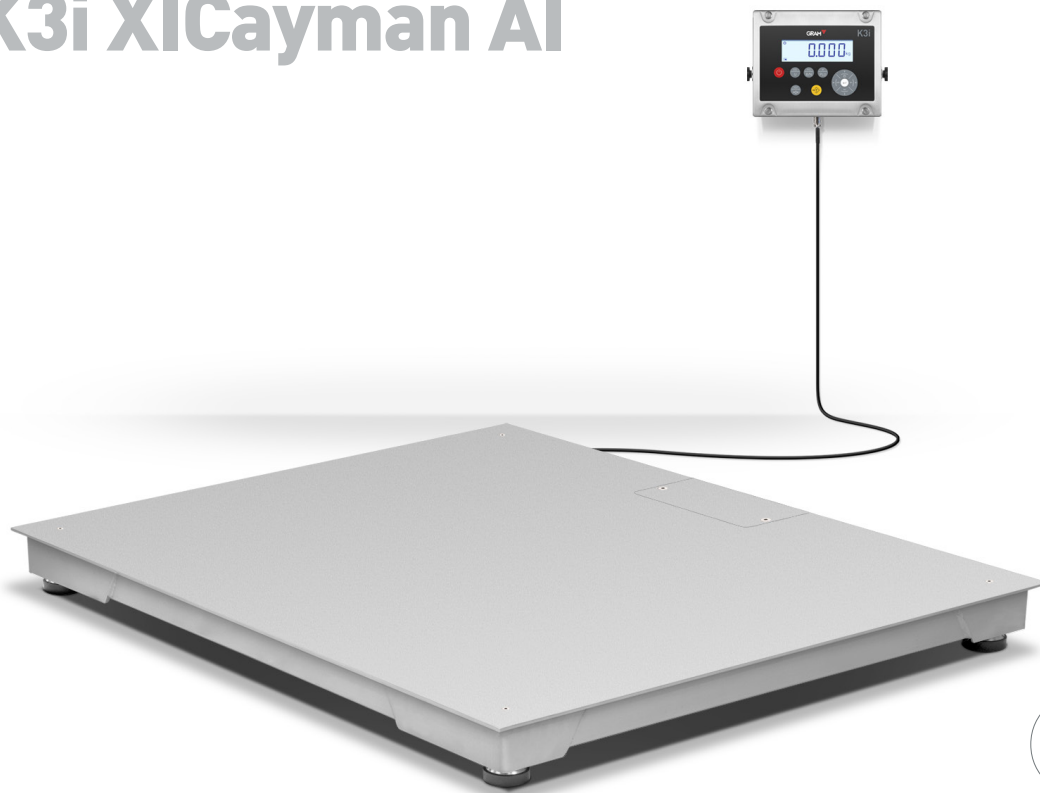


GRAM K3i XICayman AI



MADE IN
BARCELONA

BCN



Robustesse maximum pour un usage extrême

- Plateforme de pesée très résistante, idéale pour un usage intensif.
- Avec capteurs en acier inoxydable avec protection IP-67 ou IP-69 en option.
- Finition polie avec microsphères de verres.
 - Résistante à la corrosion, version en AISI 304 ou en AISI 316 pour les usages dans les milieux les plus extrêmes.
 - Indicateur électronique classificateur de poids grâce à un code couleurs (3 couleurs).
 - Imprimantes et étiqueteuses optionnelles avec impression de données client et de données produit.

