



Envasadora Vertical Flowpack

EFVV1200 - Para Hielo



1/ Envasadora vertical ALD820 con doble servomotor

- Marco en acero inoxidable
- Control con PLC (Mitsubishi) y HMI, pantalla táctil Weinview, sensor de fotocélula Banner
- Con impresor de fecha

Se utiliza para la elevación vertical de material de grano, como maíz, azúcar, materiales de la industria química, etc. Las tolvas son impulsadas por las cadenas de elevación. El diseño dependerá del producto, y también se acepta la personalización.

2/ Elevador Z con tolva vibratoria

- Marco en acero inoxidable AISI304
- Altura de elevación de 3,5 metros

3/ Cabezal de pesado

- Tolva de 5,5 litros de capacidad
- Construcción en acero inoxidable

4/ Plataforma de trabajo

La plataforma de soporte es sólida y no afectará la precisión de medición de la combinación pesada. El tablero de la mesa, hecho por la placa del hoyuelo, es más seguro y antideslizante. El tamaño de la plataforma de soporte dependerá del tipo de máquina.

5/ Transportador de salida

La velocidad del transportador de salida es completamente ajustable. Además, se personaliza según el diseño de toda la línea de envasado.

Especificaciones

EFW1200

1/ Estilos de bolsa

Bolsa Almohada



Bolsa con Fuelle



2/ Componentes

Modelo	Marca	Origen
PLC	Mitsubishi	Japón
HMI	Wienview	Taiwan
Componentes neumáticos	Airtac	Taiwan
Fotocélula	SICK	Alemania
Codificador	Tianyi	Shanghai
Reductor	VTV	Taiwan
Servomotor	Mitsubishi	Japón
Controlador del servo	Mitsubishi	Japón
Módulo de temperatura	Yatai	China
Fuente de alimentación	Miller Well	Alemania
Motor	CB	China

Modelo	Marca	Origen
Caja de engranajes	Delta	Taiwan
Relé intermedio	Weidmuller	Alemania
Llave de arranque	Schneider	Francia
Sensor contador	Roko	China
Sensor de seguimiento	Julong	Japón
Sensor fotoeléctrico	Banner	China
Relé sólido	Carlo Gavazzi	Alemania
Caja de conexiones	Hensel	Suiza
PLC	Panasonic	Japón
Encoder F/PLC	Omron	Japón

Ficha técnica

EFW1200



Envasadora ALD820

Ancho máximo de film	1200 mm
Velocidad de envasado	5 - 30 bolsas/minuto
Ancho máximo de bolsa	250 - 580 mm
Largo máximo de bolsa	250 - 600 mm

Elevador Z + Tolva vibratoria

Altura máxima elevable	3,5 mts
Velocidad de elevado	0 - 17 mts/minuto
Peso máximo elevable	5.5 mts ³ /hora
Potencia del elevador Z / Voltaje	750W / 380V

Cabezal pesador

Capacidad del cabezal pesador	5.5 lts
Máxima capacidad del alimentador	2 mts ² /hora
Capacidad del alimentador por envase	0,5 mts ³

Transportador de salida

Dimensiones del transportador de salida	2110 x 340 x 500 mm
Velocidad de trabajo	30 mts/minuto
Capacidad	1 cmb/hora
Voltaje / Potencia	220V / 45W

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