

# Balance de comptoir et au sol AGB et AGF

*Idéales pour le milieu industriel*



## Description

Les balances de comptoir et au sol AGB et AGF sont équipées d'un indicateur en acier inoxydable et d'une construction solide, et sont disponibles en trois tailles de plates-formes et une large sélection de capacités. Accomplissez les tâches de pesage et de comptage rapidement, car les résultats sont aisément visibles sur l'écran rétroéclairé LCD, qui offre des chiffres hauts de 1.5mm / 40mm. AGB et AGF facilitent le contrôle de poids avec un grand écran rétroéclairé qui change de couleur pour indiquer si le poids est en dessous, au-dessus ou dans les limites réglées. Pour une efficacité maximale, un clavier tactile offre un fonctionnement fluide. Avec une batterie rechargeable interne, l'AGB/AGF peut être utilisée dans des locations où l'alimentation n'est pas disponible. Transmettez rapidement les résultats aux ordinateurs ou aux imprimantes avec l'interface RS-232. Les balances offrent le calibrage externe, donc les vérifications et les ajustements peuvent être effectués avec des masses. L'homologation de type CE signifie que AGB et AGF conviennent aux opérations légales pour le commerce.

## Applications

- > Pesage
- > Comptage de pièces
- > Pesage en pourcentage
- > Contrôle du poids
- > Contrôle du comptage
- > Fige les résultats sur l'écran
- > Maintien de la valeur de crête
- > Pesage d'animaux / dynamique
- > Net/total

## Caractéristiques techniques

- > L'écran rétroéclairé change de couleur pour une notification rapide des limites de contrôle de poids
- > Les touches colorées facilitent la reconnaissance rapide des fonctions les plus fréquemment utilisées
- > Les pieds en caoutchoucs robustes assurent la stabilité de l'unité
- > Grand plateau de pesée en inox 304 pour un nettoyage rapide et efficace
- > La construction solide répond aux exigences industrielles
- > Interface RS-232 pour la connexion aux ordinateurs et aux imprimantes
- > Le calibrage externe permet de vérifier et d'ajuster avec des poids
- > La fonction Hold fige le poids indiqué, ce qui permet au temps de s'écouler sans perdre les résultats
- > Contrôle du poids avec alarme sonore
- > Comptage de pièces avec des tailles d'échantillons prédéfinies
- > Le filtrage numérique sélectionnable pour animaux / pesage dynamique fournit des résultats stables pour les sujets en mouvement
- > Homologuée de Type CE
- > Batterie rechargeable incluse pour un fonctionnement pratiquement n'importe où
- > Mise hors tension automatique programmable pour économiser l'énergie

Référence	Capacité	Précision	Taille du plateau
BCSAGF150	150g	5g	400 x 500mm
BCSAGF300	300kg	10g	
BCSAGF600	600kg	20g	600 x 800mm

Référence	Capacité	Précision	Taille du plateau
BCSAGB8	8kg	0,1g	300 x 400mm
BCSAGB16	16kg	0,2g	
BCSAGB35	35kg	0,5g	
BCSAGB70	70kg	1g	

## TechProdis

9, rue Saint Fiacre - 02570 CHEZY SUR MARNE

Tél. : 03.23.82.04.04 | Fax : 03.23.82.04.05

Email : [contact@techprodis.com](mailto:contact@techprodis.com)

[www.techprodis.com](http://www.techprodis.com)

SAS au capital de 30 000€ - N° SIRET : 802 018 804 000012 - N° intra : FR 39 802 018 804

Modèle	AGB 8	AGB 16	AGB 35	AGB 70	AGF 150	AGF 300	AGF 600	AGB 6M	AGB 15M	AGB 30M	AGB 60M	AGF 60M	AGF 150M	AGF 300M
<b>Capacité</b>	8kg	16kg	35kg	70kg	150kg	300kg	600kg	6kg	15kg	30kg	60kg	60kg	150kg	300kg
<b>Précision</b>	0.1g	0.2g	0.5g	1g	5g	10g	20g	2g	5g	10g	20g	20g	50g	100g
<b>Reproductibilité (S.D)</b>	0.1g	0.2g	0.5g	1g	5g	10g	20g	2g	5g	10g	20g	20g	50g	100g
<b>Linéarité (+/-)</b>	0.2g	0.4g	1g	2g	10g	20g	40g	4g	10g	20g	40g	40g	100g	200g
<b>Taille du plateau</b>	300x400mm			400x500mm		600x800mm		300x400mm			400x500mm			
<b>Unités de pesage</b>	g, kg, N, lb, lb:oz, oz, unité personnalisable							g, kg						
<b>Temps de stabilisation (sec)</b>	2													
<b>Interface</b>	RS-232													
<b>Calibrage</b>	Calibrage externe													
<b>Affichage</b>	LCD rétroéclairé avec des chiffres de 40mm de haut													
<b>Alimentation</b>	Cordon secteur / Batterie Interne Rechargeable													
<b>Température d'utilisation</b>	-10° à 40°C													
<b>Boîtier</b>	Indicateur inox avec base en aluminium													
<b>Dim. totale (lxpxh)</b>	300x520x665mm			400x625x855mm		600x935x880mm		300x520x665mm			400x625x855mm			
<b>Poids net</b>	14kg			18kg		35kg		14kg			18kg			
<b>Homologation</b>	Non disponible							Homologuée de Type CE						

