

Trabaja con cualquier tipo de sacos, como:

- Papel
- Polipropileno
- Polietileno
- Rafía
- Yute, etc.

Este equipo, en combinación con su cosedora para sacos y la báscula ensacadora, le permitirá lograr un grado de automatización muy elevado en sus procesos de envasado de productos, lo que se traducirá como un ahorro sustancial en lo que a tiempo, mano de obra y gastos de operación se refiere.



TVPE-10
Acero al carbon

CARACTERÍSTICAS

Sólida construcción

Bajo costo de operación

Altura ajustable para el transportador

Bajo costo de mantenimiento

No requiere instalaciones especiales

Operación sencilla

OPCIONES DISPONIBLES

Acero al carbón

Acero inoxidable

Modelo TVPE-10 / TVPEII-10

Transportador con banda en "V" con pedestal estacionario para costales de 10'

Modelo TVPE-10 BHE / TVPEII-10 BHE

Transportador con banda en "V" con pedestal estacionario para costales de 10' con base hidráulica eléctrica

Modelo TVPE-10 BHM / TVPEII-10 BHM

Transportador con banda en "V" con pedestal estacionario para costales de 10' con base hidráulica manual

ACCESORIOS DISPONIBLES

Pedestal para cosedora portátil

Pedestal para cosedora de dos agujas

Sistema de elevación hidráulico

Variador de velocidad

Ribetrador de sacos

Alimentador de sacos automático

ESPECIFICACIONES DEL EQUIPO

Capacidad 5 a 50 kg
(10 a 110 lb)

Velocidad del transportador: 16 mts. /min.

Peso máximo del saco: 70 kg

Altura del saco: **Min.** .50 m
Máx. 1 m

Motor del transportador: 2 Motores de 1/2 HP

Motor de la cosedora: 3/4 HP

Ancho de banda: 2 bandas de 8" c/u

Tipo de banda: Lisa 2 capas PVC

Alimentación: Trifásica 220V 60 Hz
(Opcional 440V)

Arrancador: Variador

Peso del transportador: -

Peso para embarque: -

Dimensiones para embarque: Largo: -
Ancho: -
Alto: -

DIMENSIONES GENERALES

