



La GBK est conçue pour répondre aux demandes des applications industrielles rigoureuses. Avec sa plate-forme en acier inoxydable compacte, la GBK tient facilement sur une table ou un chariot, et est idéale pour le comptage de pièces, le dosage ou le pesage routinier. Pour un positionnement flexible, l'écran monté sur la colonne peut être utilisé sans la colonne. Des pieds surdimensionnés en caoutchouc fournissent la stabilité, tandis que le cadre en aluminium coulé distribue le poids uniformément et assure des lectures constantes où que les objets soient placés. Le logiciel intuitif de la GBK économise du temps et réduit les erreurs lors de la saisie de données. Alimenté par un adaptateur secteur ou par batterie rechargeable intégrée, la GBK fonctionne partout. La version GBK-M est homologuée pour un usage réglementé.

La meilleure solution pour les tâches exigeantes industrielles et de fabrication



Caractéristiques

- Écran LCD lumineux rétroéclairé clairement visible dans n'importe quelles conditions d'éclairage
- Indicateur de capacité intégré à l'écran pour surveiller facilement les éventuelles surcharges
- Voyants LED de contrôle de pesée indiquant clairement si le poids est en dessous, au dessus ou entre les limites acceptables.
- Rétroéclairage programmable pouvant être défini sur "toujours allumé", "toujours éteint" ou "s'allume seulement lors d'une pesée"
- Touches colorées facilitent la reconnaissance rapide des fonctions les plus fréquemment utilisées
- L'indicateur de niveau et les pieds réglables assurent la stabilité de la balance pour optimiser les résultats de pesée
- Grand plateau de pesée en inox 304 pour un nettoyage rapide et efficace
- Interface RS-232 pour la connexion aux ordinateurs aux imprimantes
- La construction solide répond aux exigences industrielles
- Clavier étanche protège contre la saleté et les déversements accidentels
- La protection contre les surcharges permet d'éviter d'endommager les composants internes
- Contrôle du poids avec alarme sonore
- La mémoire accumule le total des résultats
- Comptage de pièces avec des tailles d'échantillons sélectionnables librement
- Optimisation automatique du poids de la pièce affine le comptage de pièces lorsque des pièces sont ajoutées
- Prédétermination de la fonction de tare accélère le processus de pesage répétitif
- Filtrage numérique sélectionnable pour les effets de contrôle des vibrations et les perturbations
- Mise à zéro automatique assure que l'écran revient à zéro
- Batterie rechargeable incluse pour un fonctionnement pratiquement n'importe où
- Mise hors tension automatique programmable pour économiser l'énergie

Application

- Pesage
- Comptage de pièces
- Pesage en pourcentage
- Contrôle du poids
- Pesage d'animaux / dynamique
- Accumulation de poids

A Propos d'Adam Equipment

Depuis plus de 40 ans, les professionnels dans le monde entier comptent sur Adam Equipment pour fournir une vaste sélection d'équipements de pesage fiables et abordables. Adam offre la balance idéale associant vitesse, performance et valeur.

Balances de contrôle **GBK**

Modèle	GBK 16a	GBK 35a	GBK 70a	GBK 130a	GBK 260a	GBK 15aM	GBK 30aM	GBK 60aM	GBK 150aM	GBK 300aM
Capacité	16lb / 8kg	35lb / 16kg	70lb / 32kg	130lb / 60kg	260lb / 120kg	15lb / 6kg	30lb / 15kg	60lb / 30kg	150lb / 60kg	300lb / 150kg
Précision	0.0002lb / 0.1g	0.001lb / 0.5g	0.002lb / 1g	0.005lb / 2g	0.01lb / 5g	0.002lb / 1g	0.005lb / 2g	0.01lb / 5g	0.02lb / 0.01kg	0.05lb / 0.02kg
Reproductibilité (S.D)	0.0004lb / 0.2g	0.002lb / 1g	0.004lb / 2g	0.01lb / 4g	0.02lb / 10g	0.004lb / 2g	0.01lb / 4g	0.02lb / 10g	0.04lb / 0.02kg	0.1lb / 0.04kg
Linéarité (+/-)	0.0006lb / 0.3g	0.002lb / 1g	0.004lb / 2g	0.01lb / 4g	0.02lb / 10g	0.004lb / 2g	0.01lb / 4g	0.02lb / 10g	0.04lb / 0.02kg	0.1lb / 0.04kg
Taille du plateau	11.8"x15.7" / 300x400mm									
Unités de pesage	g, kg, lb, lb:oz, oz									
Temps de stabilisation (sec)	2									
Interface	RS-232									
Calibrage	Calibrage externe									
Affichage	LCD rétroéclairé avec des chiffres de 0.8" / 20mm de haut									
Alimentation	Adaptateur 12VDC 50/60Hz 800mA / Batterie Interne Rechargeable									
Température d'utilisation	-10° à 40°C									
Boîtier	Indicateur en plastique ABS avec une base en aluminium coulé									
Dim. totale	11.8"x20.5"x26.8" / 300x520x680mm (lpxh)									
Poids net	16.8lb / 7.6kg									
Homologation	Non disponible					NTEP / Measurement Canada				

Accessoires

Numéro d'article Description

3052010526.....	Coque en Plastique
3126011263.....	Rouleau de papier thermique pour ATP
3126011281.....	Papier thermique pour imprimante ATP (lot de 10)
1120011156.....	Imprimante Thermique ATP
3074010266.....	Câble RS-232 vers PC
3074010507.....	RS-232 vers Câble interface USB (doit être commandé avec le câble RS-232)
600002028.....	Programme d'acquisition de données
700660290.....	Certificat de Calibrage
700200107.....	Roulettes / Roues (set de 4)

Accessoires Principaux



Imprimante Thermique ATP

La facilité d'utilisation combinée avec une mise en route rapide correspond à une imprimante thermique vraiment polyvalente. Un bouton-poussoir unique d'alimentation et trois indicateurs LED faciles à lire permettent un fonctionnement simplifié.



Coque en Plastique

Les coques de protection offrent un moyen facile et abordable pour protéger la balance et la garder propre.



Roulettes / Roues

Des roulettes pivotantes fournissent une mobilité facile pour les balances de comptoir et au sol. Un système de freinage empêche le mouvement pendant l'utilisation.

Fourni par