



La durabilité et la performance sont au cœur de la série W de balances à plate-forme lavable. Les bases classées IP67 sont construites en acier inoxydable 304 facile à nettoyer, ce qui est idéal pour les environnements humides et poussiéreux, et peuvent être utilisées avec n'importe quel indicateur, y compris la vaste sélection d'indicateurs d'Adam Equipment. Les connecteurs au bas de la série W sont également classés IP67

pour une protection avancée. Les balances sont aussi dotées d'une protection contre les surcharges pour éviter d'endommager les composants internes, ainsi que d'un indicateur de niveau et de pieds réglables pour garantir une installation correcte et des résultats de pesage optimaux.

## *Protection haute performance et résistante au lavage pour les environnements les plus exigeants*

### **Caractéristiques**

- Construction robuste en acier inoxydable pour une durabilité ultime
- Indice de protection IP67 contre l'eau et la poussière
- L'indicateur de niveau et les pieds réglables assurent la stabilité de la balance pour optimiser les résultats de pesée
- Compatible avec plusieurs indicateurs Adam
- Grand plateau de pesée en inox 304 pour un nettoyage rapide et efficace
- La protection contre les surcharges permet d'éviter d'endommager les composants internes

### **Applications**

- Pesage

### **À Propos Adam Equipment**

Depuis près de 50 ans, les professionnels du monde entier font confiance à Adam Equipment pour une vaste sélection d'équipements de pesage fiables et abordables. Adam fournit la bonne balance de vitesse, de performance et de valeur.

Modèle	WS 16a	WS 35a	WS 70a	WB 70a	WB 165a	WF 165a	WF 330a	WL 330a	
<b>Capacité</b>	16lb / 8kg	35lb / 16kg	70lb / 32kg		165lb / 75kg		330lb / 150kg		
<b>Précision</b>	0.001lb / 0.0005kg	0.002lb / 0.001kg	0.005lb / 0.002kg		0.01lb / 0.005kg		0.02lb / 0.01kg		
<b>Linéarité</b>	0.002lb / 1g	0.005lb / 2g	0.01lb / 5g		0.02lb / 10g		0.04lb / 20g		
<b>Taille du Plateau</b>	9.8x9.8" / 250x250mm			15.7x11.8" / 400x300mm		18.7x15.7" / 500x400mm		23.6x17.7" / 600x450mm	
<b>Unités de Pesage</b>	Sélectionnable								
<b>Calibrage</b>	Externe								
<b>Affichage</b>	Sélectionnable								
<b>Température d'Utilisation</b>	-10° à 40°C								
<b>Boîtier</b>	Acier Inoxydable								
<b>Dims. d'Expédition</b>	11.8x24x7.5" / 300x610x190mm			14.2x29.1x7.9" / 360x740x200mm		19.7x34.6x7.9" / 500x880x200mm		19.7x34.6x10.2" / 500x880x260mm	
<b>Poids d'Expédition</b>	13.2lb / 6kg			22lb / 10kg		28.7lb / 13kg		45.2lb / 20.5kg	

## Accessoires

### Numéro d'article

400005615

3014011014

3074010507

600002028

### Description

Étiquettes - 800 par rouleau

Câble RS-232

Adaptateur RS-232 vers USB

Programme de Collecte de Données AdamDU



## AE 504 Indicateur Étiqueteur Avancé

Une conception robuste et légère avec un clavier étanche, une batterie interne rechargeable et la commodité d'une imprimante intégrée font de l'indicateur de comptage AE 504 un excellent choix pour les environnements industriels exigeants et les zones d'expédition et de réception.

## Indicateurs Compatibles



### Indicateur AE 403

L'indicateur multifonction AE 403 peut être combiné avec des plates-formes de pesage pour effectuer des tâches industrielles exigeantes. Il fonctionne bien sur les quais de chargement, dans les usines de transformation des aliments, dans les milieux agricoles ou dans les zones d'expédition et de réception.



### Indicateur GKa

Doté de fonctions intelligentes, l'indicateur GKa abordable offre une interface utilisateur simple, ce qui permet une utilisation et des résultats rapides. La fonction intégrée de pesage de contrôle permet aux utilisateurs de voir facilement si les échantillons sont supérieurs, inférieurs ou conformes aux limites établies.



### Indicateur Étiqueteur AE 503

Une construction solide en ABS et une imprimante d'étiquettes intégrée améliorent la fonctionnalité de l'indicateur d'impression d'étiquettes AE 503. Grâce à l'imprimante intégrée, ajoutez des codes-barres, des codes QR, des images et des logos personnalisés aux étiquettes imprimées de 50 mm de large.



### Indicateur Compteur GC

Avec une large gamme de caractéristiques, l'indicateur de comptage GC est idéal pour les tâches de comptage de pièces. Son clavier numérique facilite la saisie du poids unitaire et de l'échantillon, tandis que l'écran affiche le poids unitaire, le poids total et le nombre de pièces.

Supplied by:

Adam Equipment poursuit une politique d'amélioration continue et se réserve le droit de modifier les spécifications et les prix sans préavis. Les conditions standards de vente d'Adam Equipment s'appliquent. Sauf erreur ou omission.