

CW-1.2K

Controlador de peso dinámico

2024-04 Ver.2



Descripción:

Equipo chequeador de peso enfocado a la industria de alimentos, bebidas, frutas, verduras, paquetería, productos químicos etc. Con este chequeador de peso de alta precisión se puede minimizar el desperdicio de materiales por encima del peso especificado y contribuir a la reducción de costos de producción. Equipo de fácil instalación con alimentación electro neumática la cual no requiere de adaptaciones a gran escala para su puesta en marcha.

Funciones:

- Estructura en acero inoxidable SS304
- Bandas transportadoras de alta resistencia en PU (Termoplástico poliuretano)
- Pantalla (HMI) de alta resolución
- Rechazador dinámico



Especificaciones técnicas

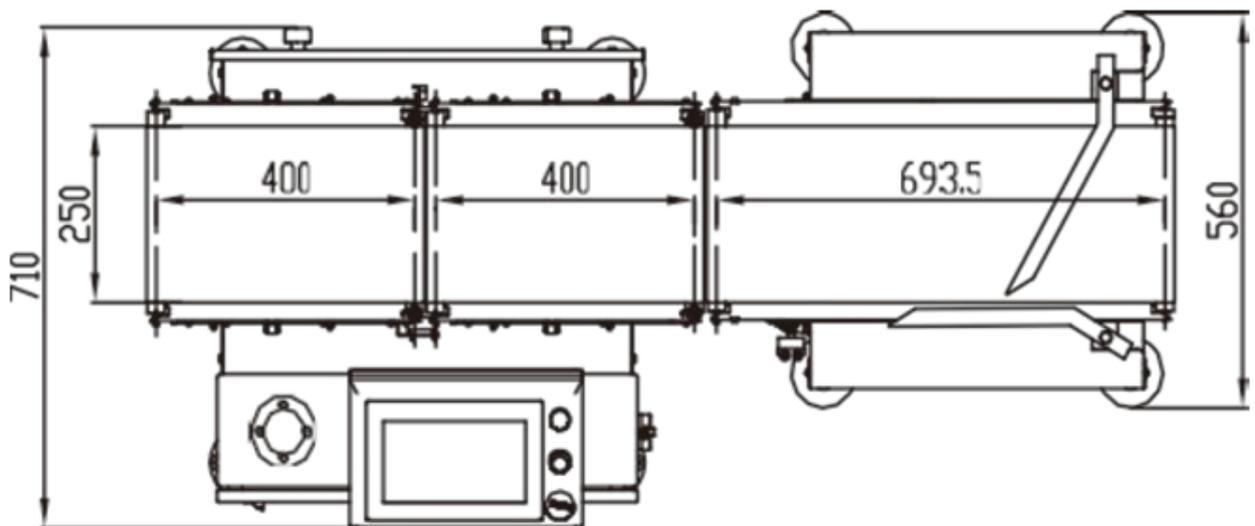
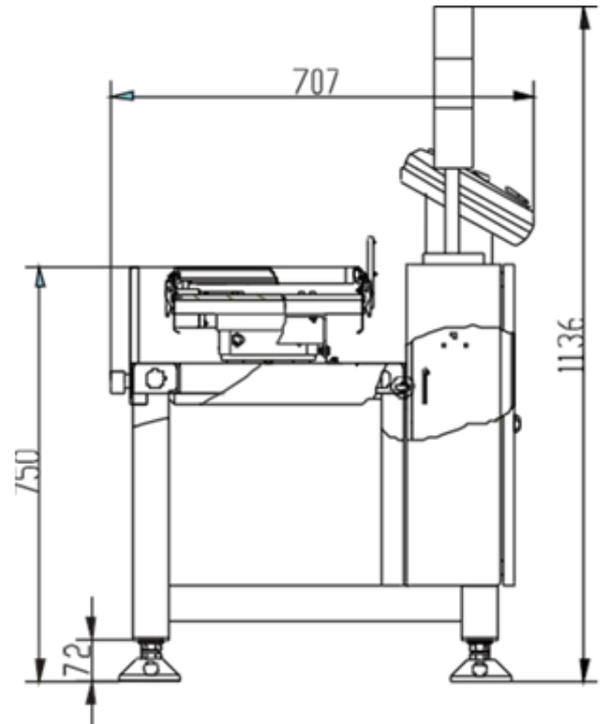
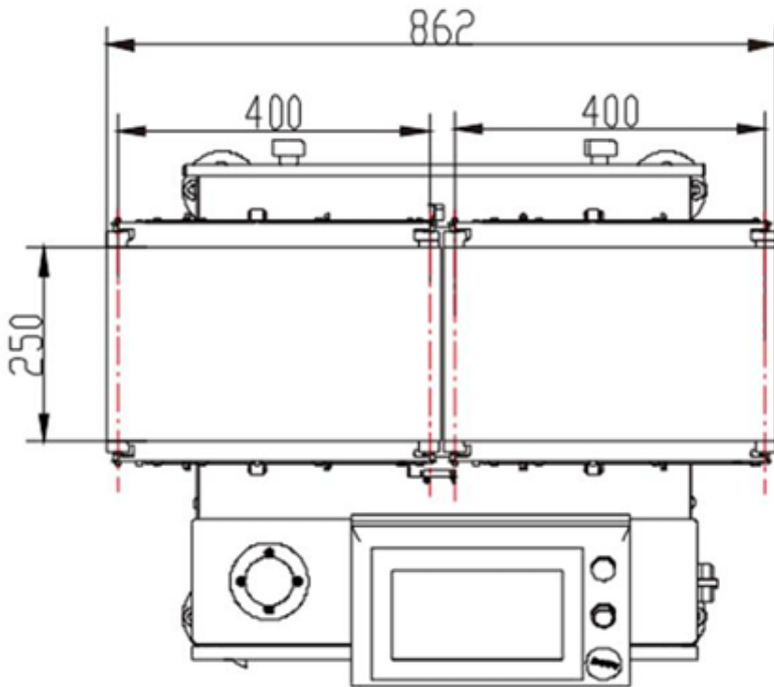
Modelo	CW-1.2K
Rango de peso	10 - 1200 g
División	0.1 g
Margen de error*	± 0.5 g
Velocidad de pesaje más alta*	200 pcs/min
Velocidad de banda	5-50 m/min
Dimensión de banda	400 x 250 mm
Altura de la plataforma de pesaje	750 ± 50 mm
Tamaño del objeto	Largo 50-300 mm, Ancho 20-220 mm, Alto 10-220 mm
Material de la banda	Poliuretano Blanco
Material de la estructura	Acero inoxidable SS304
Luz de alarma	Señal de luz, 3 colores (Rojo, Amarillo, Verde) opcional alarma sonora
Dimensiones del display	Pantalla táctil de 10 pulgadas
Tipo de rechazador	Dos Brazos
Alimentación	Monofásico 220 VAC ± 10%, 50/60 Hz
Temperatura de operación	0-40 °C
Protección IP	IP54

*Depende del peso, el tamaño y el material del objeto de prueba. Exactitud de la prueba: 1 g en 200 pcs/min

*Todas las características y especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso



Dimensiones:



*Todas las características y especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso

