

# Transpalette peseur



Technique de pesage



## Description :

Transpalette peseur, permet de peser les palettes lors de leur manipulation  
Existe en version poinçonnée  
Version acier peint ou tout INOX, indicateur IP67 (option)  
Imprimante à tickets (option)  
Fourches longueur 1500mm (option)

## Avantages :

- permet de peser les palettes lors de leur manipulation : 2 opérations simultanément, gain de temps
- peut être connecté à un système de gestion de stock
- permet de peser n'importe où, pas besoin de transporter la palette jusqu'à une balance fixe

## Caractéristiques techniques :

Classe de précision	III (3000 P) en version poinçonnée
Maximum	600 kg – 1000 kg – 2000 kg selon modèles
Minimum	20 E
Graduation (E)	De 0,2 kg à 1 kg selon modèles
Dimensions	Fourches standard : 1 200 mm Fourches longues : 1 500 mm (option)

Le transpalette peseur permet de réaliser simultanément la manutention et le pesage des palettes, sans avoir à transporter la palette jusqu'à une balance fixe, d'où un gain de temps.

Le transpalette peseur est disponible avec plusieurs options telles que : imprimante à tickets, indicateur IP67, construction tout INOX, transmission WiFi, transmission radio.

Vu la conception de fabrication, la précision du pesage est de qualité métrologique.

Version poinçonnée métrologique (pour transactions commerciales) en option

WIDRA sprl Rue Z. Gramme 26, 4821 ANDRIMONT Belgique

Tel : +32 (0)87 350 772 Fax : +32 (0)87 352 172

[info@widra.com](mailto:info@widra.com)

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

*Sous réserve de toute modification*

05/11/2009