

serie S5i/S7i



Serie S5i / S7i,
ideal para entornos húmedos y mojados.



- Balanza construida totalmente en acero inox (Aisi-304)
- Display LCD con iluminación interna automática muy brillante.
- 4 niveles de función auto hold, para pesar objetos de gran tamaño.
- Función de comprobación alto/ok/bajo, con indicación óptica y acústica.
- Semáforo de tres niveles en opción
- Memoria de 20 taras numéricas.
- Memorización de la última pesada.
- Memoria de 100 productos para cuenta piezas.
- Conexión para impresora y PC o display remoto opcional.
- Auto desconexión programable.
- Seguimiento de cero ajustable.
- Taras sucesibles en opción
- Tara automática.



Totalmente en acero inoxidable

Fabricada totalmente en acero inoxidable, tanto la carcasa como la base, es perfecta para trabajos higienico- alimentarios.

Ideal para entornos con agua

Gracias a su diseño especial, completamente estanco, es perfecta para los trabajos que requieren la manipulación con agua o humedad.

Utilizaciones principales

La Serie S5i/S7i, es ideal para aplicaciones en entornos húmedos o de alta salinidad donde sea necesario un perfecto acabado en acero inoxidable, higiénico y duradero.

Están construidas íntegramente en acero inoxidable AISI 304, con el sensor de peso monotype RX3 totalmente protegido con gomas de protección de los agentes externos. La balanza puede limpiarse con agua para su higienización y desinfección, lo que la hace idónea para la industria cárnica, pesquera, conservera y panificadora.

El indicador digital de última generación dispone de un microprocesador de alta velocidad, para obtener siempre los resultados rápidamente, sin perder tiempo. El acceso a las funciones no puede ser más simple: un solo cursor en cruz facilita y agiliza la programación y selección de los múltiples modos de trabajo. Su potente software permite funciones avanzadas, entre ellas la tara automática, muy útil en envasado de productos; o memorización de la última pesada, con desactivación automática al realizar la siguiente operación.



Plato con vierte aguas

El plato está diseñado con una arista especial pensada para recoger y evitar el derrame de materiales.

Especificaciones técnicas

Alimentación: 230 V/ 50 Hz (Euro) 11 V AC

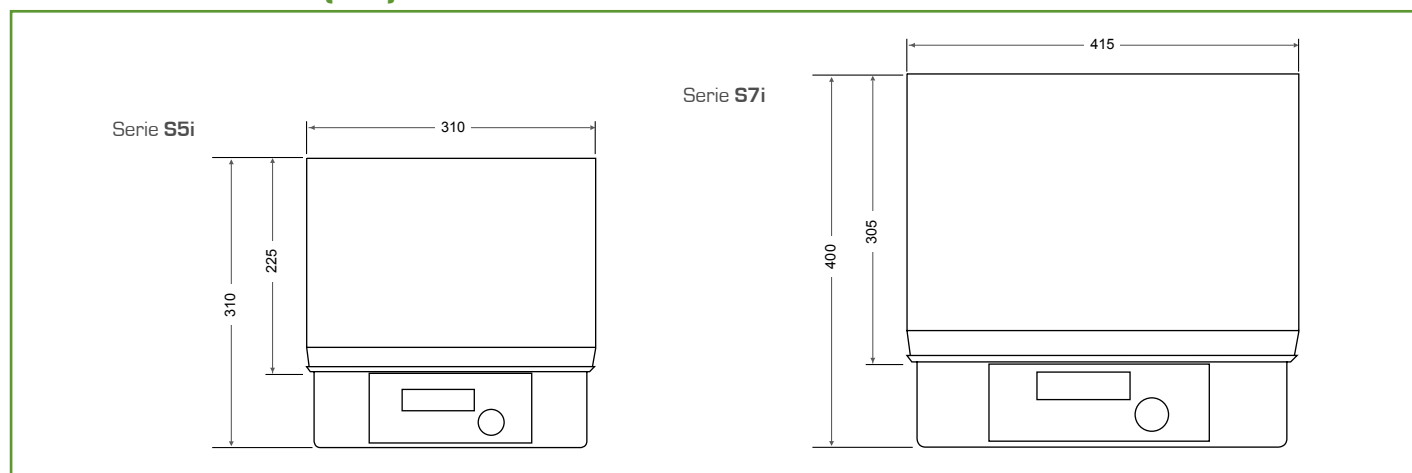
Batería: Tiempo de servicio 30/60 horas

Temperatura de trabajo: +5°C / +35°C

Características técnicas

Modelo	S5i-6K	S5i-15K	S5i-30K	S7i-15K	S7i-30K
Referencia	60727	60728	60729	6482	6483
Capacidad	6.000 g	15.000 g	30.000 g	15.000 g	30.000 g
Resolución	0,5 g	1 g	2 g	1 g	2 g
Unidades de pesada	g (kg), lb, oz/lb			g (kg), lb, oz/lb	
Protección estanqueidad	IP-67			IP-67	
Material de la carcasa y base	Acero inoxidable AISI 304			Acero inoxidable AISI 304	
Dimensiones del plato (mm)	310 x 225			415 x 305	
Dimensiones totales (mm)	310 x 310 x 110			415 x 400 x 110	
Peso neto total (kg)	7			14	

Dimensiones externas (mm)



Conexión inalámbrica, la última tecnología

El indicador remoto RD3-W funciona de forma inalámbrica, sin necesidad de cables. Se puede instalar hasta 50 m de distancia. Dígitos de 75 mm.



Con salida de datos RS 232-C compatible con nuestra impresora PR3, PR3-W o PC, puede imprimir incluso sin cable de conexión.

Impresión de tickets

En 5 formatos de impresión, y en cuatro idiomas, castellano, inglés, francés y alemán. Pesada acumulativa con impresión de las pesadas y del total acumulado.



Opciones disponibles

- Salida de relés
- Pedal de tara
- Displays remotos RD3 y RD3-W
- Impresoras PR3 y PR3-W
- Software para PC Virtual Key
- Semáforo