

# PLATEFORME SURBAISSÉE EN ACIER INOXYDABLE

**SPI**



Balance au sol de qualité industrielle avec indicateur inox et structure acier inoxydable en IP65. Idéale pour les pesées en environnement sec et non agressif.

Elle possède deux rampes d'accès pour faciliter le passage de chariots ou de palettes.



PLATEFORME

24

## ÉQUIPEMENTS STANDARDS

- Indicateur inox
- Plateau en acier inoxydable
- Longueur de câble 5 mètres
- Grand écran rétroéclairé
- Hauteur des chiffres 52 mm
- Alimentation batterie et secteur
- 4 pieds réglables
- Structure de profil tubulaire
- 2 rampes d'accès de série
- Taille des rampes : 300 mm (SPI1200) et 500 mm (SPI1215 et SPI1500)

## 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	Dimensions (L x l x H) mm	Poids balance
SPI-800	600	100	800 x 800	800 x 800 x 50	96 kg
SPI-1212	1500	500	1200 x 1200	1200 x 1200 x 50	170 kg
SPI-1500	1500	500	1500 x 1500	1500 x 1500 x 50	220 kg