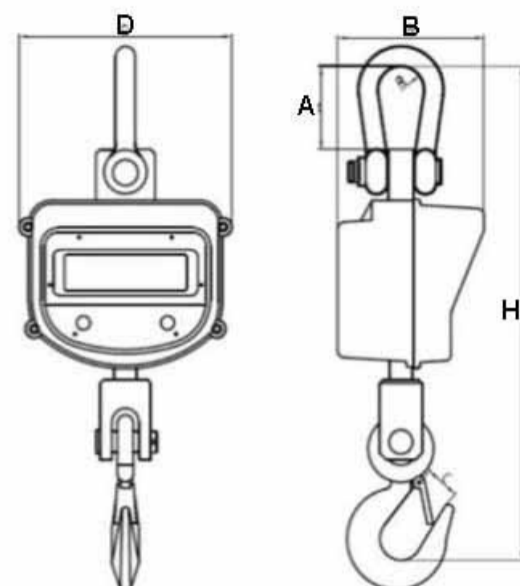


Balance à grue PCE-CS 10000N



Balance à grue PCE-CS 10000N

Intervalle: 10 t / Contrôle par télécommande / Écran avec chiffres de 30 mm de hauteur / Fonctions: Hold, Tare, Total / Accumulateur de 7 Ah intégré, durée \geq 50 h

La balance à grue PCE-CS 10000N a été conçue pour des pesées à l'intérieur d'un maximum de 10 t. La balance à grue possède une manille massive dans la partie supérieure et un crochet tournant avec dispositif de sécurité dans la partie inférieure. La balance à grue se met en marche grâce à une télécommande incluse dans l'envoi. L'écran LED montre 5 chiffres de 30 mm de hauteur, ce qui permet une lecture à distance. L'accumulateur intégré à la balance à grue garantit un fonctionnement en continu de plus de 50 heures. Vous pouvez consulter à tout moment le niveau des piles. Quand la charge des piles est faible, l'écran de la balance à grue commence à clignoter, ce qui indiquera à l'utilisateur qu'il doit recharger l'accumulateur.

La balance à grue offre d'autres fonctions utiles. La fonction TARE permet de tarer le poids (par exemple, cordes, chaînes, etc.). Si vous connaissez le poids des objets à tarer, vous pouvez introduire ce poids au préalable. Une autre fonction utile de la balance à grue est la fonction TOTAL. Cette fonction vous permet d'additionner plusieurs poids et de lire le poids total. Avec la fonction HOLD, vous pouvez figer la valeur sur l'écran.

- ▶ Intervalle: 10.000 kg
- ▶ Résolution: 5 kg
- ▶ Charge minimum: 100 kg
- ▶ Contrôle par télécommande
- ▶ Fonctionnement jusqu'à 50 heures
- ▶ Fonctions: Tare, Hold et Total
- ▶ Écran de 5 chiffres et 30 mm de hauteur
- ▶ Maniement simple

Fiche technique

Plage de pesage	10.000 kg
Charge minimum	100 kg
Résolution	5 kg
Réglémentations	OIML classe III
Intervalle zéro	4 % de l'intervalle de pesée
Intervalle tare	100 % de l'intervalle de pesée
Temps de réponse	≤ 10 secondes
Indication de surcharge	100 % de l'intervalle de pesée + 9e
Charge de sécurité maximum	125 % de l'intervalle de pesée
Charge de rupture	400 % de l'intervalle de pesée
Écran	LCD/LED de 5 chiffres, hauteur: 30 mm
Accumulateur	Accumulateur de plomb scellé, 6 V / 7 Ah
Durée	≥ 50 heures
Source d'alimentation	9 V DC / 1000 mA
Portée de la télécommande	15 m
Alimentation de la télécommande	2 x piles 1,5 V AAA
Température de fonctionnement	-10 ... +40 °C
Humidité de fonctionnement	≤ 85 % H.r. en dessous de +20 °C
Dimensions	264 x 206 x 745 mm
Poids	30 kg

Dimensions

A: 124 mm

B: 206 mm

D: 264 mm

H: 745 mm

Informations complémentaires

En savoir plus sur le produit



Produits connexes



Subject to change