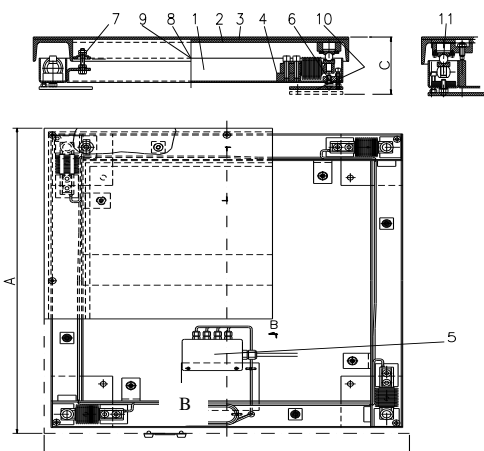


PLATE-FORME DE PESAGE AVEC 4 CAPTEURS
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES


- Quatre pieds réglables pour mise à niveau.
- Boîte de raccordement capteurs IP54 et IP67 pour les plates-formes inox.
- Rondelles amortisseurs de charge sur chaque capteur.
- Câble liaison indicateur L 5m.

- 1 Cadre inférieur.
- 2 Cadre supérieur.
- 3 Tôle de fermeture.
- 4 Capteur.
- 5 Boîte de raccordement.
- 6 Rondelle amortisseur.
- 7 Indécrochable.
- 8 Vis de tôle (accès butée de transport).
- 9 Butée de transport.
- 10 Pieds réglable.
- 11 Butée de surcharge.

NOTE: Pour le transport resserrer la vis (9) pour élever le cadre supérieur. Pour peser enlever la vis (8) retirer la vis (9); remettre la vis (8).

Option Atex : Possibilité d'emplacement en zone classée par protection intrinsèque des capteurs. (Avec accessoire Ex-4).

DIMENSIONS mm	CAPAC. kg	REFEREN. PEINT	REF. INOX Capt acier	REF. CAPT INOX	POIDS NET	CARACTERISTIQUES
A B C 800 800 125±3	150	0060044000	0260344000	0260344000N*	P: 77kg I: 68kg	PLATE-FORME Précision: 1/3000 Normes: OIML et H44 Construction: Acier peint ou inox AISI-304 Finition : - Acier peint, capteurs acier nickelé, tôle larmée peinte. - Inox, Capteurs acier nickelé, tôle lisse inox polis - Inox, capteurs inox, tôle lisse inox polis Surcharge: 150% F.E. Montage au sol ou en fosse CAPTEURS Mod: LC2/LC, LC1/LC2I ou SQB protection IP67 et IP68 avec les capteurs SQB. Sensibilité: 2 mV/V Alimentation: 10 V Impédance entrée: 350 ohm ±10% Impédance sortie: 350 ohm ±1% INDICATEUR Compatible avec les indicateurs de la gamme EXA Certificat d'approbation CE de type N° T8470
	300	0060045000	0260345000	0260345000N*		
	600	0060046000	0260346000	0260346000N* 0260346200N**		
A B C 1000 1000 125±3	300	0060079003	0260379100	0260379100N*	P: 108kg I: 96kg	
	600	0060077003	0260377100	0260377100N* 0260377200N**		
	1500	0060078003	0260378100	0260378100N		
A B C 1000 1250 125±3	600	0060077001	0060377001	0060377001N* 0060377201N**	P: 138kg I: 123kg	
	1500	0060078001	0060378001	0060378001N		
	3000	0060079001	0060379001	0060379001N		
A B C 1250 1250 125±3	600	0060087003	0060421001	0060421001N* 0060421201N**	P: 165kg I: 148kg	
	1500	0060085000	0060422001	0060422001N		
	3000	0060089003	0060423001	0060423001N		
A B C 1250 1500 125±3	600	0060087001	0260387000	0260387000N* 0260387200N**	P: 204kg I: 185kg	
	1500	0060088001	0260388000	0260388000N		
	3000	0060089001	0260389000	0260389000N		
A B C 1500 1500 125±3	600	0060097003	0260394000	0260394000N* 0260394200N**	P: 248kg I: 226kg	
	1500	0069013000	0260395000	0260395000N		
	3000	0069028000	0260393000	0260393000N		
A B C 1500 2000 125±3 Solo 6000kg 210±3	1500	0060103001	0060403001	0060403001N	P: 348kg I: 323kg P: 490kg I: 465kg	
	3000	0060104001	0060404001	0060404001N		
	6000	0060105000	0060405000	0060405001N		

NOTE. Nous consulter pour des applications ou utilisations particulières (passage de chariots élévateurs, charge lourde concentrée)

*Avec Capteur LC1/LC2I

** Seulement homologué avec indicateurs : Orion Energy, Orion plus, Cyber plus.

ACCESSOIRES

Cadre de fosse, cuvelage voir catalogue industrie