



# Brunetti®

## Envasadora Flowpack

### EFV520M



- 5 - 60 bolsas por minuto
- Finalización automática
- Potencia de 4.5 kW
- Poco desperdicio
- Maximizar la precisión

## **Característica Estructural**

- Panel de control táctil con instrucciones paso a paso.
- Equipado con sistema de bobinado servo, sistema de control neumático.
- Diseñada para maximizar la precisión, la confiabilidad y la estabilidad de la máquina.
- Regulador de temperatura y control de alta temperatura.
- Protección de seguridad automática (con alarma).
- Generación de poco desperdicio.
- Finalización automática de todos los procesos de empaquetado.

## **Aplicación**

Es conveniente utilizar en el embalaje de alta precisión y material frágil, tales como: papas fritas, Snacks, caramelos, frutos secos, azúcar, productos deshidratados, chocolate, alimentos para mascotas, etc.

- **Panel de control táctil**
- **Regulador de temperatura**
- **Protección de seguridad con alarma**

### Especificaciones Técnicas

MODELO	COMBINACIÓN		ESPECIFICACIONES
520m Monoblock	520 Vertical + Báscula Multicabezal 10 Cabezas - Tolva 1.6 L	1	Velocidad: 10 - 55 bolsas/min (máx) Tamaño de la bolsa: (A) 80 - 250 mm (L) 80 - 260 mm (2 veces tirando 350 mm) Capacidad: 100 - 2000 ml Espesor de film: 0.04 - 0.08 mm Potencia: 4.5 Kw / 220 V / 50 - 60 Hz Max film: 520 mm Peso de la máquina: 800 Kgs
	Elevador de cangilones tipo Z + Alimentador vibratorio	1	
	Transportador de productos terminados	1	

Velocidad de empaque

**5 - 60 bolsas / min**

Tamaño de bolsa

**Ancho: 80-250 mm / Largo: 80-260 mm (2 veces tirando 350 mm)**

Modo de fabricación de la bolsa

**Pillow-type, standing, punch device**

Rango de medición

**2500 ml (máx)**

Ancho máx. de film

**520 mm**

Espesor de film

**0.04 - 0.08 mm**

Consumo de aire / Presión

**0.6 m<sup>3</sup>/min 0.6Pa**

Potencia / Voltaje / Frecuencia / Fases

**4.5 kW / 220 V / 50-60 Hz / 1**

Dimensiones

**1300 x 1240 x 2750 mm**

Peso del cuadro eléctrico

**600 Kgs**

Peso de la máquina

**800 Kgs**

*Las imágenes publicitarias son solo de referencia, prevalece el producto real.  
La empresa se reserva el derecho de cambiar las especificaciones sin previo aviso.*

### ELEVADOR DE CANGILONES TIPO Z



#### Característica

- Es adecuado para el transporte de cereales, alimentos, productos alimenticios, etc.
- Capacidad para trasladar gran cantidad de material.
- Altura de elevación: 3.3 -10 m (según las necesidades del cliente).
- Se puede hacer de acero inoxidable y plástico pintado. Las partes de contacto de plástico de calidad alimentaria.

# Transportador

EFV520M

## TRANSPORTADOR DE PRODUCTOS



### Lista de materiales de embalaje

- Pieza térmica de sellado horizontal
- Pieza térmica de sellado vertical
- Banda de estirado
- Cinta de bobinado
- Caracteres
- Pieza térmica de impresión
- Cinta de impresión
- Cuchilla de corte en zigzag

### Kit de herramientas

- Llave hexagonal
- Llave fija
- Cepillo de cobre
- Llave ajustable
- Destornillador phillips

# Plano

EFV520M

