

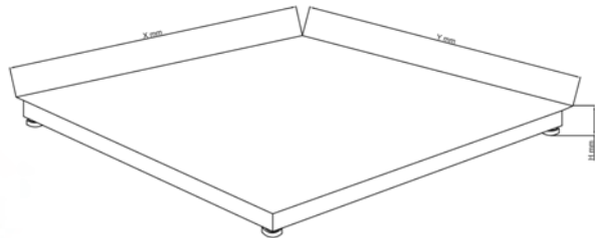
PLATEFORME AU SOL EN ACIER INOXYDABLE À ENCASTRER

CPI

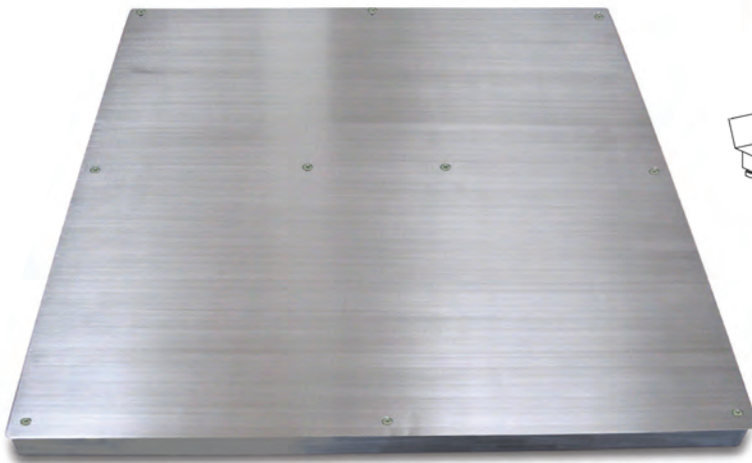


Balance au sol de qualité industrielle avec indicateur inox et structure et capteurs en acier inoxydable. Elle offre une version encastrable au sol pour un gain de place.

Cette plateforme est idéale pour les pesées en agroalimentaire ou en environnements.



Dimensions	X	Y	H
1200 x 1200	1200	1200	106-131
1500 x 1200	1500	1500	106-131
1500 x 1500	1500	1500	106-131



EQUIPEMENTS STANDARDS

- Indicateur inox
- Plateau en acier inox
- Longueur de câble 5 mètres
- Grand écran rétroéclairé
- Hauteur des chiffres 52 mm
- Alimentation batterie et secteur
- 4 pieds réglables
- Structure de profil tubulaire

FICHE TECHNIQUE

Fonctions	Brut/Tare/Net
Affichage	LCD 52 mm
Structure	Acier inox
IP	65
Alimentation	Secteur et batterie
Communication	RS 232
Calibration	Externe
Temp. D'utilisation	0° C à 40 ° C

Référence	Portée kg	Précision g	Plateau mm
CPI-1200	1500	500	1200x1200
CPI-1215	1500	500	1500x1200
CPI-1515	1500	500	1500x1500

Référence	Accessoires
MCI-1212	Cadre de fosse 1200 mm
MCI-1512	Cadre de fosse 1500 mm
MCI-1515	Cadre de fosse 1500 mm