

LP

"LPI" PLATEFORME SURBAISSEE EN ACIER INOXYDABLE



Plateformes surbaissées de très faible hauteur permettant le pesage de chariots, transpalettes, etc., avec cornières latérales et rampe d'accès montée et/ou descente. Capteurs INOX IP68 en série. Construction soignée et robuste, adaptée pour les systèmes automatiques de contrôle de poids en milieu professionnel et commercial. Disponible en métrologie légale CE-M pour le pesage réglementé. Disponible également en version ATEX Ex II 2GD IIC en acier inox.

**La solution idéale pour
les applications industrielles
évoluées**

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Fonctionnement avec 4 capteurs homologués en acier inoxydable IP68 avec résistance d'entrée 350 Ohm, selon la directive OIML R60.
- Structure et plateau de charge en acier inoxydable AISI304.
- Pieds de soutien antichoc réglables et niveau à bulle.
- Alimentation 5/15 Vdc.
- Câblage et boîtier de raccordement avec protection IP67, câble blindé de 5 m à 6 pôles pour connexion à l'indicateur, avec connecteurs.
- Standard équipée avec une rampe d'accès.

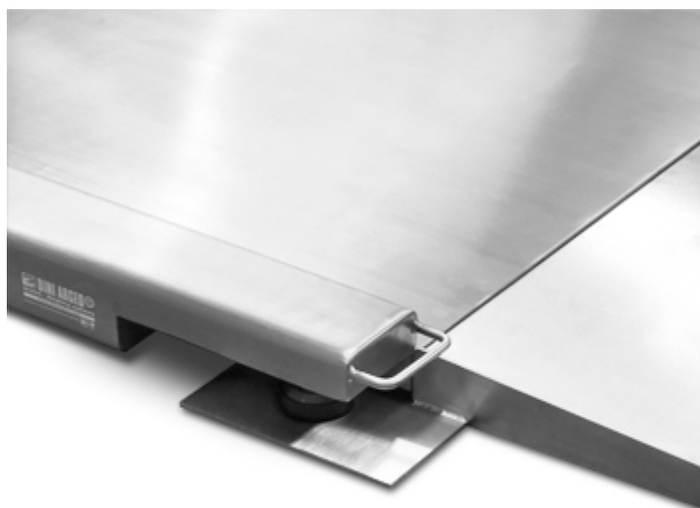
OPTIONS A LA COMMANDE

- Connexion à l'indicateur et étalonnage avec homologation CE-M 1x3000e ou CE-M double échelon 3.000e + 3000e.
- Version haute résolution pour usage interne.

OPTIONS NECESSAIRES EN VERSION ATEX

- CCATEX : Certificat ATEX pour chaque capteur.
- JB4QA : Boîte de jonction certifiée ATEX.
- DCATEXMECH : déclaration de conformité d'ensemble plateforme + boîte de jonction + capteurs (uniquement si la plateforme est commandée sans indicateur, sinon se référer aux certificats disponibles pour l'indicateur à relier).

DETAIL 1



VERSIONS

Versions disponibles

Codice	I x w x h (mm)	N° celle	Max (kg)	d (g)	M (g)*	M 2R (g)*	d HR (g)*
LPEI6-1 	1250x1000x45	4x500kg	600	100	200	100-200	50
LPEI15-1 	1250x1000x45	4x1000kg	1500	200	500	200-500	100
LPFI6-1 	1500x1250x45	4x500kg	600	100	200	100-200	50
LPFI15-1 	1500x1250x45	4x1000kg	1500	200	500	200-500	100

(*) Ces divisions sont seulement obtenues avec les options définies ci-dessous, en combinaison avec indicateur de poids Dini Argeo.



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

DINI ARGEO
FRANCE sarl
France

DINI ARGEO
GMBH
Germany

DINI ARGEO
UK Ltd
United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
China

DINI ARGEO
OCEANIA
Australia



COMPANY HEADQUARTERS

Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 843418

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE