

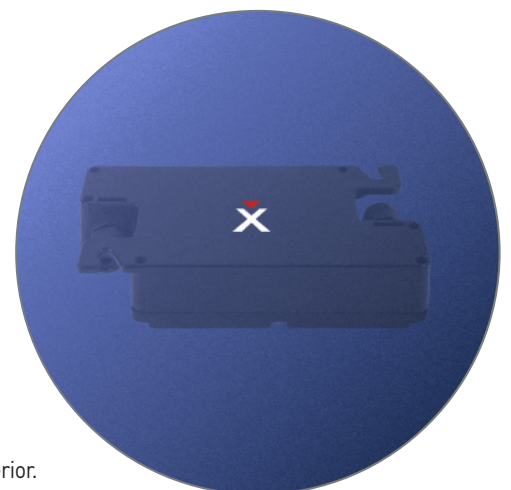
GRAM Xtrem Scorpion



Máxima facilidad de carga

- Plataforma de bajo perfil para europalet, con corazón Xtrem de pesaje totalmente digital.
- Con ruedas frontales y asa para fácil cambio de ubicación.
- Baja altura para fácil acceso con la carga (72 mm con pies LP opcionales).
- Pesada de palets sin necesidad de rampas.
 - Totalmente autónoma, envía los datos a un indicador, un PC, una tablet o un smartphone iOS o Android (*).
 - Máxima seguridad: los datos importantes de ajuste y calibración están dentro de la plataforma.
 - Se conecta a la red WiFi (*) y envía los datos a cualquier equipo conectado a la red IP.
 - Flexibilidad total: Envía los datos por cable y WiFi.

(*) Opcional.



Corazón Digital

Módulo digital Xtrem integrado en su interior.

Hold

→T←

Time

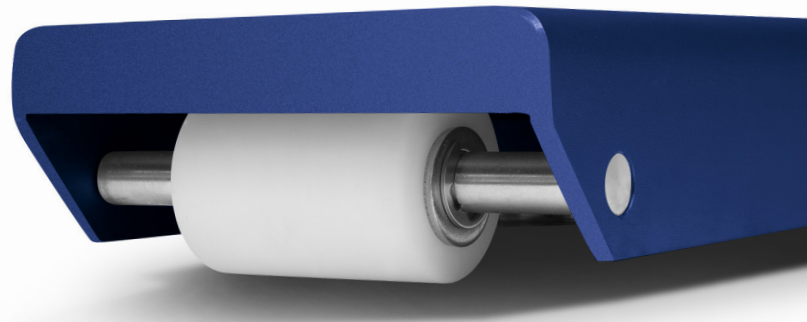
Item

09:07:46

7638900295641

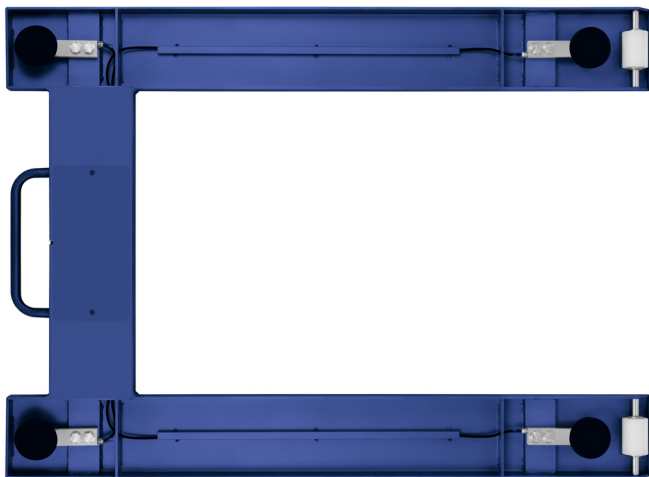
12:10:26

7638900295641



Ergonomía y cable reforzado

Con asa ancha, para levantarla y moverla con seguridad.
Tubo blindado de acero para conexión de alimentación a red o indicador, para máxima resistencia y fiabilidad.

