

TPWI

TRANSPALETTE PESEUR INOX AISI 304/316 TPWI " PRO"



Transpalette manuel avec électronique de pesage, simple d'utilisation et facile à manier. Convient dans la plupart des applications de pesage en milieu industriel qui nécessite un résultat fiable. Les fourches sont équipées de 4 capteurs inox, garantissant une précision dans toutes les conditions de travail. Fabriqué, calibré et étalonné en Italie par Dini Argeo, en utilisant des poids-étalons certifiés. Disponible également en UR pour la transaction commerciale CE-M.

Service vente et assistance:

ATLANTIQUE PESAGE

12 RUE DE L'AERONAUTIQUE - Z.I - 44340 - BOUGENAIS - FRANCE
Tel. 0033 2 51708840 Fax. 0033 2 51708841
atlantique-pesage@orange.fr

La solution idéale pour
les applications industrielles
évoluées

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Maximum capacité de levage : 2000 kg.
- Précision d'affichage : +/- 0.05% de la capacité maximale.
- Fourches en INOX AISI 316.
- Galettes protégés contre l'eau et la poussière par l'haut.
- 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 Nylon.
- Colonne compacte pour faciliter les opérations.
- Equipé 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.
- Étalonnage et paramétrage configurables par le clavier ou par PC avec DINITOOLS.
- 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.

DISPONIBLES SUR DEMANDE

- Roues spéciales
- Capacité et/ou division spéciales
- Version à haute résolution

FONCTIONS PRINCIPALES

- Modes de fonctionnement à sélectionner directement de la part par l'utilisateur, à l'aide de la touche dédiée* :
 - Affichage à haute résolution x 10
 - Pesage de précision avec réétalonnage temporaire, moyennant poids-étalon (à usage interne)
 - Net/Brut
 - Conversion livre/kg
 - Facteur de conversion libre (pour des systèmes comptage/mètres, comptage/litres etc.)
 - Totalisation de poids
 - Formulation basic
 - Contrôle +/-, avec insertion rapide de cibles et de seuils
 - Pesage en pour cent
 - Dosage en pour cent avec cible programmable
 - Compte-pièces
 - Hold
 - Mémoire Alibi (optionnelle)
- Accès au menu utilisateur moyennant touche dédiée*, pour réglage des filtres de pesée, date et heure, points de consignes et tare accessible par l'utilisateur, avec mot de passe d'accès programmable.

* Ces touches d'accès rapide aux menus peuvent être invalidées moyennant, avec la configuration d'un mot de passe dédié.

VERSIONS

Versions disponibles

Codice	Max (kg)	d (kg)	M (kg)
TPW20I-2	500 / 1000 / 2000	0,2 / 0,5 / 1	--
TPW20IM-2 M	1000 / 2000	--	0,5 / 1



www.diniargeo.com

“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING”

DINI ARGEO
FRANCE sarl
France

DINI ARGEO
GMBH
Germany

DINI ARGEO
UK Ltd
United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
China

DINI ARGEO
OCEANIA
Australia



COMPANY HEADQUARTERS

Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano - Modena - Italy
Tel. +39.0536 843418

ATLANTIQUE PESAGE

12 RUE DE L'AERONAUTIQUE - Z.I - 44340 - BOUGENAIS - FRANCE

Tel. 0033 2 51708840 Fax. 0033 2 51708841

atlantique-pesage@orange.fr

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE