



## Basculé surbaissée compacte et robuste - particulièrement mobile grâce à sa poignée, ses roulettes et sa construction légère

### Caractéristiques

- Les bascules surbaissées permettent de peser avec précision les marchandises pendant un processus de production sans qu'il soit nécessaire de les transborder. Ainsi, le processus de pesée peut s'intégrer parfaitement au flux de travail sans perte de temps significative. Idéal pour un pesage rapide par exemple chariot grillagé, chariot à étages, chariot à container, chariot à plateau, diable, chariot de levage, chariot roulant, poubelles etc.
- Construction basse de la plateforme et rampes d'accès intégrées des deux côtés pour un accès aisé
- Pont bascule : acier, revêtement par poudre, 4 capteurs en aluminium revêtues de silicone, protection contre la poussière et les projections d'eau IP67

- **1** Niveau à bulles pour réglage exacte à niveau de la balance de série
- **2** Stockage et rangement facile de la balance grâce aux roulettes industrielles robustes et à une poignée
- Support mural de série pour montage mural de l'afficheur, modèles sans colonne uniquement
- Housse de protection transparente de série
- **3** Nos balances au sol sont livrées dans un coffret en bois robuste. Il protège votre balance des intempéries et des chocs pendant le transport

### Caractéristiques techniques

- Grand écran LCD, hauteur de chiffres 25 mm
- Hauteur dans la voie de passage : 40 mm
- Dimensions surface de pesée, acier, laqué LxP 800x800 mm (sans rampes)
- Dimensions totales LxPxH 1000x1000x80 mm
- Dimensions afficheur LxPxH 235x114x51 mm
- Longueur du câble afficheur env. 5 m
- Fonctionnement sur piles possible, 4x1.5 V AA, non compris dans la livraison, autonomie jusqu'à 60 h
- Température ambiante tolérée -10 °C/40 °C

### Accessoires

- Housse de protection transparente sur l'afficheur, lot de 5 pièces, KERN EOB-A04BS05
- Paire de plaques d'assise pour la fixation de pont bascule au sol, KERN BIC-A07

DE SÉRIE



OPTION



Modèle	Portée [Max] kg	Lecture [d] kg	Poids net env. kg	Options
				<b>Cert. d'étalonnage DAkkS</b> DAkkS KERN
<b>NIB 300K-1</b>	300	0,1	40	963-129
<b>NIB 600K-2</b>	600	0,2	40	963-130