

## TPWE

### "TPWET" TRANSPALETTE MANUEL PESEUR "ENTERPRISE" AVEC ÉCRAN TACTILE



Transpalette peseur avec indicateur de poids électronique. Idéal quand il faut gérer les données avec une traçabilité complexe et pour les applications de formulation simple, comptage, totalisation, mémorisation des entrées/sorties de l'entrepôt, lecture des codes barre, impressions, etc. La vaste gamme d'interfaces et de logiciels disponibles font de cet instrument une réelle station mobile de pesage intégrée au système informatique de l'entreprise. Disponible en version homologuée pour la transaction commerciale CE-M.

Service vente et assistance:

**DINI ARGEO FRANCE**

9 BOULEVARD GABETTA - 94130- NOGENT SUR MARNE  
Tel. +33 148 734 347  
[info.fr@diniargeo.com](mailto:info.fr@diniargeo.com)

La solution idéale pour  
les applications industrielles  
évoluées

## CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Capacité maximale : 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.
- Dimensions des fourches 1150x550x85mm. Poids environ 125kg.
- Structure en acier peint.
- Tête pivotante de série.
- Roues directrices et roues arrières à doubles gallets avec revêtement en polyuréthane.
- 4 capteurs à jauge de contrainte en acier inoxydable IP68.
- Indicateur de poids numérique tactile couleur avec boîtier en ABS IP65 simple à nettoyer, qui assure une étanchéité à la poussière, à l'humidité et contre la corrosion.
- Slot pour carte micro SD intégrée pour sauvegarder les logos (sur demande).
- Calibration et configuration numérique par clavier ou par ordinateur avec logiciel DINITOOLS.
- Alimentation par batterie rechargeable amovible, à longue durée. Chargeur de série.
- Autonomie d'environ de 10 heures de fonctionnement continu, ou 24 / 24h avec seconde batterie rechargeable en option.
- Arrêt automatique programmable. Indication du niveau de charge de la batterie.
- Fourni avec un chargeur de batterie 230 Vac 50 Hz (temps de recharge environ 8 heures).
- Port bidirectionnelle RS232/C pour liaison à une imprimante, un module radio, balance externe.
- Port bidirectionnelle RS232/C sur le connecteur RJ pour liaison à PC.
- Horodateur Date/heure et Alibi Memory de série.
- Imprimante thermique intégrée et port bidirectionnel RS232/C (versions TPW20ETP et TPW20ETPM).

## DISPONIBLES SUR DEMANDE

- Largeur des fourches jusqu'à 680 mm
- Longueur des fourches spécifique de 850 à 1500 mm
- Capacité de levage spéciales
- Version à haute résolution
- Roues spéciales

## LOGICIELS D'APPLICATION PERSONNALISÉS

Avec une zone de développement intégré, vous pouvez créer des applications totalement personnalisées:

- assistant, messagerie pour l'opérateur
- la gestion des ports série, la personnalisation des protocoles
- Gestion complète des I/O numériques
- automatisations séquentielles ou simultanées
- la saisie de données, archives adaptée

Dini Argeo offre également le service de programmes sur mesures, parfaitement adaptés à la demande de vos clients.

## VERSIONS

### Versions disponibles

Modèle	Max (kg)	d (kg)	<b>M</b> (kg)	d* HR (kg)
TPW20ETP	500 / 1000 / 2000	0,2 / 0,5 / 1	--	0,1 / 0,2 / 0,5
TPW20ETPM	1000 / 2000	--	0,5 / 1	--





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



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

**DINI ARGEO**  
**FRANCE sarl**  
Nogent-sur-Marne

**DINI ARGEO**  
**GMBH**  
Sinsheim - Germany

**DINI ARGEO**  
**UK Ltd**  
Taunton - United Kingdom

**DINI ARGEO WEIGHING**  
**INSTRUMENTS Ltd**  
Shanghai - China

**DINI ARGEO**  
**WEIGHBRIDGES**  
Calto (RO) – Italy



**HEAD OFFICE**  
Via Della Fisica, 20  
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy



***DINI ARGEO FRANCE***

9 BOULEVARD GABETTA - 94130- NOGENT SUR MARNE

Tel. +33 148 734 347

[info.fr@diniargeo.com](mailto:info.fr@diniargeo.com)

**SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE**