

Systeme de pesage mobile

BRUSS
Pesage Embarqué

HGW *line* **BX** **ATEX**

*Transpalette peseur manuel
Pesage, Totalisation.*

Capacité : 2000 kg
Graduation multi-écheleon
0 à 200 kg/0,2 kg
201 à 500 kg/0,5 kg
501 à 2000 kg/1 kg

Etanchéité IP65
Capteurs et câblage IP67

Utilisation
Pesage en Zone 1



Disponible en transactions commerciales

ISO 9002



Série HGW-BX

Le transpalette peseur HGW-BX combine un système de pesage précis et de haute qualité. La simplicité de son clavier de fonctions permet une utilisation par tous. Le HGW-BX a été développé spécialement pour une utilisation intensive dans les zones dangereuses. L'appareil est équipé en standard d'un indicateur rotatif 360°, de boutons poussoirs (pour une utilisation avec des gants) et de fourches en inox. Le module de batterie est prévu pour une autonomie allant jusqu'à 100 heures d'utilisation.



Caractéristiques techniques

Protection ADF	: EEx ia IIB T4, intrinsèque, certificat KEMA 03ATEX1096 du 21/11/06
Capacité	: 2000 kg
Graduation multi-échelon	: 0-200 kg : graduation 0,2 kg 201-500 kg : graduation 0,5 kg 501-2000 kg : graduation 1 kg
Erreur maximale	: 0,1 % du poids pesé
Étanchéité	: Capteurs et câblage IP67 Indicateur rotatif 360° IP65
Fourches	: Inox
Autonomie	: Jusqu'à 100 heures, indication de recharge 5 heures avec coupure automatique
Batterie	: Protection ADF intrinsèque, certificat KEMA 03ATEX1097 du 21/11/06, 12 Vdc/6.5 Ah, rechargeable, interchangeable et sans entretien,
Chargeur de batterie	: 230 Volt/8 Vdc - 1 A, à charger hors zone dangereuse.

Fonctions

- Correction manuelle et automatique du zéro,
- Fonctions Brut/Net,
- Tare manuelle et automatique,
- Totalisation avec numéro de séquence,
- Affichage d'erreurs,
- Coupure automatique après 60 minutes de non utilisation (programmable).

Options

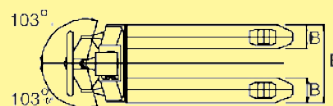
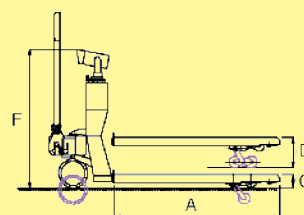
- Module de batterie supplémentaire, permettant une utilisation en continue,
- Châssis en inox,
- Roues de charge en polyamide et/ou tandem,
- Frein à pied (non disponible avec roues directrices en nylon),
- Capacité 3.000 kg (graduation 1 kg),
- Longueur de fourches 950 mm jusqu'à 2000 mm
- Écartement extérieur des fourches 690 mm,
- Autres options sur demande.

Dimensions

A Longueur de fourche	: 1180 mm
B Largeur de fourche	: 170 mm
C Hauteur minimale	: 90 mm
D Hauteur maximale	: 210 mm
Course de levage	: 120 mm
E Écartement extérieur	: 550 mm
F Hauteur indicateur	: 1000 mm

Caractéristiques

Couleur	: Jaune RAL 1028, peinture epoxy
Poids	: 120 kg
Roues directrices	: Caoutchouc antistatique
Roues de charge	: Polyuréthane tandem



Produit distribué par :

BRUSS
Pesage Embarqué

Pour plus de renseignements allez sur
www.precisa.fr