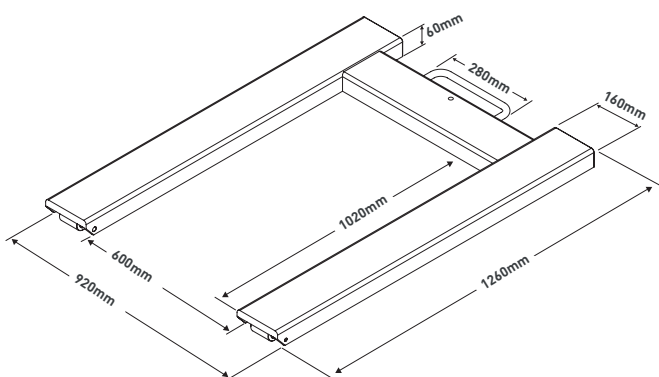


Durabilidad

Diseñado con el cableado protegido, para un uso duradero.

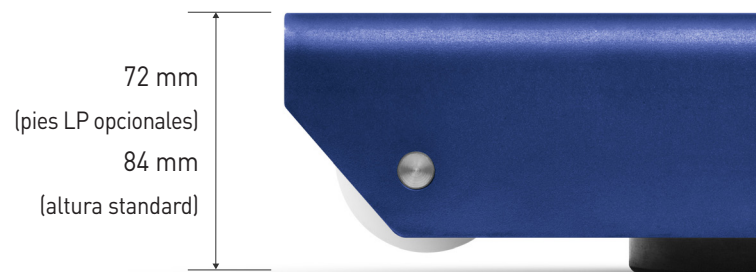
Dimensiones exteriores (mm)

Xtrem Scorpion



Mobilidad

Equipado con ruedas de nylon anchas y rodamientos, para un suave traslado de lugar.



Resistencia

Fabricado con estructura de acero con recubrimiento de resina epoxy al horno, y células de carga de acero niquelado IP-65.

Modelo	Xtrem Scorpion 1.5T	Xtrem Scorpion 3T
Referencia	71588	71557
Capacidad	1500 kg	3000 kg
Resolución	200g	500g
Unidades de pesada	g, kg, lb, oz	
Conectividad	RS 232-C, WiFi (opcional)	
Velocidad transmisión	9600, 19200, 38400, 57600, 115200 baudios	
Alimentación	Adaptador 230 V/50 Hz (Euro) 7,5 V DC o a través de indicador	
Temperatura de trabajo	-10°C / +40°C	
Grosor chapa	5 mm	
Estructura	Acero con recubrimiento de resina epoxy al horno	
Células de carga	4 células de carga de acero niquelado IP-65	
Caja suma	Hermética con protección IP68, de acero inoxidable AISI 304	
Dim. plataforma (mm)	920 x 1290	
Altura mínima	72 mm con pies LP (84 mm standard)	
Altura máxima	86	
Peso neto plataforma (kg)	50	
Dim. embalaje (mm)	950 x 1300 x 92	
Peso total con embalaje (kg)	71	



▶ INDICADOR K3

Compatible **XTREM**

Ref.	Modelo	Conexión
6170	K3-W	WiFi

Ref.	Modelo	Conexión
6170	K3-X	Cable



▶ INDICADOR K3i

Compatible **XTREM**

Ref.	Modelo	Conexión
6171	K3i-W	WiFi

Ref.	Modelo	Conexión
6171	K3i-X	Cable



▶ INDICADOR K3i Printer (*)

(*) Indicador no compatible con equipos digitales Xtrem. Solo compatible con equipos analógicos.

Ref.	Modelo	Resolución
60960	K3i Printer	100.000 divisiones



▶ INDICADOR SC2 (*)

(*) Indicador no compatible con equipos digitales Xtrem. Solo compatible con equipos analógicos.

Ref.	Modelo	Resolución
5305	SC2 (*)	30.000 divisiones



▶ INDICADOR K4i (*)

(*) Indicador no compatible con equipos digitales Xtrem. Solo compatible con equipos analógicos.

