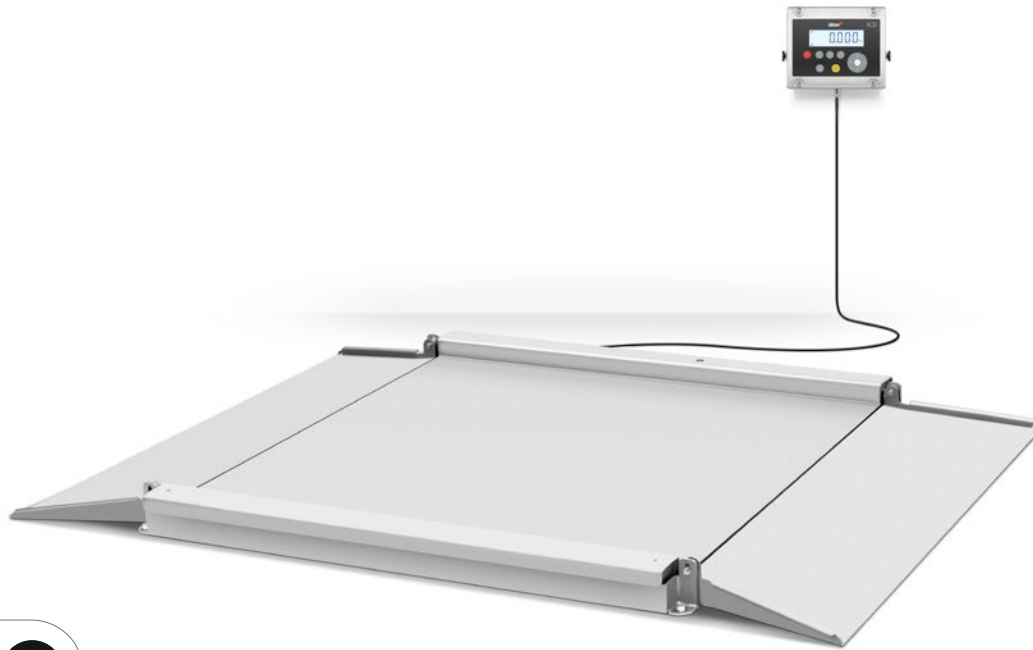


# GRAM K3i Condor AI



MADE IN BARCELONA | **BCN**



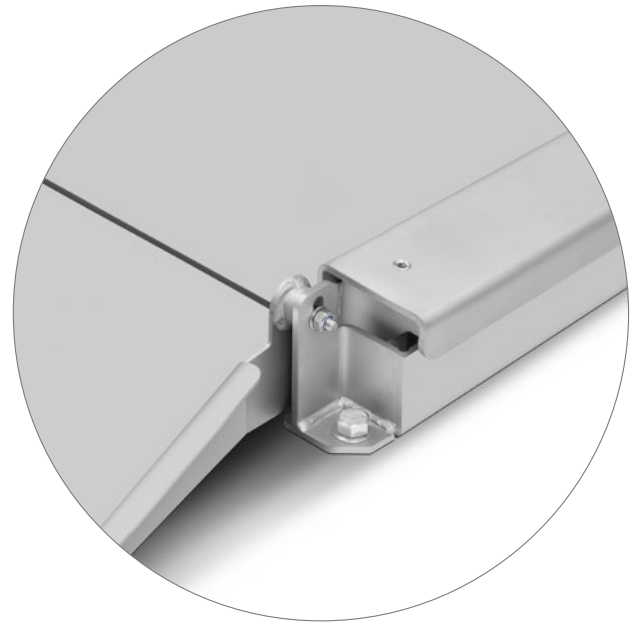
## Fácil acceso para uso intensivo

- Plataforma de muy baja altura con rampas de acceso.
- Solamente 50 mm de altura, mayor rapidez de pesada.
- Rampas de acceso anchas para una carga sin maniobras.
- Resistente a la corrosión, versiones en AISI 304 y AISI 316 para condiciones extremas.
- Indicador electrónico clasificador por cambio de color de la indicación (3 colores).
- Impresoras y etiquetadora opcionales con impresión de datos de cliente y del producto.
- Acabado pulido con microesferas de vidrio a presión.



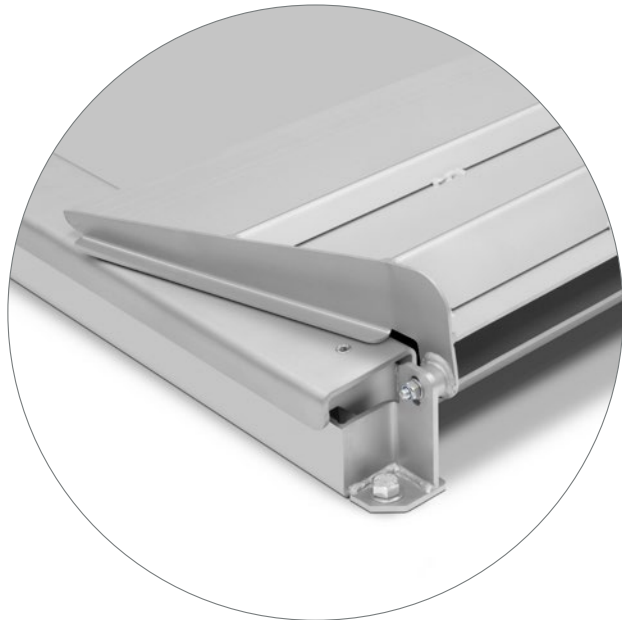
### ► Funciones:

