

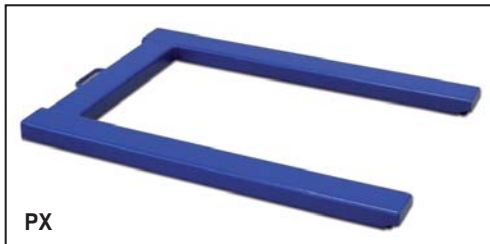


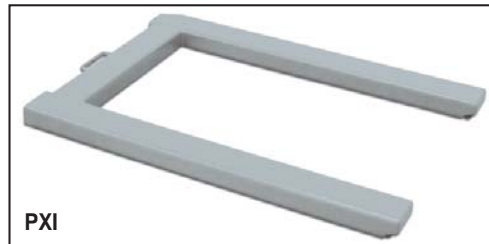
PX	max kg 3000	acier verni / <i>painted steel</i>
PXI	max kg 3000	acier inox AISI 304 / <i>AISI 304 stainless steel</i>
OPTIONS SUR DEMANDE :		OPTIONS ON REQUEST :
- Majoration pour portée hors standard		- Additional price for non-standard platforms
- Version ATEX  II 1 GD (zone 0-1-2-20-21-22)		- ATEX version  II 1 GD (zone 0-1-2-20-21-22)
- Colonne porte-indicateur en acier inox sur piédestal mobile en acier verni (colonne Ø 38 mm, h 700 mm)		- Indicator stainless steel stand (Ø 38 mm, h 700 mm) on painted steel mobile pedestal
* - IPX9K : Déclaration de conformité + Degré de protection IPX9K pour les quatres capteurs de pesage		- IPX9K : Declaration of conformity + IPX9K marking protection rating for 4 load cells



APPROBATION OIML R60 C3
 OIML R60 C3 APPROVED



PX

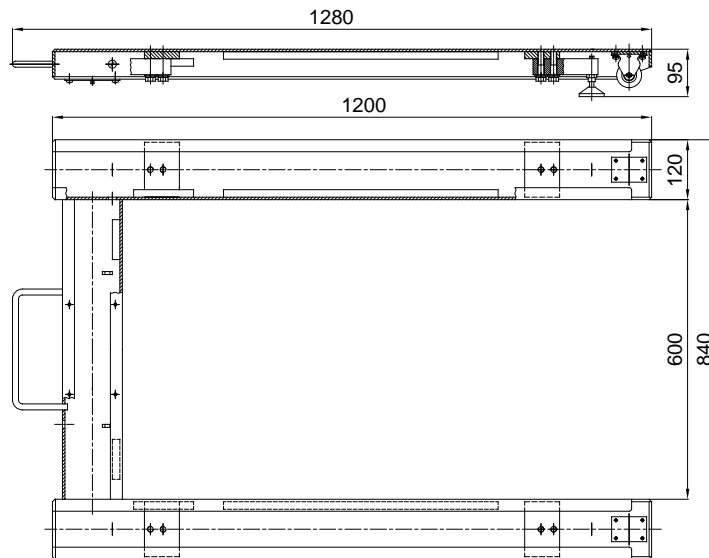


PXI

- Pèse-palettes avec quatre capteurs de force à cisaillement:
 PX: capteurs 1000 kg en acier inox AISI 420, IP68 (sur demande IPX9K *).
 PXI: capteurs 1000 kg en acier inox 17-4 PH, IP68 (sur demande IPX9K *).
- Dimensions 1250 x 840 x h 95 mm (hauteur minimale).
- Deux roues et poignée pour transport incliné.
- Pieds articulés:
 pour PX en acier galvanisés;
 pour PXI en acier inox AISI 304.
- Boîte de jonction en inox avec carte d'égalisation et câble de sortie à 6 conducteurs (longueur 5 mètres).

- Pallet-weighing with four shear beam load cells:
 PX: load cells 1000kg, AISI 420 stainless steel, IP68 (IPX9K* on request);
 PXI: load cells 1000kg, 17-4PH stainless steel, IP68 (IPX9K* on request).
- Dimensions 1250 x 840 x h 95 mm (minimum).
- Two wheels and handles for moving.
- Jointed feet:
 galvanized steel feet for PX;
 AISI 304 stainless steel feet for PXI.
- Stainless steel junction box with equalization board, six-wire cable (5 meters long).

Dimensions (mm)



PX weight= 57 kg
 PXI weight= 61 kg

COLONNE MOBILE
 MOBILE PEDESTAL STAND



BLINDAGE	SHIELD
+ SIGNAL (VERT)	+ SIGNAL (GREEN)
** ALIMENTATION (ROUGE) + REF/SENSE (BLEU)	+ EXCITATION (RED) + REF/SENSE (BLUE)
- SIGNAL (BLANC)	- SIGNAL (WHITE)
** ALIMENTATION (NOIR) - REF/SENSE (JAUNE)	- EXCITATION (BLACK) - REF/SENSE (YELLOW)

** OÙ PRÉVUS (where provided)



* Résistant au nettoyage d'eau à haute pression/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).
 Water protection when cleaning high pressure / steam jet (Test: pressurized hot water is sprayed from a distance of 150 mm). Water pressure 100 bar; temperature 80 °C; test duration 250 seconds (Reference standard DIN 40050-9).