

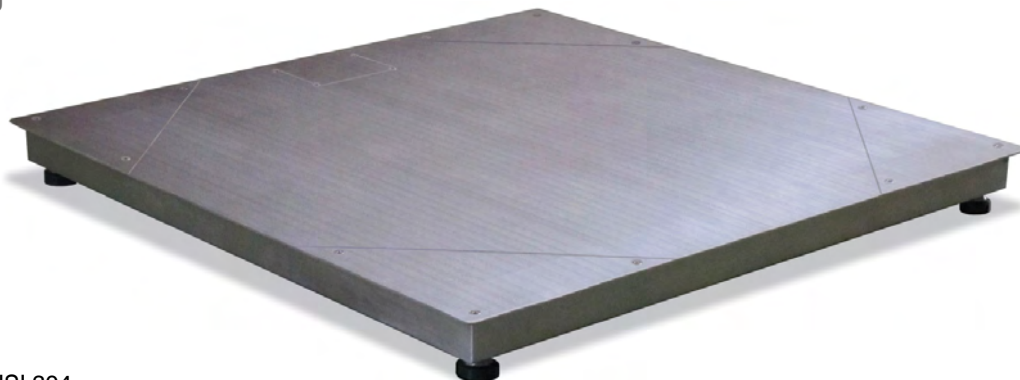
P-INOXN / P-INOXN-S5

PLATEFORME EN ACIER INOX - 4 CAPTEURS DE PESAGE IP68

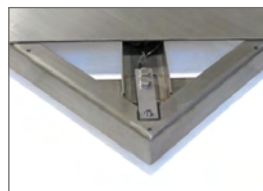
LAUMAS®



Portée jusqu'à 3000 kg



- Plateforme en acier inox AISI 304.
- **P-INOXN**: 4 capteurs de pesage FT-P 1000 kg
P-INOXN-S5: 4 capteurs de pesage FT-P 500 kg
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)	CODE
1500		•	•	1250 x 1250	117	P1250INOXNS5
1500		•	•	1500 x 1500	156	P1500INOXNS5
3000		•	•	1250 x 1250	117	P1250INOXN
3000		•	•	1500 x 1500	156	P1500INOXN

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 II 2GD (zones 1-2-21-22)



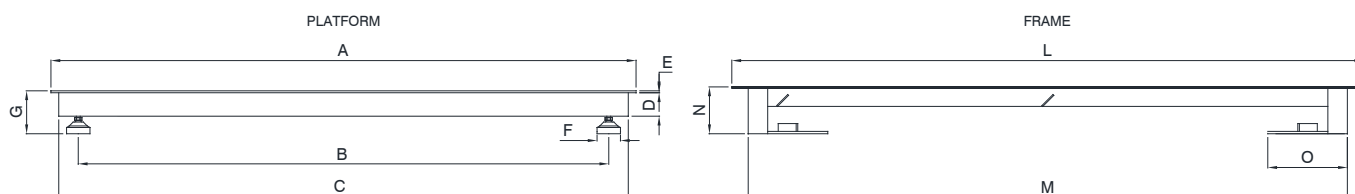
IECEx (zones 1-2-21-22)

P-INOXN / P-INOXN-S5

PLATEFORME EN ACIER INOX - 4 CAPTEURS DE PESAGE IP68

LAUMAS®

DIMENSIONS (mm)



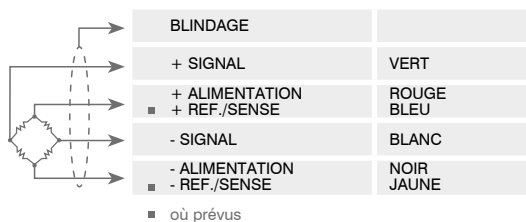
PLATFORM

Code	Load cells capacities	Code	Load cells capacities	A	B	C	D	E	F	G
P1250INOXNS5	500 kg	P1250INOXN	1000 kg	1250 x 1250	1112	1210	60	4	60	90 ÷ 105
P1500INOXNS5	500 kg	P1500INOXN	1000 kg	1500 x 1500	1362	1460	60	4	60	90 ÷ 105


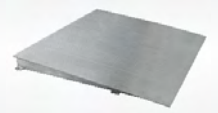



FRAME

Code	L	M	N	O	Gross weight
TELP1250INOXN	1366 x 1366	1272 x 1272	110	200	30 kg
TELP1500INOXN	1616 x 1616	1522 x 1522	110	200	36 kg

CONNEXIONS ÉLECTRIQUES



OPTIONS SUR DEMANDE

	DESCRIPTION	CODE
	Cadre de fosse en acier inox AISI 304 avec plaques de centrage. Pour plateformes: 1250x1250 mm 1500x1500 mm	TELP1250INOXN TELP1500INOXN
	Rampe d'accès en acier inox. Dimensions: 1250x1060x110 mm	P1250INOXRAMP
	Colonne porte-indicateur en acier inox (Ø38 mm, hauteur 700 mm). Support en acier inox pour fixation au sol.	COLONNAM + STAFFAIN
	Contrainte en acier inox AISI 304 contre le déplacement latéral et le renversement (1 pièce).	PPV
	Portées non standard.	

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