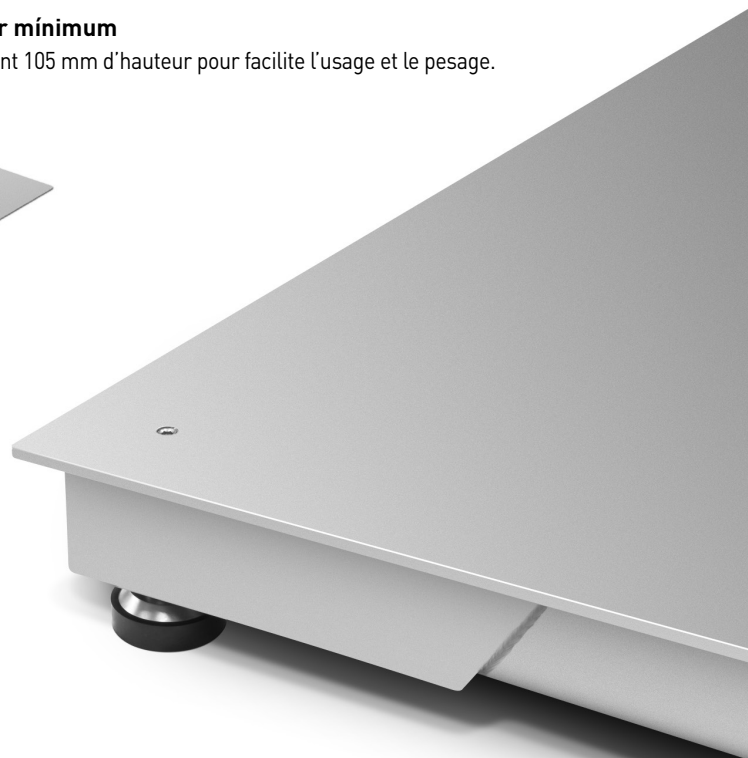
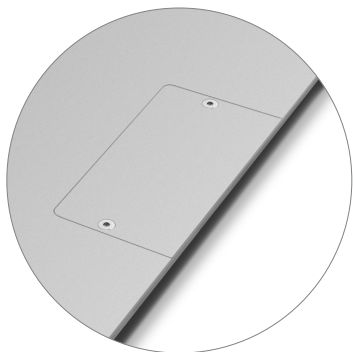
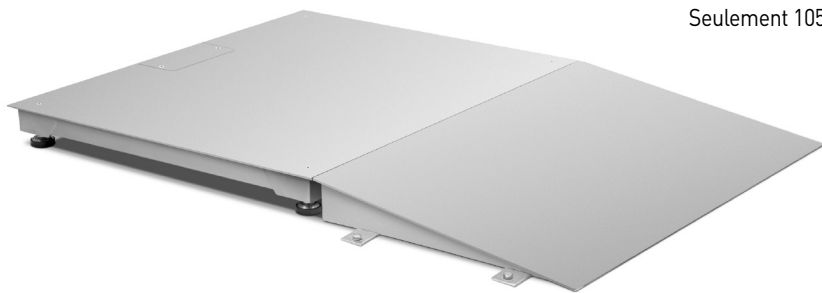
Fonctions:

- Mémoire de 20 tares prédéterminées.
- Cumul des pesées et total.
- Mémoire de 100 articles avec code alphanumérique.
- Fonction compte-pièces avec mémoire de poids unitaire de 100 articles.
- Classification ou vérification par poids avec affichage de 3 couleurs vives.
- Impression en-tête, bas de page de ticket avec la date et l'heure sur le ticket ou une étiquette adhésive (en option).
 - GMP/GLP, sans fil, USB Direct, port EXLink.



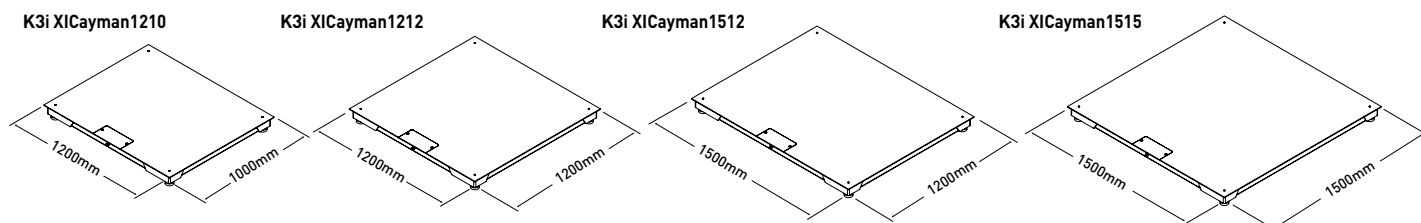
Hauteur minimum

Seulement 105 mm d'hauteur pour faciliter l'usage et le pesage.

