

Programa Scale-to-Go



ICS429/ICS469 Scale-to-Go

Diseño higiénico único

Rendimiento fiable

Fácil de conectar

Solución higiénica, duradera y económica

Para aplicaciones alimentarias y farmacéuticas

METTLER TOLEDO

Pesaje higiénico a medida

Para aplicaciones alimentarias, farmacéuticas y más

Nuestras básculas de sobremesa fiables ICS429 e ICS469 ya se encuentran disponibles con especificaciones preconfiguradas para una entrega más rápida. Este programa ofrece las características más exigidas de este popular diseño de báscula. Ya sea en la industria alimentaria, farmacéutica o de otro tipo, benefíciese de una solución exacta, duradera y económica que se envía con rapidez para usarla de inmediato.

► www.mt.com/ICS429
 ► www.mt.com/ICS469



Diseño higiénico único

Minimice los riesgos de contaminación con la combinación inteligente de un teclado completamente metálico y un cuerpo higiénico. La superficie poco rugosa y la protección IP69k permiten un funcionamiento y una limpieza rápidos, lo que convierte a la báscula en su solución ideal para áreas higiénicas.



Rendimiento fiable

Comprobada con más de diez millones de pulsaciones, la balanza asegura un funcionamiento sin fallos en entornos difíciles. La parte delantera completa de acero inoxidable puede soportar muchas sustancias agresivas y se puede usar con las manos o con guantes, lo que la convierte en una excelente opción para los productores de alimentos y productos farmacéuticos.



Fácil de conectar

Conecte fácilmente su báscula a una impresora o lector de códigos de barras para una introducción de datos y una trazabilidad rápidas y seguras mediante RS232 y Ethernet. Esta conectividad también permite la integración de todos los datos de pesaje en su sistema ERP para simplificar la integridad de estos.

Soluciones de eficacia demostrada

Básculas preconfiguradas ICS429 e ICS469

Configuraciones superiores diseñadas para satisfacer sus necesidades:

| N.º de referencia | Tipo de configuración | Terminal | Tamaño de plataforma | Capacidad máxima | Resolución | Legibilidad (d) |
|-------------------|-----------------------|-------------------------|----------------------|------------------|------------|-----------------|
| 30598537 | ICS429g-A3/s | Teclado metálico ICS429 | A 240 × 300 mm | 3 kg | 6000 d | 0,5 g |
| 30598538 | ICS429g-A6/s | | | 6 kg | | 1 g |
| 30598539 | ICS429g-QB15/s | | QB 305 × 305 mm | 15 kg | 7500 d | 2 g |
| 30598540 | ICS429g-BB30/s | | BB 300 × 400 mm | | 30 kg | 6000 d |
| 30598541 | ICS429g-BB60/s | | | 60 kg | 10 g | |
| 30598542 | ICS469g-A3/s | ICS469 | A 240 × 300 mm | 3 kg | 6000 d | 0,5 g |
| 30598543 | ICS469g-A6/s | | | 6 kg | | 1 g |
| 30598544 | ICS469g-QB15/s | | QB 305 × 305 mm | 15 kg | 7500 d | 2 g |
| 30598545 | ICS469g-BB30/s | | BB 300 × 400 mm | | 30 kg | 6000 d |
| 30598546 | ICS469g-BB60/s | | | 60 kg | 10 g | |

| N.º de referencia | Tipo de configuración | Terminal | Tamaño de plataforma | Capacidad máxima | Resolución | Legibilidad aprobada (e) |
|-------------------|-----------------------|-------------------------|----------------------|------------------|------------------------|--------------------------|
| 30598547 | ICS429g-A3/s/M | Teclado metálico ICS429 | A 240 × 300 mm | 3 kg | OIML clase III, 3000 e | 1 g |
| 30598548 | ICS429g-A6/s/M | | | 6 kg | | 2 g |
| 30598549 | ICS429g-QB15/s/M | | QB 305 × 305 mm | 15 kg | | 5 g |
| 30598550 | ICS429g-BB30/s/M | | BB 300 × 400 mm | | | 30 kg |
| 30598551 | ICS429g-BB60/s/M | | | 60 kg | | 20 g |
| 30598552 | ICS469g-A3/s/M | ICS469 | A 240 × 300 mm | 3 kg | | 1 g |
| 30598553 | ICS469g-A6/s/M | | | 6 kg | | 2 g |
| 30598554 | ICS469g-QB15/s/M | | QB 305 × 305 mm | 15 kg | | 5 g |
| 30598555 | ICS469g-BB30/s/M | | BB 300 × 400 mm | | 30 kg | 10 g |
| 30598556 | ICS469g-BB60/s/M | | | | 60 kg | 20 g |

