

XS1 – Pesaje de productos pequeños con elevado rendimiento



Cinta de pesaje ultraligera

– Pieza clave de la controladora XS1



Pantalla táctil color

Gran monitor de 15 pulgadas para una excelente legibilidad y fácil manejo.

XS1 – la "GARVENS más pequeña".

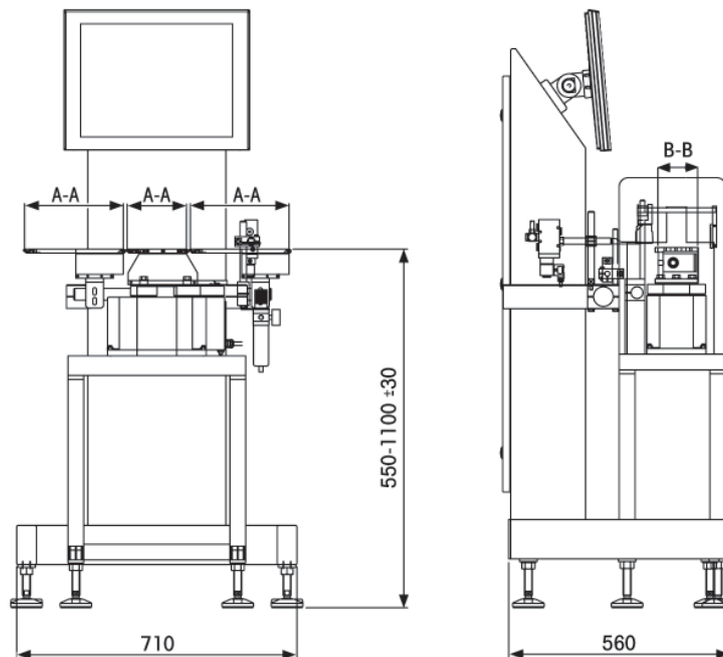
Está especialmente diseñada para productos muy pequeños y ligeros. Es óptima para productos con una reducida superficie de apoyo cuando se trata de rapidez y precisión. Con todas las ventajas técnicas de la "serie X", no debe esconderse tras sus hermanas mayores, al contrario: es apta para productos con un diámetro > 12 mm. Dispone de guía para el usuario a través del monitor de pantalla táctil y de una regulación sin escalonamientos de la velocidad con un par constante a lo largo de todo el rango de revoluciones.

Datos técnicos

XS1

– máxima precisión para todo lo que es pequeño

La XS1 es una forma constructiva especialmente pequeña de las nuevas controladoras de peso dinámicas de la "serie X" que resulta particularmente adecuada para el pesaje de productos pequeños, con una superficie de apoyo reducida. Sus cintas transportadoras más pequeñas y ligeras permiten una precisión de pesaje aún mayor a una velocidad más elevada. Gracias a la construcción compacta, la XS1 puede integrarse fácilmente en líneas de producción existentes.



Dibujo acotado – dimensiones típicas en mm

Características clave

- Clasificación en hasta siete clases de peso
- Puesta a cero automática o manual
- Presostato electrónico
- Integración flexible en líneas de producción
- Diferentes idiomas de programa ajustables
- 115/230 V~, 50/60 Hz, 1 fase, ≥ 500 VA

Terminal de pesaje

- Monitor de pantalla táctil TFT de 15 pulgadas, resolución 1024 x 768 pixels (XVGA)
- Fácil manejo: TachoControl, menú de guía, perfiles de usuario
- Indicación de todos los datos de pesaje, gráficos de producción y de configuración actuales importantes
- Control sobre base de Windows, XP embedded
- 200 posiciones de memoria para artículos

Opciones

- Regulación automática de los procesos de llenado
- Programas de estadísticas y evaluación
- Diferentes dispositivos de control (p. ej. detección de acumulaciones)
- Diversos interfaces (p. ej. para la transmisión de datos de pesaje)
- Cálculo móvil del valor medio
- Control de límites del valor medio
- PrintStick o impresora
- Protección por contraseña
- Otros accesorios especiales a petición del cliente

* Dentro de los límites de error autorizados, dependiendo del peso, las dimensiones y el comportamiento de paso del producto a pesar

Datos técnicos

Datos técnicos	XS1
Rango de pesaje	0 a 200 g
Precisión*	a partir de $\pm 0,015$ g
Rendimiento (pesadas/minuto)*	máx. 600
Distancia entre ejes (A-A) cinta de pesaje	150, 200, 250, 300 mm
Ancho (B-B) de la cinta de pesaje	60 mm
Distancias entre ejes (A-A) cinta de alimentación y salida	150, 200, 250, 300 mm
Ancho (B-B) cinta de alimentación y salida	60 mm
Dispositivo de rechazo estándar	Tobera de soplado



Mettler-Toledo S.A.E.
C/Miguel Hernandez 69-71
08908 Hospitalet De Llobregat Barcelona

Teléfono +93 223 76 00
Fax +93 223 76 01
E-mail mtemkt@mt.com

Reservado el derecho a realizar modificaciones técnicas
© Mettler-Toledo Garvens GmbH
Impreso en Alemania 0407/113 ES

www.mt.com/garvens

Visítenos