**Robuste**

Construction de type sandwich pour une résistance maximale.

Modèle	K3i XIC 1210-1,5T 304	K3i XIC 1210-3T 304	K3i XIC 1212-1,5T 304	K3i XIC 1212-3T 304	K3i XIC 1512-1,5T 304	K3i XIC 1512-3T 304	K3i XIC 1515-1,5T 304	K3i XIC 1515-3T 304	K3i XIC 1210-1,5T 316	K3i XIC 1210-3T 316	K3i XIC 1212-1,5T 316	K3i XIC 1212-3T 316	K3i XIC 1512-1,5T 316	K3i XIC 1512-3T 316	K3i XIC 1515-1,5T 316	K3i XIC 1515-3T 316
Référence	6892	60859	60833	60713	6481	60714	60739	6537	70892	70893	70894	70895	70896	70897	70898	70899
Capacité	1500 kg	3000 kg	1500 kg	3000 kg	1500 kg	3000 kg	1500 kg	3000 kg	1500 kg	3000 kg	1500 kg	3000 kg	1500 kg	3000 kg	1500 kg	3000 kg
Résolution	500 g	1000 g	500 g	1000 g	500 g	1000 g	500 g	1000 g	500 g	1000 g	500 g	1000 g	500 g	1000 g	500 g	1000 g
Unités de pesée	g, kg, lb, oz															
Ecran	LCD rétroéclairé															
Avertisseur sonore	Oui															
Connectivité	RS 232-C, Sans fil (optionnel)															
Vitesse de transmission	1200, 2400, 4800, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200 baudios															
Numéro bits/parité	8 Bits, sans parité, 1 bit stop															
Alimentation	230 V / 50 Hz (Euro) 11 V AC															
Batterie	6V-5AH; temps de service, autonomie 25/60 heures selon utilisation															
Température de travail	+5°C / +35°C															
Épaisseur	5 mm															
Structure	Acier inoxydable AISI 304								Acier inoxydable AISI 316							
Capteurs de charge	4 capteurs de charge en acier inoxydable															
Boîtier de connexion	Hermétique avec protection IP-68, acier inoxydable AISI 304								Hermétique avec protection IP-68, acier inoxydable AISI 316							
Dim. de la plateforme (mm)	1200 x 1000	1200 x 1200	1200 x 1200	1500 x 1200	1500 x 1200	1500 x 1500	1500 x 1500	1500 x 1500	1200 x 1000	1200 x 1200	1200 x 1200	1500 x 1200	1500 x 1200	1500 x 1200	1500 x 1500	1500 x 1500
Hauteur minimum (mm)	105															
Hauteur maximum (mm)	115															
Poids net total (kg)	91	107	107	129	129	155	155	155	91	107	107	129	129	155	155	155
Dim. emballage (mm)	1300 x 1100 x 310	1300 x 1300 x 310	1300 x 1300 x 310	1600 x 1300 x 310	1600 x 1300 x 310	1600 x 1600 x 310	1600 x 1600 x 310	1600 x 1600 x 310	1300 x 1100 x 310	1300 x 1300 x 310	1300 x 1300 x 310	1600 x 1300 x 310	1600 x 1300 x 310	1600 x 1300 x 310	1600 x 1600 x 310	1600 x 1600 x 310
Poids net avec emballage (kg)	112	128	128	156	156	188	188	188	112	128	128	156	156	188	188	188

Dimensions extérieures (mm)



► INDICATEUR K3i Printer

Ref.	Modèle	Précision
60960	K3i Printer	100.000 divisions



► INDICATEUR SC2

Ref.	Modèle	Précision
5305	SC2 (*)	30.000 divisions



► INDICATEUR K4i

Ref.	Modèle	Précision
60136	K4i (*) M	30.000 / 60.000 div.