Ref.	Modelo	Resolución
60136	K4i (*)	30.000 / 60.000 div.



▶ INDICADOR K2 (*)

(*) Indicador no compatible con equipos digitales Xtrem. Solo compatible con equipos analógicos.

Ref.	Modelo	Resolución
60018	K2 (*)	60.000 divisiones



▶ INDICADOR K2E (*)

(*) Indicador no compatible con equipos digitales Xtrem. Solo compatible con equipos analógicos.

Ref.	Modelo	Resolución
60020	K2E (*)	60.000 divisiones



▶ INDICADOR K2N (*)

(*) Indicador no compatible con equipos digitales Xtrem. Solo compatible con equipos analógicos.

Ref.	Modelo	Resolución
60019	K2N (*)	60.000 divisiones



▶ INDICADOR K2P (*)

(*) Indicador no compatible con equipos digitales Xtrem. Solo compatible con equipos analógicos.

Ref.	Modelo	Resolución
60022	K2P (*)	60.000 divisiones



▶ VERIFICACIÓN

Ref.	Certificados
8031	Certificado de verificación CE de 601 kg a 1500 kg (*) M

Ref.	Certificados
8029	Certificado ISOICAL de 601 kg a 1500 kg
8030	Certificado ISOICAL de 1501 kg a 3000 kg

M (*) Para equipos verificados debe incluirse una de las opciones de Células C3, indicador "M" y Certificado de verificación.

▶ OPCIONES INDICADOR

Ref.	Modelo
33799	Placa WiFi
32330	Salida de 3 relés (K3, K3i)
60033	RS-232 (K2, SC2)
33772	Placa RTC (K3, K3i)

▶ SOPORTES / BASES COLUMNAS

Ref.	Modelo
33207	Soporte rótula ABS
3803	Soporte U tubo acero inoxidable
32278	Soporte U pared de acero inoxidable
31661	Soporte pared acero pintado con rótula ABS



Ref.	Modelo
3804	Base acero pintado con columna
3805	Base acero inoxidable con columna
71337	Base acero inoxidable con columna K4i



Indicador no incluido.

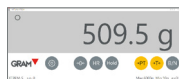
▶ CABLES

Ref.	Modelo
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
36767	Cable RS-232 a PC (K2, SC2)
36766	Cable RS-232 a Impresora (K2, SC2)
36857	Cable RS-232 a PC (K4i)
36858	Cable RS-232 a Impresora (K4i)

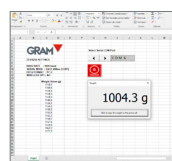


▶ SOFTWARE

Ref.	Modelo	PVP (€)
----	APP Xtrem iOS / Android	Sin Cargo
----	Software Xtrem PC	Sin Cargo



Ref.	Modelo	PVP (€)
3792	Software EX-Link para PC (**)	Sin Cargo



Ref.	Modelo
4877	Software PW-Link para PC (***)



▶ PERIFÉRICOS

Ref.	Modelo
70814	Etiquetadora Q2
70034	Impresora PR4 (RS-232)



Etiquetadora Q2.

Ref.	Accesorios etiquetadoras
36904	Rollo etiquetas Q2 70x58mm



Impresora PR4.

Ref.	Modelo
5263	Indicador repetidor RD3 (RS-232)



Ref.	Modelo
60210	Semáforo LED con placa de relés



▶ ACCESORIOS PLATAFORMA

Ref.	Modelo
36943	Células C3 para Scorpion (*) M



Célula C3

Ref.	Modelo
36861	Pies LP baja altura acero inox (4u.)

[*] Para equipos verificados debe incluirse una de las opciones de Células C3, indicador "M" y Certificado de verificación.

[**] Compatible con Z3, K3, K3i, S2, S3-RS, S5i-RS.

[***] Compatible con Z3, K3, K3i, K3i Printer, MK3, MK3 Printer, S2, S3, S5i, S7i.