



## Transpalette peseur 100 % inox

Transpalette robuste - Charge 2000 kg - Précision 500 g  
Départ usine **48h / 72h** **LIVRAISON GRATUITE\***

### Points forts du produit

- Transpalette peseur manuel robuste en inox 304. Charge 2000 kg
- Idéal pour transporter et peser des palettes dans des conditions de travail difficiles
- 7 touches de fonction pour une utilisation simple et rapide
- Protection automatique de l'écran et mode d'économie d'énergie.
- L'indicateur de pesage fonctionne sur batterie rechargeable de 6V / 4 Ah

### Description

**Transpalette peseur manuel tout inox**, d'une capacité de charge de **2000 kg**.

Cet équipement est idéal pour déplacer et contrôler rapidement le poids d'une palette avec une **précision de 0,5 kg**.

Simple d'utilisation et facile à manier, son utilisation est recommandée dans des environnements difficiles comme l'industrie agroalimentaire, chimique, les milieux salins ou humides.

Il est équipé de 4 capteurs pour de meilleurs résultats de pesées.

Protection automatique de l'écran et mode d'économie d'énergie.

Une charge minimum de 0.5 kg est nécessaire au fonctionnement du peseur.

#### Fonctions du transpalette peseur :

- fonction basique de pesage : réinitialisation, retrait et suppression de la tare
- fonction de détection de poids- fonction de comptage
- fonction de pesée animale- fonction de maintien du poids
- fonction d'accumulation de poids, affichage du pourcentage

#### Caractéristiques techniques :

- affichage LED à 6 chiffres
- précision d'affichage : +/- 0,05% de la capacité maximale
- 7 touches de fonctions pour une utilisation simple et rapide
- niveau de protection : IP5x (Protection contre les poussières et autres résidus microscopiques)
- taux de mise à niveau du poids : 40 fois par seconde
- alimentation de l'indicateur de pesage : batterie 6V / 4 Ah rechargeable à l'aide d'un chargeur externe
- autonomie de la batterie : 30 heures - contrôle et sélection de la luminosité de l'affichage
- 2 ports RS232- dimension extérieure L x l x H : 1563 x 540 x 1210 mm
- température d'utilisation : -20°C + 40°C- roues directrices : Ø 180 x 50 mm en polyamide
- galets : Ø 80 x 70 mm en polyamide.

**Avec ou sans imprimante thermique intégrée selon le modèle. Papier de format : 57 x 40 mm. 1 rouleau fourni lors de la livraison.**

*\* Livraison gratuite en France métropolitaine hors Corse et îles.*

### Certifications

Garantie **1 an** 

Voir en ligne Transpalette peseur 100 % inox

Retrouvez toutes nos gammes sur [www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)

## Caractéristiques techniques

| RÉFÉRENCE  | CHARGE (KG) | DIM. FOURCHES LXL (MM) | ECARTEMENT FOURCHES (MM) | HAUT. MIN. LEVÉE (MM) | HAUT. MAX. LEVÉE (MM) | PRÉCISION (KG) | HOMOLOGATION | IMPRIMANTE THERMIQUE | TYPE DE ROUES | Ø ROUES DIRECTRICES | Ø GALETS | BATTERIE (V/AH) |
|------------|-------------|------------------------|--------------------------|-----------------------|-----------------------|----------------|--------------|----------------------|---------------|---------------------|----------|-----------------|
| 10.9970.01 | 2000        | 1150 x 160             | 540                      | 77                    | 197                   | 0,5            | Non          | Sans                 | Polyamide     | 50                  | 70       | 6V / 4Ah        |
| 10.9970.02 | 2000        | 1150 x 160             | 540                      | 77                    | 197                   | 0,5            | Non          | Avec                 | Polyamide     | 50                  | 70       | 6V / 4Ah        |

## Autres photos du produit



Voir en ligne Transpalette peseur 100 % inox

Retrouvez toutes nos gammes sur [www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)