínimo de la boca del saco De acuerdo a la muestra del saco

Peso de la ensacadora: *consultar*

Peso para embarque: *consultar*

Dimensiones para embarque:
Largo: *consultar*
Ancho: *consultar*
Alto: *consultar*

Voltaje de operación: 127 VAC
Trifásica 220/440V
Tierra física (indispensable)

Aire comprimido: 80 psi

Indicador: 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.

El modelo dúplex incluye:
Transportador horizontal de 3 mts.
Transportador inclinado de 2 mts
Asiento para operador.