

DP90-1200

Barres peseuses



- Capacité de 2500kg x 0,5g
- 2 barres en acier de 1200mm de long
- Poids de chaque barre : 15kg
- 200% de protection de surcharge
- Indicateur ABS
- Sortie RS232
- Batterie interne rechargeable
- Simple à installer et à utiliser

DP90-1200

Caractéristiques

L'ensemble indicateur DP90-1200 et les barres de pesée ont été conçues avec un esprit de simplicité, afin de faciliter sa mise en oeuvre et son utilisation.

Idéal pour les applications de pesage lourd où la portabilité et la souplesse d'utilisation sont requises, tels que grandes palettes, tubes, ou pour des installations sous des containers ou des réservoirs.

Les 2 solides barres en acier de 1200mm sont recouvertes d'une peinture epoxy avec embouts en caoutchouc, et équipées chacune de 2 capteurs de 1100 kilos qui leur assurent une protection de surcharge jusqu'à 200%.

4 larges pieds en caoutchouc donnent à l'ensemble une très bonne stabilité.

Indicateur

Doté d'un écran LCD à affichage vert, le boîtier en ABS offre grâce à ses 7 touches une utilisation très simple et rapide.

Les fonctions principales sont : Brut, Tare, Net, Remise à 0, Changement d'unités Cumul, Contrôle +/-.

Afin d'assurer une parfaite autonomie, l'indicateur WB6200 est équipé d'une batterie interne rechargeable avec un adaptateur secteur en standard.

Les caractères à leds verts en permettent l'utilisation dans des lieux faiblement éclairés.

La mise en veille automatique après une période de non-utilisation permet déconomiser la charge de la batterie.

Il est possible d'activer la fonction de pesage dynamique en cas d'animaux vivants.

L'indicateur est livré en standard avec une connexion RS232, permettant la liaison imprimante, PC ou autres périphériques compatibles.

Spécifications techniques

Capacité :
2500kg x 0,5kg

Dimensions des barres:
1200mm x 100mm x 60mm

Dimensions de l'indicateur :
229mm x 165mm x 95mm

Capteurs :
2 capteurs NTEP haute précision de 1100kg en 350 ohms tension en sortie 3mV.

Protection de surcharge :
200%

Capacité de charge :
100%

Longueur de câble :
6 mètres par barre.

Résolution :
260.000 divisions.

Ecran :
Leds verts.
Hauteur d'affichage 25mm

Température d'utilisation :
-10°C à 40°C.