- Memoria de 20 taras prefijadas.
- Acumulación de pesadas con totalización.
- Memoria de 100 artículos con código alfanumérico.
- Función cuentapiezas con memoria de peso unitario de 100 artículos.
- Clasificación o comprobación por peso con visualización en 3 vivos colores.
- Impresión de cabecera, pie de ticket con fecha y hora en ticket o etiqueta adhesiva (opcional).



► **Mínimo esfuerzo**

Con su altura de solamente 50 mm y sus rampas anchas, facilita la carga de palets, sin necesidad de maniobrar la carga para su entrada.



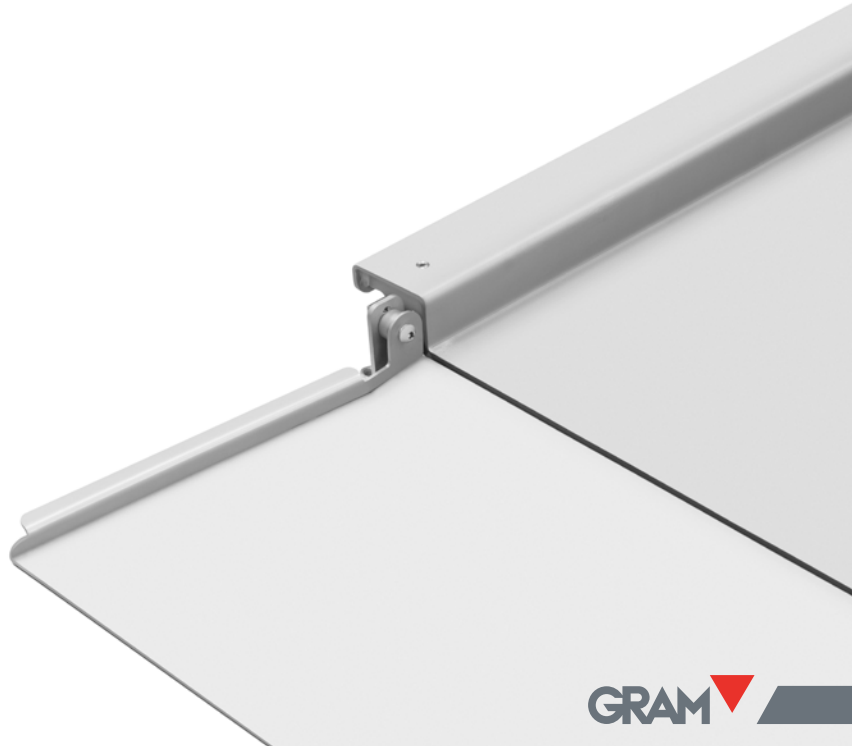
► **Plegable**

Sus dos rampas de acceso son fácilmente plegables, para ganar espacio cuando no se utiliza.



► **Resistente**

Fabricada con superficie superior de pesada sin soldaduras, de una pieza.



► **Comprobación de peso**

El display multicolor permite hacer comprobaciones de peso o clasificar productos por peso fácilmente con indicación por color. Puede configurar el color verde para el peso objetivo (OK), rojo para HI y el amarillo para LO.



► **Impresión de resultados**

Conexión con nuestras impresoras, con cable y sin cable (wireless). Imprime tres líneas de inicio y una de final de ticket, incluyendo nuestro software Z3 THS para entrada de datos desde PC.

Con nuestra etiquetadora Q2 imprime los datos en formato etiqueta adhesiva.

Conecta con nuestro display remoto, a través de cable o de forma inalámbrica (wireless).



► **USB Direct, lo que siempre quiso tener**

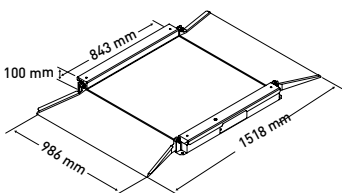
Con nuestro cable directo entre el indicador K3 y su PC o MAC, los datos de pesada aparecerán en cualquier aplicación o documento que tenga abierto.

Sin software intermedio, sin instalación, simple y efectivo.

