



## TPWLK



### *Transpalette peseur TPWLK*

**Transpalette peseur simple, fiable, maniable** pour une utilisation dans toutes les conditions de travail. C'est un outil fiable, précis pour les professionnels qui cherchent à peser rapidement leurs produits tout en les déplaçant. Il est conçu pour un utilisation intensive avec une structure très robuste en acier peint.

Ce transpalette peseur est disponible en version simple mais aussi en version avec imprimante intégrée et homologuée à double échelon pour la transaction commerciale. Il permet de transporter et peser jusqu'à 2 tonnes avec une précision variant suivant les modèles de 500, 1000 ou 2000 g.





## Les principales caractéristiques de ce transpalette peseur sont

- Dimension des fourches : 1150 x 550 x 85 mm.
- Poids à vide environ : 125 kg.
- Roues directrices et roues arrières à doubles galets en Polyuréthane.
- 4 capteurs en acier inox IP68 pour la version homologuée, en aluminium IP67 pour la version en usage interne.
- Indicateur de poids avec boîtier en INOX IP65, facile à entretenir et résistant aux produits corrosifs. Afficheur LCD rétro éclairé de 25 mm à haut contraste. Clavier étanche à 17 touches.
- Calibration et configuration par le clavier ou par PC (programme en option).
- Alimentation par batterie rechargeable extractible.
- Autonomie de 80 heures en usage continu.
- Système d'état de veille automatique programmable.
- Signalitique d'indication de charge batterie.
- Chargeur de batterie 230 Vac 50 Hz.
- Port RS232/C bidirectionnel configurable pour connexion vers une imprimante avec ticket personnalisable.
- Port RS232/C bidirectionnel configurable pour ordinateur, module radio, ou terminal portable.
- Port infrarouge pour télécommande.
- Imprimante thermique intégrée dans les versions TPWLKP et TPWLKPM, équipé avec carte Date&Heure.
- Batterie rechargeable extractible en standard.

## Il dispose de fonctions de pesage très complètes telles que :

- Remise à zéro. Tare. Impression.
- Affichage en haute résolution par la touche HR (x 10).
- Brut/Net ou Conversion lb/kg.
- Totalisation des poids.
- Formulation basic.
- Contrôle +/-.
- Pesée en pourcentage.
- Comptage (avec résolution max. de 1.500.000 div.)
- Hold et Pic.

*NOTE : Colonne et timon à monter à réception*

*Chacun de nos transpalettes peseurs est préparé en fonction de votre lieu d'utilisation et de sa gravité, pour une meilleure précision du pesage.*

## Caractéristiques techniques

Famille	Balance industrielle
Catégorie	Transpalette peseur
Secteur	Industrie, Logistique, Agriculture
Applications	Industrie, Agriculture, Logistique
Réglementation	CE
Vignette et carnet metrologique	M (selon version)
Protection infrastructure (IP)	IP 65
Protection afficheur (IP)	IP 65
Classe	III
Calibration interne/externe	Externe
Batterie	de série
Durée de la batterie	80 heures
Temps de recharge	8 heures
Indicateur de niveau de charge	oui
Transformateur	Externe
Clavier	17 touches
Ecran	LCD rétro-éclairé
Taille des chiffres (mm)	25
Interfaces	RS232



Matière du boîtier	inox
Matière du plateau	acier peint
Plateau dimensions	550x1150x85 mm
Matière des capteurs	aluminium
Imprimante	selon version
Principe de pesage	jauges de contrainte
Portée	500 / 1000 / 2000 kg
Précision de lecture	0,2 / 0,5 / 1 kg
Unités possibles	kg lb
Pesage	oui
Comptage	oui
Pesée en pourcentage	oui
Formulation	oui
Brut/net/tare	oui
RAZ	oui
HOLD	oui
Point élevé (peak)	oui
Totalisation	oui
Charge minimum	2 kg
charge maximum	500 / 1000 / 2000 kg
Poids brut	125 kg
Poids à l'expédition	150 kg
Garantie *	1 an, retour atelier
Délai d'expédition	2 à 3 semaines

## Versions

Référence	Portée maximum	Précision	Méetrologie	Equipement
TPWLK	2000 kg	0,2 kg		
TPWLKP	2000 kg	0,2 kg		Imprimante
TPWLKM+M	1000 / 2000 kg	0,5 / 1 kg	Vignette	
TPWLKPM+M	1000 / 2000 kg	0,5 / 1 kg	Vignette	Imprimante

*Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.*