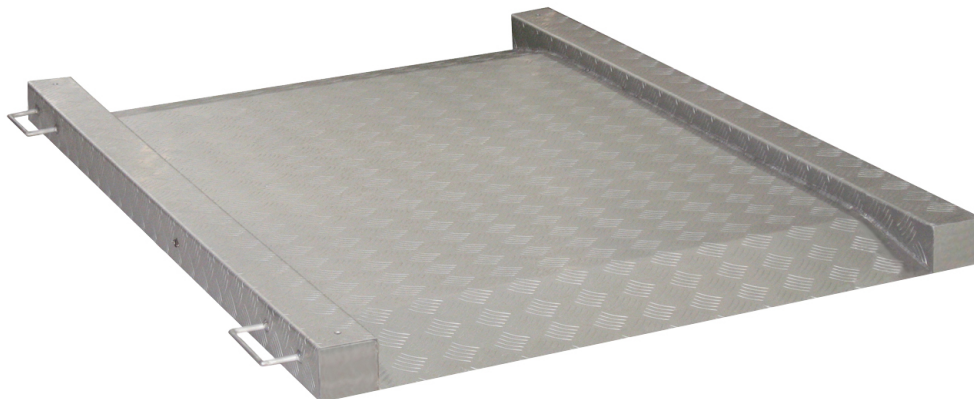




Portée 1000 kg



- Plateforme ultra-légère en aluminium anodisé.
- Rampes intégrées et cornières latérales.
- 4 capteurs de pesage FTP 500 kg acier inox AISI 420 - IP68 (sur demande: IP69K).
- Boîte de jonction IP67 en acier inox avec carte d'égalisation et câble de sortie à 6 fils (longueur: 5 m).
- Pieds réglables en acier galvanisé, articulés à bille à centrage automatique.
- Poignées et roues pour le transport.



PORTÉE	kg	CLASSE DE PRÉCISION C3		DIMENSIONS (mm)	POIDS (kg)
1000		•	•	1200 x 1600	55
 SUR DEMANDE					

CERTIFICATIONS



OIML R60 C3



Équivalent du marquage CE pour le Royaume-Uni

CERTIFICATIONS SUR DEMANDE



IP69K

Déclaration de conformité + degré de protection IP69K

Résistant au nettoyage d'eau à haute pression ou à jet de vapeur (essai: eau pulvérisée à une distance maximale de 150 mm)
Pression d'eau: 100 bars; température: 80 °C; durée de l'essai: 250 secondes (norme de référence: DIN 40050-9)



ATEX (zones 2-22)

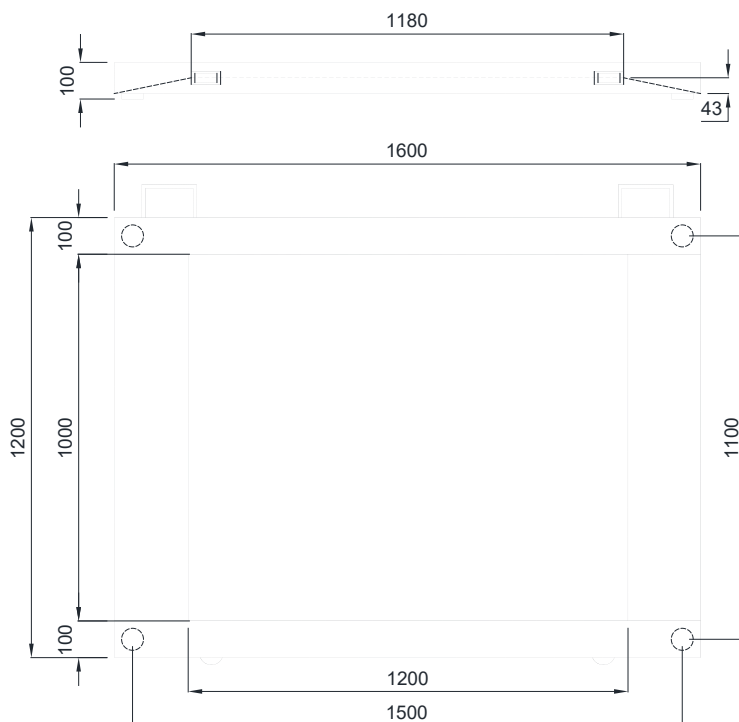


ATEX (zones 1-21)

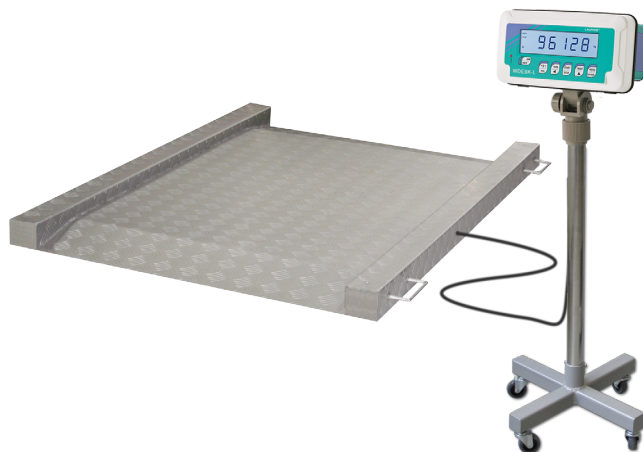
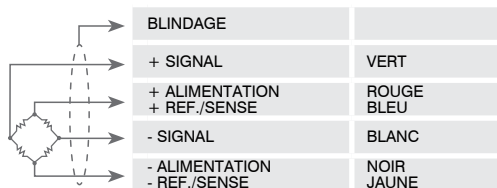


IECEx (zones 1-21)

DIMENSIONS (mm)



CONNEXIONS ÉLECTRIQUES



OPTIONS SUR DEMANDE

	DESCRIPTION
	Colonne porte-indicateur en acier inox (Ø38 mm, hauteur 700 mm). - Piédestal mobile en acier verni. - Piédestal mobile en acier inox.
	Portées non standard.

La Société se réserve le droit de faire des changements aux données techniques, dessins et images sans préavis.