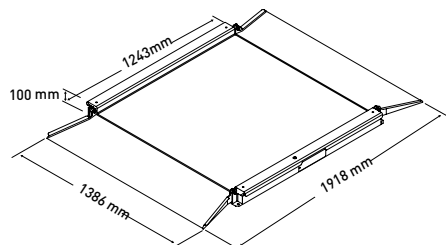


**Dimensiones exteriores (mm)**

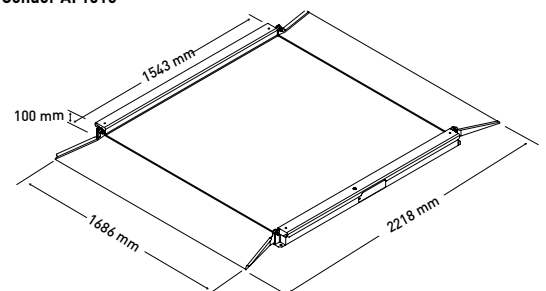
**K3i Condor AI 8080**



**K3i Condor AI 1212**



**K3i Condor AI 1515**



Modelo	K3i CONDOR AI 8080-600 304	K3i CONDOR AI 1212-1,5T 304	K3i CONDOR AI 1212-3T 304	K3i CONDOR AI 1515-1,5T 304	K3i CONDOR AI 1515-3T 304	K3i CONDOR AI 8080-600 316	K3i CONDOR AI 1212-1,5T 316	K3i CONDOR AI 1212-3T 316	K3i CONDOR AI 1515-1,5T 316	K3i CONDOR AI 1515-3T 316
Referencia	60834	6751	60855	6925	60838	70887	70883	70884	70885	70886
Capacidad	600 kg	1500 kg	3000 kg	1500 kg	3000 kg	600 kg	1500 kg	3000 kg	1500 kg	3000 kg
Resolución	100 g	500 g	1000 g	500 g	1000 g	100 g	500 g	1000 g	500 g	1000 g
Unidades de pesada	g, kg, lb, oz									
Display	LCD retroiluminado									
Avisador acústico	Sí									
Conectividad	RS 232-C, Wireless (opcional)									
Velocidad transmisión	1200, 2400, 4800, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200 baudios									
Número bits y paridad	8 Bits, sin paridad, 1 bit stop									
Alimentación	230 V / 50 Hz (Euro) 11 V AC									
Batería	6V-5AH; Tiempo de servicio 25/60 horas según utilización									
Temperatura de trabajo	+5°C / +35°C									
Grosor chapa	5 mm									
Estructura	Acero inoxidable AISI 304					Acero inoxidable AISI 316				
Células de carga	4 células inoxidables									
Caja suma	Hermética con protección IP-68, de acero inoxidable AISI 304					Hermética con protección IP-68, de acero inoxidable AISI 316				
Dim. plegada (mm)	843 X 986	1243 x 1386		1543 x 1686		843 X 986	1243 x 1386		1543 x 1686	
Dim. abierta (mm)	1518 x 986	1918 x 1386		2218 x 1686		1518 x 986	1918 x 1386		2218 x 1686	
Altura plegada (mm)	168 mm									
Altura abierta (mm)	100 mm									
Peso neto plataforma (kg)	75	171	235		75	171	235			
Dim. embalaje (mm)	873 X 1016 x 372	1273 x 1416 x 372		1573 x 1716 x 372		873 X 1016 x 372	1273 x 1416 x 372		1573 x 1716 x 372	
Peso total con embalaje (kg)	112	128	156		112	128	156			
PVP (€)	---	---	---		---	---	---		---	

Ref.	Opciones	PVP (€)
70831	Sin indicador K3i (solo plataforma)	---
70824	Indicador K3i Printer	---
70825	Indicador SC2	---
70826	Indicador K2	---
70827	Indicador K2E	---
70828	Indicador K2N	---
70829	Indicador K2P	---
70830	Indicador K4i	---
70801	Células C3 con protección IP-69K	---
8031	Certificado de verificación CE de 601 kg a 1500 kg (**)	---
8032	Certificado de verificación CE de 1501 kg a 3000 kg (**)	---
8029	Certificado ISOCAL de 601 kg a 1500 kg	---
8030	Certificado ISOCAL de 1501 kg a 3000 kg	---

Ref.	Accesorios indicador	PVP (€)
32332	Pedal de tara	---
5263	Indicador repetidor RD3 (RS-232)	---
6950	Indicador repetidor RD3W (Wireless)	---
70814	Etiquetadora Q2	---
70034	Impresora PR4 (RS-232)	---
70035	Impresora PR4W (Wireless)	---
70036	Impresora PR6 (RS-232)	---
70037	Impresora PR6W (Wireless)	---
4877	Software Virtual Key para PC	---
4855	CS-1 Columna con base soporte de acero	---
32278	Soporte U pared de acero inoxidable	---
61084	Cable USB Direct K	---
33205	Cable RS-232 a RD3 o PC K, 1,5 m	---
3738	Cable RS-232 a RD3 o PC K, 4 m	---
32294	Cable RS-232 a Impresora K	---

Ref.	Accesorios	PVP (€)
4855	CS-1 Columna con base soporte de acero	---
32278	Soporte U pared de acero inoxidable (K3, K3i, K3i Printer)	---
31661	Soporte pared acero pintado con rótula ABS (SC2, K2, K3, Z3)	---

**Más información**

Ficha producto:



(\*) Para equipos verificados debe incluirse el "Certificado de verificación" y un indicador con símbolo "M". Los equipos verificados tienen una resolución de e=3.000 div. sobre la capacidad máxima.