

Bascule de 4 capteurs



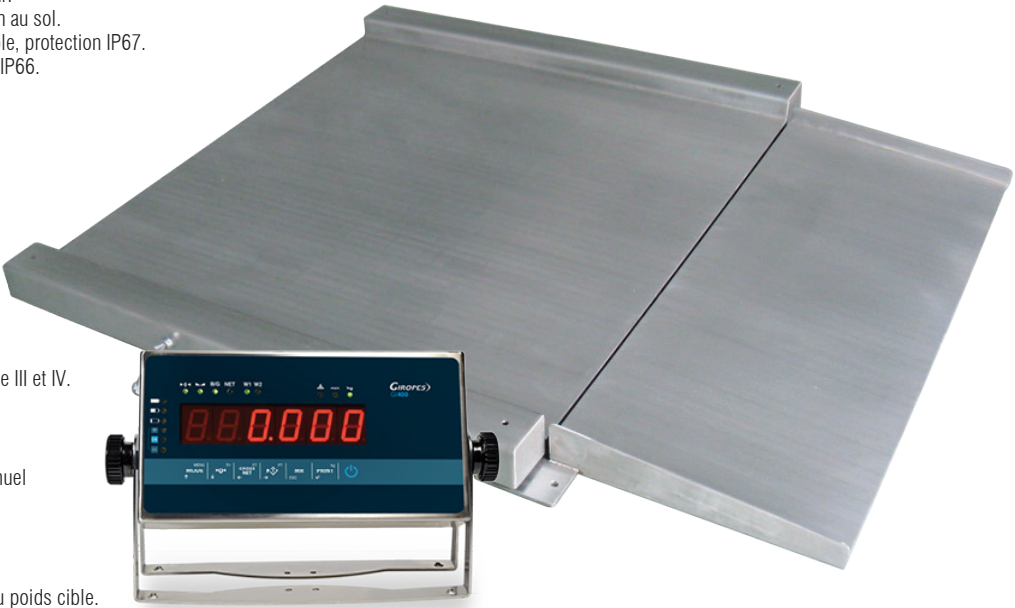
CARACTÉRISTIQUES:

- Plate-forme surbaissée de 4 capteurs en acier inoxydable.
- Homologué en métrologie légale.
- Installation hors sol, avec une rampe d'accès de série.
- Structure en tôle lisse de 5 mm d'épaisseur.
- Avec des plaques d'ancrage pour la fixation au sol.
- Capteurs OIML R-60 C3, en acier inoxydable, protection IP67.
- Boîte de raccordement en ABS, protection IP66.
- Pieds réglables en hauteur.

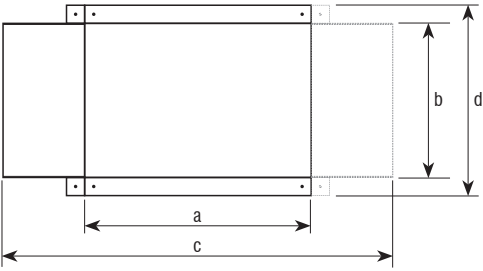
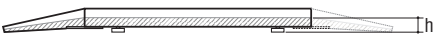
- Indicateur inoxydable, modèle GI400i.
- Protection IP65.
- Écran LED de couleur rouge avec 6 digits de 25 mm d'hauteur.
- Support mural inclinable inclus.
- Alimentation 230Vac.
- 2 sorties RS232 incluses de série.
- Range unique, multi range ou intervalle multiple.
- Unités: kg.
- Homologation a 6.000 divisions OIML classe III et IV.
- Certification CE.

FONCTIONS:

- Accumulation de poids: automatique / manuel
- Totalisation par l'écran
- Tare et pretare manuel
- Ratrapage du zéro
- Fonction de comptage de pièces
- Checkweigher avec led et mise en place du poids cible.
- Fonction 1/10 de la division de vérification. Visualisation pendant quelques secondes
- Brut/Net



Indicateur GI400



Dimensions (mm)	a	b	c	d	h
1200x1200	1200	1200	2220	1400	50
1500x1200	1500	1200	2520	1400	50
1500x1500	1500	1500	2520	1700	50

Code #	Portée (kg)	Précision (g)	Dimensions (mm)	Dimensions emb. (mm)	Poids emb. (kg)	Dimensions emb. rampe (mm)	Poids emb. rampe (kg)
260735	1500	500	1200x1200	1420x1220x120	118+2,3	630x1420x70	31
260736	3000	1000	1200x1200	+370x230x125	118+2,3	630x1420x70	31
260737	1500	500	1500x1200	1720x1220x120	160+2,3	630x1420x70	31
260738	3000	1000	1500x1200	+370x230x125	160+2,3	630x1420x70	31
260739	1500	500	1500x1500	1720x1520x120	210+2,3	630x1720x70	75
260740	3000	1000	1500x1500	+370x230x125	210+2,3	630x1720x70	75

Certifications			
Homologation M		ENAC	
Code #		Code #	
900021		900003	
900022		900004	
900021		900003	
900022		900004	
900021		900003	
900022		900004	

Accessoires	
Code #	Description des accessoires
910089	Deuxième rampe d'accès pour plate-formes BVR de 1200x1200 mm y 1500x1200 mm
910090	Deuxième rampe d'accès pour plate-formes BVR de 1500x1500 mm
910133	Colonne en acier inoxydable (sol)

*Voir optionnels indicateur GI400i