



Envasadora Vertical Flowpack

Para Polvo **EFV520T**



- Ancho máximo de film de 500 mm
- Envasado de 35 bolsas/min
- Ancho de bolsa de 70 a 180 mm
- Largo de bolsa de 100 a 350 mm

1/ Envasadora vertical AG520T con servomotor

- Sistema de control y configuración con PLC de primera calidad mundial
- HMI Led Screen hecho en Taiwán
- Posicionamiento preciso a través de servo controladores para del film con motores Siemens

2/ Dosificador

- Sin fin rotativo con film
- Construcción simple, circulación confiable y fácil mantenimiento
- La máquina adopta la materia prima a través del servo motor y de la tecnología del microcomputador en el control central. Esto permite un control simultaneo y una acción sensible, bajo ruido, una medición confiable y un trabajo rápido
- La precisión es exacta y puede verse en el display

3/ Sin fin transportador

- Construcción en acero inoxidable
- Hasta 10 metros de altura

/ Dosificador



/ Sin Fin Transportador



/ Cinta Elevadora



Especificaciones

EFV520T

1/ Estilos de bolsa

Bolsa con Fuelle



2/ Componentes

Modelo	Marca	Origen
Pantalla táctil	Wienview	Taiwán
PLC	Mitsubishi	Japón
Servo Motor	Schneider	Francia
Cilindro horizontal	SMC	Japón
Cilindro vertical	SMC	Japón
Cilindro cortador	SMC	Japón
Unidades de sistema	Airtek	Taiwán

Modelo	Marca	Origen
Relé	Fotek	Taiwán
Relé	Omron	Japón
Sensor de fotocentrado	Baideli	Taiwán
Potencia	MW	Taiwán
Motor	GPG	Taiwán
Control de termocontrol	Omron	Japón

Ficha técnica

EFV520T

Envasadora AG520T

Capacidad	35 bolsas/min
Ancho frente de bolsa	70 - 180 mm
Ancho costado de bolsa	60 - 100 mm
Ancho sellado de costado	5 - 10 mm
Tipo de bolsa	Block bottom type
Consumo de aire	0.8 Mpa 0.6 m/m
Ancho de bobina	Máx. 500 mm
Potencia y V	4.5 kW - 220V/50Hz/1Ph ó 380V/50Hz/3Ph
Dimensiones	1600 x 1400 x 2000 h mm
Peso	750 kgs

Dosificador

Peso paquete	100 - 2000 gs (se altera el dispositivo de barrena)
Precisión	± 0.5% - 1.5%
Velocidad	10 - 40 bolsas/min
Potencia y Voltaje	2.5 kW - 380V/50-60Hz/3Ph
Peso	200 kgs
Volumen	45 lts

Sin fin transportador

Altura de elevado	2.2 - 10 mts
Volumen de elevado	5 m ² /hora

Cinta elevadora

Velocidad	30 m/minuto
Dimensiones	2110 x 438 x 500 mm
Potencia y Voltaje	400W - 220V/50Hz/1Ph

La empresa se reserva el derecho de cambiar las especificaciones sin previo aviso.