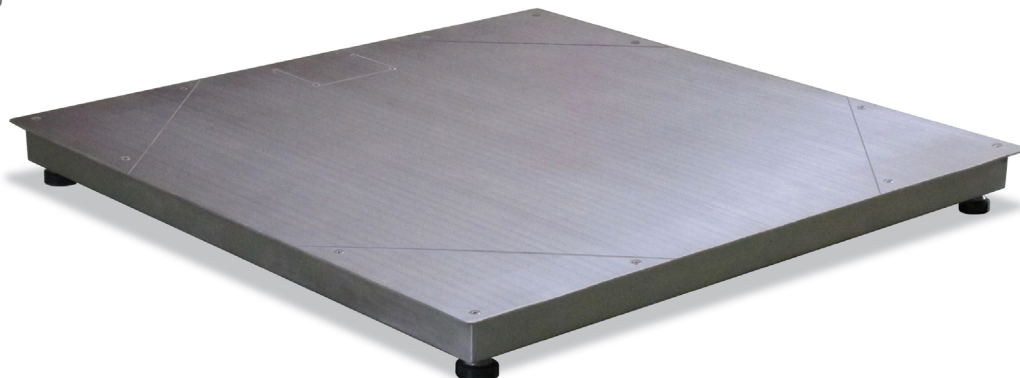




Portée jusqu'à 3000 kg



- Plateforme en acier inox AISI 304.
- 4 capteurs de pesage FT-P en acier inox 17-4 PH - 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).
- Compartiments inspectables pour capteurs de pesage et boîte de jonction.
- Pieds réglables en acier inox AISI 304, articulés à bille à centrage automatique.
- Deux trous M12 pour anneaux de levage.



PORTÉE	kg	CLASSE DE PRÉCISION C3		DIMENSIONS (mm)	POIDS (kg)	CAPTEURS DE PESAGE
1500		•	•	1250 x 1250	117	FT-P 500 kg
1500		•	•	1500 x 1500	156	FT-P 500 kg
3000		•	•	1250 x 1250	117	FT-P 1000 kg
3000		•	•	1500 x 1500	156	FT-P 1000 kg

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)

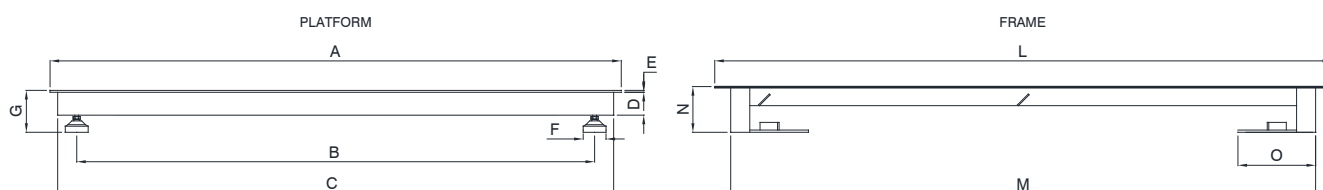


ATEX (zones 1-21)



IECEx (zones 1-21)

### DIMENSIONS (mm)



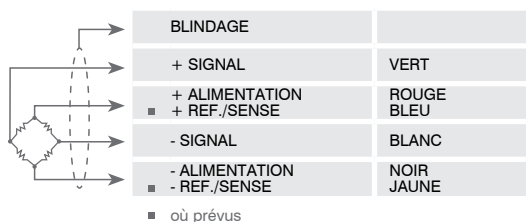
PLATFORM

A	B	C	D	E	F	G
1250 x 1250	1112	1210	60	4	60	90 ± 105
1500 x 1500	1362	1460	60	4	60	90 ± 105

FRAME

L	M	N	O	Gross weight
1366 x 1366	1272 x 1272	110	200	30 kg
1616 x 1616	1522 x 1522	110	200	36 kg

### CONNEXIONS ÉLECTRIQUES



### OPTIONS SUR DEMANDE

DESCRIPTION	
	Cadre de fosse TELP en acier inox AISI 304 avec plaques de centrage. Pour plateformes: 1250x1250 mm 1500x1500 mm
	Rampe MR d'accès en acier inox. Dimensions: 1250x1060x110 mm
	Colonne porte-indicateur en acier inox (Ø38 mm, hauteur 700 mm). Support en acier inox pour fixation au sol.
	Contrainte PPV en acier inox AISI 304 contre le déplacement latéral et le renversement (1 pièce).
	Portées non standard.

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