



## TPWID



*Transpalette peseur inox, portée 500 kg à 2000 kg, précision 0.2 kg à 1 kg*

**Portée max. 2 t, précision depuis 200 g**  
**Transpalette tout inox** avec électronique de pesage, simple d'utilisation et facile à manier. Bi ou Tri-échelons, garantissant une précision dans toutes les conditions de travail  
Fourches en acier INOX AISI 304  
4 capteurs inox, châssis et corps de pompe hydraulique en inox, indicateur de poids avec boîtier en inox étanche IP68





Maximum capacité 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.  
Fourches en INOX AISI304  
Dimension des fourches : 1180x550x80 mm.  
Poids à vide : environ 135 kg.  
Chassis et corps de pompe hydraulique en acier INOX.  
Roues directrices et doubles gallets en Vulkollan  
Équipé de 4 capteurs à jauge de contrainte en inox étanche IP68.  
L'indicateur de poids avec boîtier en inox étanche IP68 que assure une bonne étanchéité à la poussière, à l'humidité et contre la corrosion.  
Afficheur LCD rétro éclairé à haut contraste de 6 digits de 25 mm, avec signalitique des fonctions et clavier numérique à 17 touches.  
Calibration et paramétrage configurables par le clavier ou par PC (programme en option).  
Alimentation par batterie rechargeable.  
Environ 50h d'autonomie.  
Programmation possible de l'état de veille.  
Chargeur 230Vac 50 Hz inclus.  
Interface bidirectionnelle RS232/C configurable pour connexion vers imprimante.  
Interface bidirectionnelle RS232/C configurable pour modem radio, PC ou terminal portable.  
Entrée IR pour gestion de la Télécommande.

#### Fonctions

Remise à zéro, Tare, Impression, ID numériques  
Affichage de la haute résolution HR (x 10)  
Brut/Net ou Conversion lb/kg  
Totalisation des poids  
Formulation basic  
Contrôle de tolérance  
Pesée en pourcentage  
Comptage (avec résolution interne 1.500.000 points)  
Hold et Peak

#### Caractéristiques techniques

Famille	Balance industrielle
Catégorie	Transpalette peseur
Secteur	Industrie, Logistique
Applications	Industrie, Logistique
Réglementation	CE
Vignette et carnet metrologique	M (selon version)
Milieu	Humide et/ou poussiéreux
Protection IP	IP 68
Protection afficheur (IP)	IP 68
Classe	III
Etalonnage	Certificat usage interne en option
Calibration interne/externe	Externe
Batterie	de série
Durée de la batterie	50 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	1182x550x80 mm
Matière des capteurs	inox
Imprimante	en option
Principe de pesage	jauges de contrainte
Portée	500 / 1000 / 2000 kg
Précision de lecture	200 g à 1 kg
Unités possibles	kg, lb
Pesage	oui
Comptage	oui
Pesée en pourcentage	oui
Plage de tolérance (checkweighing)	oui
Brut/net/tare	oui
RAZ	oui
HOLD	oui
Point élevé (peak)	oui
Horodatage	oui
Totalisation	oui
Charge minimum	2 kg
charge maximum	500 / 1000 / 2000 kg
Poids à l'expédition	150 kg
Garantie *	2 ans
Délai d'expédition	2 à 3 semaines

## Versions

Référence	Portée maximum	Précision
TPW20ID-M	1000/2000 kg	0,5/1 kg
TPW20ID	500/1000/2000 kg	0,2/0,5/1 kg

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