

Transpalette Peseur PTS



Le transpalette peseur PTS d'Adam Equipment permet aux utilisateurs de mesurer le poids des objets tels qu'ils sont déplacés d'un endroit à un autre, que ce soit dans un entrepôt, sur le plancher de production, ou dans le service d'expédition.

Le design bas profilé et élégant du PTS couplé avec de solides roues en polyuréthane non marquante, des fourches à palettes en acier, et une poignée pivotante à rayon nul font du PTS un élément essentiel pour les utilisateurs des entreprises et industries.

Inclus avec le PTS, l'indicateur AE 402 qui a fait ses preuves utilise un écran LCD lumineux très utile dans les zones de mauvaise visibilité combinée avec un clavier simple d'utilisation et d'une batterie dotée d'une longue autonomie rendent le PTS facile et pratique à utiliser. L'AE 402 est étanche IP 66 à la poussière et aux environnements humides.

Avec près de quarante ans d'expérience dans la production de matériels de pesage vous pouvez faire confiance aux produits de qualité Adam qui offrent une gamme de fonctions conçues pour de nombreuses applications différentes.



AE ADAM[®]
LA BALANCE IDEALE
Vitesse, Performance, Valeur

Points forts du PTS

Lors de l'utilisation du PTS avec l'indicateur AE 402 dans le contrôle de qualité, la fonction de contrôle de pesée indique rapidement grâce à ses LED de couleur soit une insuffisance pondérale, un surpoids ou des limites acceptables.

La direction tournante sur pivot de rayon nul offre une grande mobilité pour les espaces restreints et la solide pompe pneumatique permet un meilleur contrôle lors de la manipulation de lourdes charges.

Gérer les surcharges avec facilité. L'indicateur de capacité indique où vous êtes sur la plage de pesée. L'afficheur visualise la valeur du poids et vous avertit dès que vous vous approchez de la capacité du système de pesé.

De larges touches codées par couleur vous permet d'identifier celles les plus fréquemment utilisées. Une batterie interne rechargeable avec la fonction d'arrêt automatique, vous permet d'utiliser le PTS où vous en avez besoin

La construction robuste avec des roues résistantes en polyuréthane, des fourches à palettes renforcées en acier et un indicateur en acier inoxydable en font un transpalette peseur durable pour l'industrie.

Le transpalette palette peseur le plus flexible disponible pour répondre aux applications commerciales et industrielles exigeantes d'aujourd'hui.



Fourches en acier

Palettes facilement glissables sur les fourches en acier supportées par de solides roues.

Roues solides

Le PTS est facilement déplaçable sur un jeu de roues solides en polyuréthane.

Construction robuste

Solidement construit, le PTS fournira des années de service sans problème en utilisation normale.

Indicateur AE 402

Alimentation

Batterie interne rechargeable.

Touches codées par couleur

Les touches codées par couleur rendent les fonctions facilement et rapidement identifiables.

Large écran rétro éclairé

Les poids sont rapidement et facilement lisibles sur l'écran LCD rétro éclairé.

Caractéristiques Techniques

Modèle	PTS 2000+ AE 402
Capacité	2000kg
Précision	0.5kg
Linéarité (+/-)	1.0kg
Taille des fourches	160 mm (l) x 1150 mm (L)
Unités de pesage	Kilogramme (kg), Livres (lb), Newtons (N)
Applications	Pesage, accumulation, contrôle de pesée, pesage d'animaux / dynamique, pesage en pourcentage
Temps de stabilisation	2 secondes
Interface	RS-232 bidirectionnelle
Alimentation	Interchangeable 115v-230vAC sortie 12vDc 800mA
Calibrage	Calibrage externe
Ecran	Ecran LCD rétro éclairé avec voyants LED de contrôle de pesée
Poids net	125kg
Dimensions totales: L x l x h	1550 x 540 x 1230mm

Caractéristiques

- Fonction Hold
- Tare pleine portée
- Ecran rétro éclairé
- Filtres digitaux
- Batterie interne rechargeable
- Interface RS-232 bidirectionnelle
- Configuration clavier rapide et simple
- Calibrage externe
- Grand écran
- Indicateur IP66
- Construction en acier
- Voyants LED de contrôle de pesée
- Indicateur de capacité