

## CONTROLADORES DE PESO

### BALANZA DE ALIMENTACION VERTICAL

# FLEX-CVW

Su diseño versátil permite instalarse fácilmente en envasadoras verticales.

La tecnología incorporada asegura elevada precisión de pesaje y realimentación con la envasadora para control y ajuste del proceso de llenado en tiempo real.

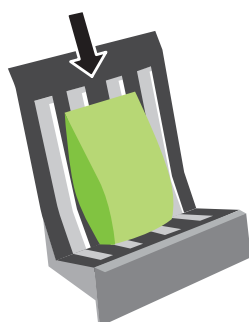
Incluye sistema neumático dual para insertar el producto controlado en la línea o expulsar aquellos que se encuentran fuera del rango de peso programado.

Perteneciendo a la familia de productos **PENTA-FLEX** este sistema permite vincularse y complementarse con la línea de detectores **FLEX-ANULAR** y utilizar el sistema de rechazo para apartar producto por contaminación metálica.

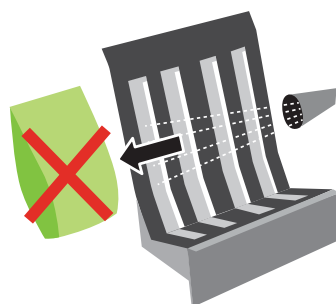


### Características:

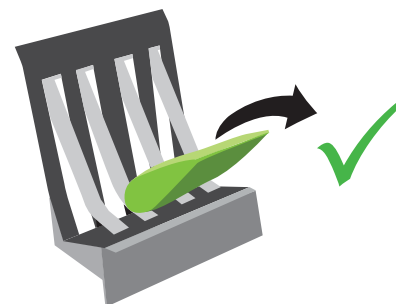
- Interfaz amigable
- Celda de carga HBM
- Puerto de comunicación RS485 con protocolo MODBUS ASCII



PESAJE



RECHAZO



APROBACION

## CONTROLADORES DE PESO

### BALANZA DE ALIMENTACION VERTICAL

# FLEX-CVW

## ESPECIFICACIONES TECNICAS

MODELOS	CVW200 - CVW300
Rango de pesaje	100 a 1500 grs
Precisión*	+/- 2 grs (*)
Producción máxima	40/60 unid/min
Ancho máximo de paquete	200/300 mm
Altura máxima de paquete	200 mm
Temperatura de trabajo	0 a 50 C°
Protección IP	IP-54 (opcional IP-65)
Terminación	Acero inoxidable AISI 304 granallado
Tensión de alimentación	1x220V / 50Hz
Presión de aire requerida	4 kg/cm <sup>2</sup>
Pantalla y comando	Display LCD 2x16 caracteres Teclado de membrana de 8 teclas

\* La precisión operativa final dependerá del peso del producto y la velocidad de producción

DIMENSIONES	CVW200 - CVW300
Ancho de plataforma (AP)	200 / 300 mm
Altura de entrada (HE)	min. 400 mm
Altura de salida (Hs)	min. 200 mm

