

XS40 / XS100

Pesaje exigente de pesos altos



Adaptación óptima

a los requisitos individuales: por ejemplo, con la variación del "terminal de medición de peso montado sobre el trípode de delante"



Ahorro de espacio

"Armario de control detrás de la cinta transportadora"



Pantalla táctil color

La pantalla básica le proporciona todas las informaciones importantes para su producción.



Memoria para

múltiples artículos permiten cambiar rápidamente a otro artículo cuando la producción lo exige.



Los modelos 40 y 100 ofrecen rangos de pesaje de hasta 120 kg, con la máxima precisión.

Beneficiarse de la flexibilidad de la XS40 ó XS100. Guía de usuario mediante pantalla táctil con prácticas ayudas de navegación y "perfiles de usuario". Terminal con inclinación ajustable para un ángulo de visión óptimo. Velocidad de cinta con regulación continua y cálculo automático del tiempo de medición.

Las controladoras de peso de la "serie X" combinan alta tecnología en pesaje dinámico, con variadas y cómodas opciones de software y hardware.

Datos técnicos

XS40/XS100

– pesaje exigente de pesos elevados

Dentro de la serie X, los modelos XS40 y XS100 cubren el rango de las aplicaciones para cargas elevadas. Además del amplio equipamiento estándar con la probada calidad de GARVENS, existen numerosas opciones para adaptar la controladora de peso de manera óptima a los requisitos concretos de su sector.

Gracias a su concepto modular, el mantenimiento de la serie X es muy sencillo y reducido.

Características clave

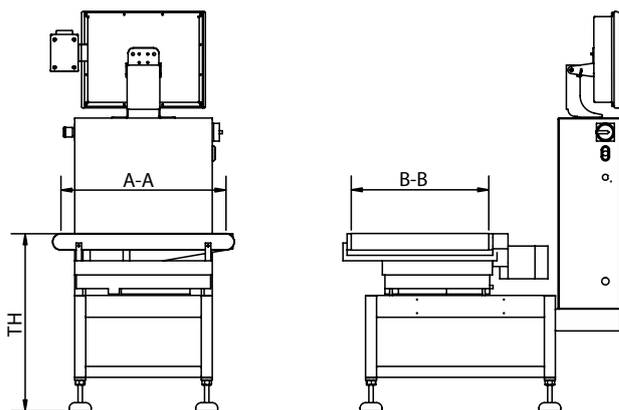
- Clasificación en hasta siete clases de peso
- Integración flexible en líneas de producción
- Pesos y Medidas aprobado en algunos países / certificable MID
- Versión estándar: pintada
- Conexión eléctrica 230 V~, 50/60 Hz, 1 fase, ≥ 750 VA (tamaño 40), ≥ 1200 VA (tamaño 100)
- Otras tensiones a petición del cliente

Terminal de pesaje

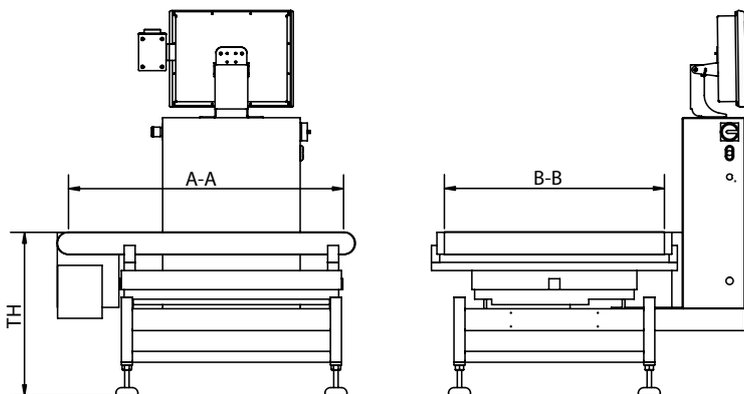
- Monitor de pantalla táctil en color, TFT de 15 pulgadas, resolución 1024 x 768 pixels (XVGA)
- Fácil manejo: TachoControl, menú de guía, perfiles de usuario
- Indicación de todos los datos de pesaje, gráficos de producción y de configuración actuales importantes
- Control sobre base de Windows, XP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

Opciones

- Regulación de tendencia para la 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)
- Múltiples cintas de alimentación y salida opcionales
- Diferentes dispositivos de rechazo
- PrintStick o impresora para la salida de datos
- Indicador remoto GARVENS FAZ W100



Dibujo acotado XS40 – dimensiones típicas en mm – en función del pedido son posibles otras medidas.



Dibujo acotado XS100 – dimensiones típicas en mm – en función del pedido son posibles otras medidas.

- Interfaz con el sistema SQC FreeWeigh.Net™ de METTLER TOLEDO
- Marco, armario de control elec y cubierta del sistema matriz fabricados en acero inoxidable (V2A)
- Mayor protección IP65 o IP65 V2A contra la entrada de agua (ejecución en acero inoxidable)
- Entrada para detector de metales
- Otros accesorios especiales

Datos técnicos

| | XS40 | XS100 |
|--|--------------------------------|---------------------------------|
| Rango de pesaje diseñado según el peso del artículo* | dentro del intervalo 0 - 40 kg | dentro del intervalo 0 - 120 kg |
| Precisión** | a partir de ± 5 g | a partir de ± 10 g |
| Rendimiento (pesadas/minuto)** | máx. 100 | máx. 80 |
| Distancias entre ejes cinta de pesaje (A-A) | 600, 800, 1000 mm | 1000, 1200, 1500, 1700 mm |
| Anchos de la cinta de pesaje (B-B) | 300, 400, 500 mm | 500, 600, 800, 900 mm |
| Distancias entre ejes de las cintas de alimentación y salida (A-A) | Accesorio especial | Accesorio especial |
| Anchos de las cintas de alimentación y salida (B-B) | Accesorio especial | Accesorio especial |
| Altura de las cintas transportadoras TH (± 50 mm) | 500 - 1000 mm | 500 - 1000 mm |

* En función de la ejecución y de las dimensiones de la cinta de pesaje empleada

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



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 mtmkt@mt.com

Reservado el derecho a realizar modificaciones técnicas
© Mettler-Toledo Garvens GmbH, 31180 Giesen, Alemania
Impreso en Alemania 0909/127 ES

www.mt.com/garvens

Visitenos