# Transpalette Peseur **PTS**





Conçus pour les utilisations commerciales et industrielles, les transpalettes peseurs PTS d'Adam fournissent la solidité et la commodité nécessaires dans les zones commerciales et industrielles. Le PTS facilite le transport des objets d'un endroit à l'autre dans les entrepôts, les services d'expédition ou les zones de production. Cette balance est équipée avec des fourches lève-palettes en acier, des roues en polyuréthane non marquantes, et un guidon pivotant à rayon de braquage nul. L'indicateur est doté d'un indice de protection IP66 pour protéger contre l'eau et la poussière. Avec un écran brillant LCD qui est hautement visible dans tous les niveaux d'éclairage, le PTS offre une large gamme de caractéristiques et de fonctions pour fournir des résultats rapides et exacts.

## Accélérer les opérations d'entreposage et réduire les surcharges de transport grâce au PTS







#### Caractéristiques

- Écran LCD lumineux rétroéclairé clairement visible dans n'importe quelles conditions d'éclairage
- Rétroéclairage programmable pouvant être défini sur "toujours allumé", "toujours éteint" ou "s'allume seulement lors d'une pesée"
- 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.
- Touches colorées facilitent la reconnaissance rapide des fonctions les plus fréquemment utilisées
- Interface RS-232 pour la connexion aux ordinateurs aux imprimantes
- Le boîtier, le clavier et l'écran sont résistant aux éclaboussures et facilement nettoyables
- · Les roues pivotantes permettent un déplacement facile
- · Alarme de surcharge sonore prévient lorsque la capacité a été dépassée
- Contrôle du poids avec alarme sonore
- Le calibrage externe permet de vérifier et d'ajuster avec des poids
- · Comptage de pièces avec des tailles d'échantillons prédéfinies
- Fonction sélectionnable auto clear d'effacement automatique permet au prix unitaire de revenir à zéro à chaque fois que l'article sur la balance est enlevé
- Filtrage numérique sélectionnable pour animaux / pesage dynamique fournissant des résultats stables des sujets en mouvement
- 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
- Adaptateur secteur inclus

## Application

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

#### 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.

# Transpalette Peseur **PTS**



Modèle	PTS 2000
Capacité	2000kg
Précision	0.5kg
Reproductibilité (S.D)	1kg
Linéarité (+/-)	1kg
Fourche	160x1150mm
Unités de pesage	kg, lb, lb:oz, oz, N
Temps de stabilisation (sec)	2
Interface	RS-232
Calibrage	Calibrage externe
Affichage	LCD rétroéclairé avec des chiffres de 40mm de haut
Alimentation	Adaptateur 12VDC 50/60Hz 800mA / Batterie Interne Rechargeable
Température d'utilisation	-10° à 40°C
Boîtier	Base en acier doux
Dim. totale	550x1525x1175mm (lxpxh)
Poids net	125kg

#### **Accessoires**

Numéro d'article	Description
3126011263	. Rouleau de papier thermique pour ATP
3126011281	. Papier thermique pour imprimante ATP (lot de 10)
1120011156	. Imprimante Thermique ATP
700400103	. Câble RS-232
3074010507	. RS-232 vers Câble interface USB (doit être commandé avec le câble RS-232)
600002028	. Programme d'acquisition de données
3102311619	. Coque en Plastique
700660289	. Certificat de Calibrage

### **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.



# Programme d'acquisition de données

Le logiciel Adam DU connecte une balance au réseau du laboratoire pour acquérir, transferer et analyser les données. L'Adam DU dispose d'une interface simple, avec une fenêtre de commande principale qui permet aux utilisateurs de collecter rapidement des informations à partir de huit balances Adam simultanément en utilisant la RS-232 ou l'USB.

Fourni par