



Les plateformes industrielles PT offrent une durabilité et une construction de haute qualité répondant à une variété d'applications différentes. La PT dispose d'une grande base en acier avec une surface gauffrée, des pieds réglables et un câble. Les rampes optionnelles facilitent le chargement et le déchargement d'objets lourds. Les plateformes sont disponibles avec ou sans indicateurs. Adam propose une gamme d'indicateurs comprenant les modèles GK, GC, AE 403. AE 503, AE 504 et AE 505.

Une construction de qualité avec une surface gauffrée pour une durabilité et une performance ultime







Caractéristiques

- · La construction solide répond aux exigences industrielles
- Surface gaufrée pour une traction supérieure
- Les rampes optionnelles facilitent le chargement et le déchargement
- · Compatible avec plusieurs indicateurs Adam
- Câble blindé d'environ 5 mètres/15-pieds
- Compatible avec Adam Connect pour le transfert de données sans fil vers les imprimantes et les PC

Applications

- Pesage
- · Comptage de pièces
- · Contrôle du poids
- Pesage d'animaux / dynamique

À Propos Adam:

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.

PT Platform Scales



Product Details

Modèle	PT 110	PT 310-5	PT 310-10	PT 112	PT 312-5	PT 312-10	PT 115	PT 315-5	PT 315-10	PT 112M	
Capacité	2500lb / 1000kg	5000lb / 3000kg	10000lb / 4500kg	2500lb / 1000kg	5000lb / 3000kg	10000lb / 4500kg	2500lb / 1000kg	5000lb / 3000kg	10000lb / 4500kg	2500lb / 1000kg	5000lb / 3000kg
Précision	0.5lb / 0.2kg	1lb / 0.5kg	2lb / 1kg	0.5lb / 0.2kg	1lb / 0.5kg	2lb / 1kg	0.5lb / 0.2kg	1lb / 0.5kg	2lb / 1kg	0.5lb / 0.2kg	1lb / 0.5kg
Tension d'Excitation	5 - 10 VAC / DC										
Cellules de Charge	4										
Taille du Plateau	39.4"x39.4" / 1000x1000mm			47.2"x47.2" / 1200x1200mm			59.1"x59.1" / 1500x1500mm			47.2"x47.2" / 1200x1200mm	
Unités de Pesage	Sélectionnable										
Calibrage	Externe										
Affichage	Sélectionnable										
Température d'Utilisation	-10° à 40°C / 14° à 104°F										
Boîtier	Base en acier doux										
Dimensions d'Expédition	39.4"x39.	39.4"x39.4"x4.3" / 1000x1000x110mm		47.2"x47.2"x4.3" / 1200x1200x110mm			59.1"x59.1"x4.3" / 1500x1500x110mm			47.2"x47.2"x4.3" / 1200x1200x110mm	
Poids d'Expédition		136.6lb / 62kg		174.1lb / 79kg			244.6lb / 111kg			174.1lb / 79kg	
Approbations	N/A									NTEP / Measurement Canada	

Accessoires

No. d'Article Description

700100199.....Rampe en Acier Doux - PT 10R 1000mm de large

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.



L'Indicateur d'Impression d'Étiquettes AE 503

L'indicateur d'impression d'étiquettes AE 503 combine des applications de pesage et une imprimante en un seul appareil facile à utiliser, offrant ainsi une solution idéale pour les nécessités de fabrication, d'emballage et de distribution.



L'Indicateur d'Impression d'Étiquettes Avancé AE 504

L'AE 504 combine une gamme complète d'applications de comptage avec la capacité d'imprimer des étiquettes et des codes-barres personnalisés pour une solution compacte unique.



L'Indicateur d'Impression d'Étiquettes à Écran Tactile AE 505

Combinant la facilité et la navigation intuitive d'un écran tactile de 8 » / 200 mm avec la commodité d'une imprimante intégrée, d'un port USB, RS-232 et d'une connectivité Ethernet, Wi-Fi et Bluetooth en option, l'AE 505 inaugure la nouvelle génération d'indicateurs de pesage. En plus de créer des étiquettes entièrement personnalisées de longueurs multiples à l'aide du logiciel fourni, l'AE 505 stocke jusqu'à 10 modèles d'étiquettes dans sa mémoire.



700100200.............Rampe en Acier Doux - PT 12R 1200 mm de large 700100201............Rampe en Acier Doux - PT 15R 1500mm de large



Indicateur de Comptage GC

Avec un large éventail de fonctionnalités, le GC est idéal pour les tâches de comptage de pièces. Son clavier numérique facilite l'enregistrement des unités de poids et des échantillon, tandis que l'écran indique l'unité de poids, le poids total et le nombre de pièces.



Indicateur de Contrôle de Poids Approuvé GKaM

Le GKaM dispose d'un clavier numérique complet, permettant aux utilisateurs de tarer des valeurs prédéfinies pour le pesage répétitif de récipients identiques. Les LED multicolores accélérent le triage, indiquant si le poids est audessus, sous ou dans une gamme spécifiée.



Indicateur de Contrôle de Poids GK-S

L'indicateur GK-S, d'un prix abordable, offre des résultats incomparables à chaque fois grâce à son écran clair et lumineux, tout en proposant une interface utilisateur simple pour une utilisation efficace et des résultats rapides pour le pesage, le contrôle pondéral et le comptage de contrôle.



Indicateur de Contrôle de Poids GK-Plus

L'indicateur GK-Plus est conçu pour faciliter le contrôle pondéral, avec un clavier numérique complet, un rétroéclairage de couleur changeante et d'énormes chiffres de poids d'une hauteur de 40 mm.

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.