

## Fiche technique de l'balance au sol PCE-SD 2000

**Balance au sol vérifiable jusqu'à 2000kg / résolution à partir de 0,1 kg / hauteur minimum / une rampe d'accès incluse / interface RS-232 bidirectionnelle / fonction d'addition / fonction comptage de pièces / pesage de tolérance / optionnel: sorties de contact OC, 4-20 mA, 0-10 V**

La balance au sol est parfaite. Si vous ne souhaitez pas encastrier la balance au sol, posez simplement la balance au sol, fixez les plaques de fixation à la balance de transit et à la rampe d'accès, connectez l'écran à la prise de courant, et commencez à peser. Nous effectuerons une première vérification avant la livraison, afin que la balance au sol soit immédiatement en fonctionnement même en cas de circulation de marchandises sujette à vérification. La balance au sol a une hauteur minimum de 5 cm seulement et elle permet un accès simple, même avec un matériel lourd. La livraison de la marchandise comprend une rampe d'accès, la seconde rampe peut se commander en option. L'écran de la balance au sol a un système de fixation qui permet le montage mural ou sur une table; vous pouvez commander un trépied en option. D'autres fonctions de la au sol sont: le comptage de pièces, le pesage min. et max., le pesage pour recettes, le pesage en pourcentage, la détermination du poids moyen, la fonction d'addition, la mémoire pour la valeur de tarage et l'interface RS-232 réglable. La balance au sol est aussi disponible en tant que balance au sol calibrée en acier inoxydable.

- Fonction de comptage de pièces
- Pesage en pourcentage %
- Filtre réglable (durée de réaction)
- Fonction de poids des animaux
- Une valeur de tare pouvant se garder
- Tolérance minimum de poids / ok / max.
- Addition de plusieurs pesages
- Détermination du poids moyen
- Pesage de recettes et mélanges
- Interface RS-232 bidirectionnelle et réglable
- Déconnexion automatique réglable
- Touche brut/net sur l'écran
- Menu de réglage libre
- Composants libres de maintenance
- Optionnel: RS-484, USB, LAN ou 4-20 mA, etc.

## Caractéristiques techniques de la balance au sol

Modèle	Plage	Résolution	Min.*	Poids	Surface utile
PCE-SD 2000	2.000 kg	1 kg	20 kg	250 kg	1250 x 1500 mm

**\* La charge minimum est la charge à partir de laquelle les bureaux d'homologation vérifient la précision. La balance au sol vérifiable indique les poids inférieurs, cependant, ils ne doivent pas être utilisés en métrologie légale.**

Vérification	vérifiable selon la classe III (livrée vérifiée)
Plage de tarage	sur toute la plage de pesage
Durée de réponse	<4 s
Ecran	LED avec des chiffres de 20 mm
Interface	RS-232 bidirectionnel optionnel Description de l'interface USB / LAN / 4-20 mA / 0-10 V / OC
Calibrage	externe (uniquement pour les balances de transit non vérifiées)
Température de fonctionnement	-10 ... +40 °C

Alimentation

~230 V 50 Hz 8 VA (prise Schuko)

Type de protection

écran IP 54 / cellules IP 67

**Contenu de la livraison de la balance au sol**

1 x Balance au sol PCE-SD 2000

1 x Écran

1 x Rampe d'accès

4 x Plaques de fixation au sol,

1 x Notice d'emploi