

## TRANSPALETTE PESEUR TPWLK

DEPUIS 80 ANS  
SPECIALISTE  
DU PESAGE  
INDUSTRIEL  
ET COMMERCIAL

**Portée max. 2 t, précision depuis 200 g**  
**Transpalette peseur simple, fiable,**  
**maniable** pour une utilisation dans toutes les  
conditions de travail.  
Batterie rechargeable extractible en  
standard.  
Disponible en version avec imprimante  
intégrée et homologuée à double échelon  
pour la transaction commerciale

Capacité maximum de levage : 2000 kg.  
 Précision d'affichage : +/- 0.1% de la capacité maximale dans la version interne.  
 Précision d'affichage : +/- 0.05% de la capacité maximale dans la version "M" homologuée.  
 Dimension des fourches : 1150 x 550 x 85 mm.  
 Poids à vide environ : 125 kg.  
 Structure très robuste en acier peint.  
 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.  
 Signalétique 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.

**Fonctions:**

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.*

DEPUIS 80 ANS  
 SPECIALISTE  
 DU PESAGE  
 INDUSTRIEL  
 ET COMMERCIAL

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Famille	Industrie
activités	Industrie, Agriculture, Logistique
catégorie	Transpalette Peseur
type	Contrôle du poids
métrologie légale	M (selon version)
réglementation	CE
matière plateau	acier peint
matière capteurs	aluminium
matière boîtier	inox
protection boîtier	IP 65
clavier	17 touches
afficheur	LCD
taille des chiffres (mm)	25

unités	kg lb
calibration	externe
imprimante	selon version
protection afficheur	IP 65
Batterie	de série
autonomie batterie	80 h
chargeur/transfo	externe
portée maximum	1000 / 2000 kg
précision de lecture	0,2 / 0,5 / 1 kg
échelon de vérification	0,5 /1 g
fonction pesage	oui
brut/net/tare	oui
RAZ	oui
fonction comptage	oui
pesage en pourcentage	oui
formulation	oui
totalisation	oui
fonction Hold	oui
point élevé (peak)	oui
poids brut	125 kg
poids à l'expédition	150 kg
Garantie fabricant	1 an retour atelier

## VERSIONS

Référence	Portée	Précision	Spécificité
TPWLK	2000 kg	0,2 kg	
TPWLKP	2000 kg	0,2 kg	avec imprimante
TPWLKM	1000 / 2000 kg	0,5 / 1 kg	avec vignette (usage réglementé)
TPWLKPM	1000 / 2000 kg	0,5 / 1 kg	avec vignette et imprimante

## ACCESOIRES

<b>ALMEM</b>	<u>Accessoire ALMEM</u>  Mémoire Alibi (mémoire fiscale, max 120.000 pesées) pour la transmission approuvée du poids à un PC/PLC ou le stockage sur une carte MMC / un clef USB. Horodateur intégré pour l'impression de la date/heure.	
<b>LNLESS</b>	<u>Accessoire LNLESS</u>  60 rouleaux de papier Linerless thermique autocollant 21m, largeur 55mm. Diamètre extérieur 49mm. Diamètre du trou central 13mm.	

<b>OBRFUSB-3</b>	<u>Accessoire OBRFUSB-3</u>  Module radiofréquence 868 MHz externe avec cable USB, l=1m. Alimentation directe de la sortie USB. Distance max. de fonctionnement dans les conditions d'environnement et d'installation adéquates : 70 m à l'intérieur et 150 m à l'extérieur. 50 canaux programmables. Pour MCWN, MCWK, TPWLKW, TPWLKI, TPWP, MCW, TPWLK, LTF, TPWA, TPWET, MCWHU, TPWI, MCW	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>RFITR</b>	<u>Accessoire RFITR-1</u>  Module radiofréquence 868MHz interne. Distance max. de fonctionnement dans les conditions d'environnement et d'installation adéquates: 70m à l'intérieur et 150m à l'extérieur. 50 canaux programmables. Pour MCWK, TPWLKW, WWSDRF, WWSERF, TPWLKI, TPWP, MCW, TPWLK, TPWA, TPWET, MCWHU, TPWI, MCW,	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>RPT57AC</b>	<u>Accessoire RPT57AC</u>  50 rouleaux de papier thermique autocollant de 15m, largeur 57mm. Entraxe 18mm. Diamètre extérieur 50mm. Pour TPWLKW, TPWLKI, TPWP, TPWLK, TPWA, TPWET	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>RPT57C</b>	<u>Accessoire RPT57C</u>  50 rouleaux de papier thermique de 30m, largeur 57mm. Entraxe 12mm. Diamètre extérieur 51mm. Pour TPWLKW, TPWLKI, TPWP, TPWLK, TPWA, TPWET	<input checked="" type="checkbox"/>

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