► INDICATEUR K2

Ref.	Modèle	Précision
60018	K2 (*) M	60.000 divisions



► INDICATEUR K2E

Ref.	Modèle	Précision
60020	K2E (*) M	60.000 divisions



► INDICATEUR K2N

Ref.	Modèle	Précision
60019	K2N (*) M	60.000 divisions



► INDICATEUR K2P

Ref.	Modèle	Précision
60022	K2P (*) M	60.000 divisions



► VÉRIFICATION

Ref.	Certificats
8016	Certificat de vérification CE de 301 kg à 600 kg M
8031	Certificat de vérification CE de 601 kg à 1500 kg M
8032	Certificat de vérification CE de 1501 kg à 3000 kg M

Ref.	Certificats
8025	Certificat ISOCAL de 301 kg à 600 kg
8029	Certificat ISOCAL de 601 kg à 1500 kg
8030	Certificat ISOCAL de 1501 kg à 3000 kg

M (*) Les équipements vérifiés doivent inclure "Certificat de vérification" et un Indicateur avec symbole "M".

▶ OPTIONS INDICATEUR

Ref.	Modèle
32330	Sortie relais avec 3 sorties (K3, K3i)
32277	Deuxième sortie RS-232 (K3, K3i)
3776	Connexion Wireless K (K3, K3i)
60033	RS-232 (K2, SC2)
33772	Tableau RTC (K3, K3i)

▶ SUPPORTS / BASE COLONNES

Ref.	Modèle
33207	Support rotule ABS
3803	Support U tub acier inoxydable
32278	Support U mural acier inoxydable
31661	Support mural acier peint avec rotule ABS



Indicador no incluido.

Ref.	Modèle
3804	Base acier peint avec colonne
3805	Base acier inoxydable avec colonne
71337	Base acier inoxydable avec colonne K4i

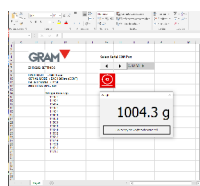
▶ CÂBLES

Ref.	Modèle
61084	Câble USB Direct K
33205	Câble RS-232 à RD3 o PC K, 1,5 m
3738	Câble RS-232 à RD3 o PC K, 4 m
32294	Câble RS-232 à imprimante K
36767	Câble RS-232 à PC (K2, SC2)
36766	Câble RS-232 à Impresora (K2, SC2)
36857	Câble RS-232 à PC (K4i)
36858	Câble RS-232 à imprimante (K4i)



▶ SOFTWARE

Ref.	Modèle
3792	Software EX-Link pour PC (**)



Ref.	Modèle
4877	Software PW-Link pour PC (***)



▶ PÉRIPHÉRIQUES

Ref.	Modèle
70814	Étiquetteuse Q2
70034	Imprimante PR4 (RS-232)
70035	Imprimante PR4W (Wireless)



Étiquetteuse Q2.

Ref.	Accessoires Étiquetteuse
36904	Rouleau d'étiquettes Q2 70x58mm



Imprimante PR4.

Ref.	Modèle
5263	Indicateur répéteur RD3 (RS-232)
6950	Indicateur répéteur RD3W (Wireless)



Ref.	Modèle
32332	Pédale de tare (****)



Ref.	Modèle
60210	Tricolore LED avec plaque à relais



▶ ACCESSOIRES DE PLATE-FORMES

Ref.	Modèle
4420	RIM-10 Rampe pour 1210
60983	RIM-12 Rampe pour 1212 y 1512
60984	RIM-15 Rampe pour 1515 y 2015
60985	MPI-1210 Cadre de fosse pour encastrer
70925	MPI-1212 Cadre de fosse pour encastrer
4843	MPI-1512 Cadre de fosse pour encastrer



Ref.	Modèle
36948	Cellules C3 acier nickelé IP67
36949	Cellules C3 acier inoxydable IP68
70801	Cellules C3 acier inoxydable IP69K
36950	Cellules C3 acier inoxydable IP69K Plus



(**) Compatible avec Z3, K3, K3i, S2, S3-RS, S5i-RS.

(***) Compatible avec Z3, K3, K3i, K3i Printer, MK3, MK3 Printer, S2, S3, S5i, S7i.

(****) Compatible avec K2, K3, K3i, K3i Printer, MK3, MK3 Printer, S2, S3, S5i, S7i.