

Balance de plateforme PCE-SD 1500F SST

**Balance de plateforme d'acier inoxydable vérifiée jusqu'à 1,5 t / Résolution 0,5 kg /
IP68 - IP65 / Calcul de pièces / Fonction d'addition / Interface RS-232 / Plate-forme de pesage
démontable**

La balance de plateforme d'acier inoxydable est installée dans le sol pour obtenir une surface plate. De cette façon, la balance de plateforme d'acier inoxydable peut être chargée avec tout matériel possible. La balance de plateforme d'acier inoxydable a une surface de pesage avec cadre vissé qui peut être démonté au cas échéant, pour des travaux d'installation ou de nettoyage. Optionnellement, il y a la possibilité de compléter la balance de plateforme dans le sol d'acier inoxydable avec un amortisseur pour faciliter l'élévation de la surface de pesage. Les cellules de la balance de plateforme d'acier inoxydable ont une protection IP68 et l'écran une protection IP65. Par suite de l'haut type de protection, la balance de plateforme d'acier inoxydable ne dispose pas d'interface. Les interfaces, comme par exemple, RS-232, RS-485, USB, LAN, 4-20 mA, 0-10 V, ou les contacts de libre potentiel peuvent être installés dans notre fabrique. Un montage postérieur n'est pas possible. Cela permet que la balance de plateforme d'acier inoxydable puisse surveiller et contrôler les processus de fabrication.



- Calcul de pièces
- Pesage en pourcentage %
- Réglage du filtre (temps de réaction)
- Fonction pour peser des animaux
- Enregistrement d'une valeur de tare
- Détection de tolérance MIN / OK / MAX
- Addition de plusieurs poids
- Pesage de formulation mixte
- Fonction statistique
- Déconnexion automatique réglable
- Touche brut / net sur l'écran
- Réglage libre du menu
- Composants libres de maintenance
- Optionnel: USB, LAN ou 4-20 mA

Spécifications techniques

Modèle	Plage de pesage	Résolution	Mín.*	Dimensions plateforme	Poids
PCE-SD 1500F SST	1.500 kg	0,5 kg	10 kg	1500 x 1500 mm	210 kg

*** La charge minimale est la charge à partir de laquelle les bureaux d'homologation vérifient la précision. La balance de plateforme d'acier inoxydable montre aussi des poids inférieurs. Cependant, ils ne doivent pas être utilisés en métrologie légale.**

Vérification	Vérifiable selon classe III (envoyée calibrée)
Plage de tarage	Tare ple dans toute la plage de mesure
Temps de réponse	<4 s
Écran	LCD avec chiffres de 20 mm d hauteur
Longueur du câble de l'écran	Environ 5 m avec prise de connexion
Unités de pesage	kg / unité / lb
Interfaces	Optionnelle: RS-232 bidirectionnelle, USB, LAN ainsi que 4-20 mA, 0-10 V, OC, contacts
Plate-forme de pesage	Acier inoxydable brillant (qui peut être vissée)
Température opérationnelle	-10...+40 °C
Alimentation	~ 230 V 50 Hz 8 VA
Type de protection	Cellules de pesage IP 68 / écran IP 65

Contenu de la livraison

- 1x Balance de plateforme PCE-SD 1500F
- 4 x Plaques de fixation au sol
- 1 x Notice d'emploi