## TechProdis

9, rue Saint Fiacre - 02570 CHEZY SUR MARNE

Tél. : 03.23.82.04.04 | Fax : 03.23.82.04.05

Email : [contact@techprodis.com](mailto:contact@techprodis.com)

[www.techprodis.com](http://www.techprodis.com)

SAS au capital de 30 000€ - N° SIRET : 802 018 804 000012 - N° intra : FR 39 802 018 804

# Indicateur de pesée AE 402

Indicateur étanche multifonctions



## Description

Solidement construit, l'indicateur AE 402 peut gérer toute sorte d'applications de pesage dans de nombreux environnements exigeants. Le boîtier en acier inoxydable possède un indice de protection IP66, aidant à prévenir contre la pénétration de poussière et d'eau. L'AE 402 peut être monté facilement sur un mur avec le matériel et le support inclus. L'écran rétroéclairé est surdimensionné, et le clavier facile à utiliser dispose d'une touche Tare en surbrillance, de LED pour le contrôle de pesée et d'indicateur de batterie faible. La date et l'heure sont fournies par l'indicateur et incluses dans les documents imprimés.

## Applications

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

## Caractéristiques techniques

- > 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
- > Touches colorées facilitent la reconnaissance rapide des fonctions les plus fréquemment utilisées
- > Boîtier métallique robuste protège les composants internes dans des environnements difficiles
- > Construction robuste résiste à une utilisation industrielle
- > Interface RS-232 pour la connexion aux ordinateurs aux imprimantes
- > Support mural pour placer l'indicateur sur une surface verticale
- > Contrôle du poids avec alarme sonore
- > Le calibrage externe permet de vérifier et d'ajuster avec des poids
- > Fonction Hold fige le poids affiché, laissant du temps sans perdre le résultat
- > Comptage de pièces avec des tailles d'échantillons prédéfinies
- > Configuration rapide et facile à l'aide du clavier
- > Filtrage numérique sélectionnable pour animaux / pesage dynamique fournissant des résultats stables des sujets en mouvement
- > Échelon de la balance sélectionnable par l'utilisateur
- > Mise à zéro automatique assure que l'écran revient à zéro
- > Protection contre l'eau et la poussière gradué IP66
- > Adaptateur secteur inclus
- > Batterie rechargeable incluse pour un fonctionnement pratiquement n'importe où
- > Mise hors tension automatique programmable pour économiser l'énergie

Modèle	AE 402
Gamme des Capacités	Sélectionnable
Résolution	1:80,000
Tension d'excitation	5VDC
Capteurs	4
Sensitivité	0.15uv/d
Valeur Zéro	0-10mv
Portée du signal	0-40mv
Unités de pesage	g, kg, lb, lb:oz, oz, N
Temps de stabilisation (sec)	2
Interface	RS-232
Indice de Protection IP	66
Calibrage	Calibrage externe
Affichage	LCD rétro éclairé avec des chiffres de 40mm de haut
Alimentation	Adaptateur 12VDC 50/60Hz 800mA / Batterie Interne Rechargeable
Température d'utilisation	0° à 40°C
Carter	Inox
Dim. totale	240x145x95mm (lpxph)
Poids net	2kg

## TechProdis

9, rue Saint Fiacre - 02570 CHEZY SUR MARNE

Tél. : 03.23.82.04.04 | Fax : 03.23.82.04.05

Email : [contact@techprodis.com](mailto:contact@techprodis.com)

[www.techprodis.com](http://www.techprodis.com)

SAS au capital de 30 000€ - N° SIRET : 802 018 804 000012 - N° intra : FR 39 802 018 804