

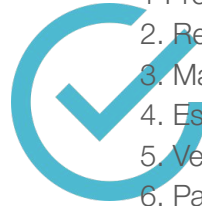
## Versión Duplex

**60kg**  
Capacidad  
máxima

**10g**  
División  
mínima

**P**ese materiales sólidos de flujo libre, como granulados con la báscula ensacadora semiautomática *BEE/X2*. Controlara el flujo de la alimentación en dos pasos, grueso y fino, logrando estabilidad y exactitud de peso. También ajuste la cantidad de material a envasar y la velocidad a sus necesidades.

### BENEFICIOS



1. Precisión de pesaje.
2. Reducción significativa del tiempo.
3. Mantenimientos más simples.
4. Estabilidad y exactitud de peso.
5. Velocidad de llenado ajustable.
6. Partes de repuesto disponibles.



### SISTEMAS NEUMÁTICOS

- Apertura de almeja
- Apertura de cubetas
- Apertura de mordaza



### MATERIAL DE FABRICACIÓN

- Acero inoxidable
- Acero al carbon



# Báscula Envasadora

## Versión Duplex

60kg

Capacidad  
máxima

10g

División  
mínima

### ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

<b>Funcionamiento</b>	Semiautomático, de carga simultanea
<b>Rango de pesado</b>	20 kg a 60 kg
<b>Voltaje de operación</b>	127 VAC (tierra física indispensable)
<b>División mínima</b>	10 g (depende del tipo de producto y velocidad de llenado)
<b>Clase de exactitud</b>	Media III
<b>Velocidad</b>	Hasta 14 sacos por minuto

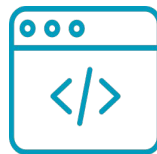
### ACCESORIOS OPCIONALES

 Contador de sacos digital.

#### SERVICIOS ADICIONALES DISPONIBLES



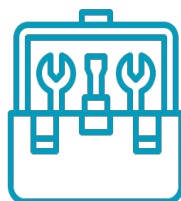
Instalación



Configuración



Puesta en marcha



Mantenimiento



Calibración EMA

 **BÁSCULAS**