Accesorios:

| N.º de referencia | Nombre | Descripción 1 | Descripción 2 |
|-------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------------|
| 22021090 | Cable Ethernet de 5 m | 10/100 Base T par trenzado | M12 de 4 pines (Codificado D) RJ45 |
| 22021091 | Cable Ethernet de 20 m | 10/100 Base T par trenzado | M12 de 4 pines (Codificado D) RJ45 |
| 22022058 | Conector contador Ethernet | | M12 de 4 pines (Código D) |



Modelos prioritarios para un uso inmediato

Este conjunto predefinido de configuraciones que se solicitan con frecuencia es rentable y normalmente se entrega en uno o dos días hábiles. Se beneficia de una solución exacta, higiénica y duradera que se envía rápidamente para ofrecerle un uso inmediato.



Apta para la industria alimentaria

El funcionamiento rápido y fácil es importante en la industria alimentaria. Tanto si está realizando un pesaje sencillo, un porcionado o un control de exceso/defecto de peso, el diseño ergonómico le ayuda a acelerar el proceso y aumentar el rendimiento.



Apta para la industria farmacéutica

La calidad es importante en la industria farmacéutica. Tanto si está realizando un pesaje sencillo, un control de exceso/defecto de peso o un control de calidad, la fiabilidad de estas básculas le ayudan a cumplir con los requisitos de exactitud y trazabilidad para que tenga menos errores, clientes satisfechos y pase las auditorías sin problemas.

Básculas preconfiguradas ICS429 / ICS469

Datos técnicos

Especificaciones generales

| | |
|------------------------------------|--|
| Aplicaciones y funciones | ICS429: pesaje básico, pesaje medio ICS469: pesaje básico; pesaje medio; recuento; totalización; control de exceso/defecto de peso; porcionado; colorWeight®; teclas de función configurables; instrucciones para el usuario; teclado numérico; almacenamiento de datos (máx. 100 entradas) |
| Plataforma | PBA429 |
| Célula de carga | Acero inoxidable, sellada herméticamente |
| Resolución de la plataforma | 6000 d OIML: 3000e NTEP: 5000d |
| Pantalla | Pantalla gráfica LCD de cristal líquido retroiluminada, 3 diseños de pantalla diferentes |
| Idiomas de la pantalla | Alemán, chino, español, francés, inglés, italiano, japonés y portugués |
| Teclado | Teclado metálico ICS429: inductivo; ICS469: teclado de membrana táctil (PET), resistente a los arañazos |
| Número de pulsaciones | Teclado metálico ICS429: >10 000 000; ICS469: >1 000 000 |
| Carcasa | Acero inoxidable 1.431, AISI 304; acero inoxidable AISI316L (teclado frontal metálico) |
| Rugosidad superficial | Teclado metálico ICS429: ≤0,8 μm |
| Protección contra entradas | IP68 y IP69k |
| Tipo de limpieza | Lavado intenso; agua a alta presión y chorro de vapor |
| Humedad | 85 % de humedad relativa máxima para temperaturas de hasta 40 °C |
| Conexión a la alimentación | 100-240V / 50-60 Hz / 300 mA |
| Interfaces estándares | 1 interfaz de la báscula 1 interfaz de datos RS232 1 interfaz de datos Ethernet |

www.mt.com/ICS429
www.mt.com/ICS469

Para obtener más información

METTLER TOLEDO Group

Industrial Division

Contacto: www.mt.com/contacts



Sujeto a modificaciones técnicas

©07/2020 METTLER TOLEDO. Todos los derechos reservados

Documento n.º 30521372 A

MarCom Industrial