

Fiche technique de l'balance à grue PCE-DDM 20

Balance à grue portable ou mesureur de force / plage de mesure de jusqu'à 20 t / poids léger / fonction PEAK / écran à distance / manilles et mallette inclus

La balance à grue de la série PCE-DDM est idéale pour des mesures de traction, comme par exemple celles qui sont effectuées par les experts. Dans la fabrication de la balance à grue, on a utilisé des matériels de première qualité. Cela permet, malgré l'élevée capacité de mesure, une construction compacte avec un poids léger. Selon la plage de mesure de la balance à grue, on inclut dans le contenu de l'envoi une mallette de transport et, selon le modèle, un écran sans fils. La balance à grue est d'aluminium avec des anneaux d'acier dans les emplacements du boulon. Grâce à la résistance de flexion et à la déformation de l'acier utilisé dans la fabrication de la balance à grue, on obtient une sécurité de 200 %. Quelques fonctions intéressantes de la balance à grue sont la fonction Peak Hold, fonction d'addition, pesage brut / net et des différentes unités de mesure comme par exemple Kg / t / lbs / N ou kN. La balance à grue est appropriée pour des mesures de traction.

- Plage de mesure jusqu'à 20.000 kg
- Poids propre léger
- Construction compacte
- Écran graphique
- Longue durée de la batterie
- Fonction PEAK-Hold
- Fonction d'addition
- Unités de mesure: kg / t / lbs / N / kN
- Plage de gravitation réglable
- Manilles et mallette inclus

Spécifications techniques

Modèle	Plage mesure	Résolution	Min. **	Poids	Avec manille
PCE-DDM 20	20.000 kg / 200 kN	10 kg / 100 N	200 kg	18 kg	49 kg

Déviation de la mesure / précision	± 0,1 % de la plage de mesure
Tare	max. 20% de la plage de mesure
Écran	LCD avec chiffres de 22mm
Unités de mesure	kg / t / lbs / N / kN
Transmission par radio	Jusqu'à un max de 80m à l'air libre
Taux de mesur	2,5 Hz
Température opérationnelle	-10 ... + 40 °C
Alimentation	3 x piles AA 1,5 V
Temps opérationnelle	Environ 50 heures

** La balance montre aussi le poids qui est inférieur à la charge minimum, mais la précision indiquée dans le tableau n'est valable qu'à partir de la charge minimum indiquée dans le tableau

Dimensions

Modèle	A	B	C	D	Ø	H	Matériel
--------	---	---	---	---	---	---	----------

PCE-DDM 20 420 128 74 260 127 660 Acier

Contenu de l'envoi

- 1 x Balance à grue
- 1 x Écran portable
- 2 x Manilles
- 1 x Mallette
- 3 x Piles
- 1 x Notice d'emploi