

TPWI

TRANSPALETTE PESEUR EN ACIER INOX AISI TPWI



Transpalette peseur en ACIER INOXYDABLE spécifiques pour l'industrie chimique et pharmaceutique et les environnements à hautes exigences d'hygiène. Disponible également en version homologuée pour un usage réglementé. Fabriqué, calibré et étalonné en Italie par Dini Argeo, à l'aide de poids étalons certifiés.

La solution idéale pour  
les applications industrielles  
évoluées

## CARACTÉRISTIQUES DE PESAGE

- Capacité de levage maximale : 2 000 kg.
- Résolution :
  - > usage interne : 0,2 / 0,5 / 1 kg
  - > homologuée : 0,5 / 1 kg
- Précision (pesage de marchandises sur des europalettes avec charge répartie):
  - > usage interne : +/- 1 kg
  - > homologuée : selon la certification CE (directive 2014/31/UE).
- Paramètres d'étalonnage et de configuration configurables depuis le clavier ou le PC.

## POURQUOI CHOISIR TPWI DINI ARGEO

- Transpalette peseur en acier INOX, spécialement conçu pour l'industrie chimique et pharmaceutique et pour les environnements avec des exigences d'hygiène élevées.
- Disponible en version homologuée pour un usage réglementé.
- Réalisé avec 4 capteurs Dini Argeo, en acier INOX IP68, pour des performances de pesage élevées.
- Grâce à l'imprimante optionnelle, avec boîtier IP65, il peut imprimer les pesées exécutées.
- Batterie rechargeable intégrée, avec une autonomie d'environ 50 heures.
- Equipé d'une colonne compacte, pour une manutention facile.
- Indicateur de poids avec boîtier étanche IP65 en acier inox, facile à nettoyer et résistant aux environnements difficiles et corrosifs.
- Le grand écran LCD rétroéclairé de 25 mm est facile à lire, même dans des conditions de faible luminosité.
- Chaque transpalette est testé et fourni avec un certificat d'étalonnage pour garantir la précision déclarée.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Fourches à profil bas, seulement 85 mm.
- Dimensions des fourches 1150 x 550 x 85 mm.
- Hauteur de levage 180 mm.
- Poids 135 kg environ.
- Structure de roulement entièrement en acier inox extra épais.
- Fourches en acier inoxydable AISI 316.
- Couvercles de fourche fermés pour une meilleure protection des doubles roues arrière.
- Roues directrices et galets arrière en nylon.
- Pompe de levage en acier inox.
- Clavier étanche à membrane, avec 17 touches numériques/fonctionnelles.
- Chargeur de batterie 230Vac 50Hz avec fiches EU, UK et US en standard (temps de recharge 8 heures).
- 1 port RS232/C pour l'imprimante
- 1 port RS232/C pour les modules de communication radio Wi-Fi, Bluetooth ou 868 MHz.
- Température de fonctionnement -10° / +40° C

## LE PLUS FACILE À RECALIBRER ET À RÉPARER

- Le seul à ne pas avoir de boîte de jonction : le réglage de chaque capteur s'effectue commodément à partir du clavier.
- Pièces de rechange et d'usure toujours disponibles et prêtes à être livrées.
- Centres de service spécialisés dans toute l'Italie.

## 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
  - 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
  - Mémoire Alibi (optionnelle)
- Accès au menu utilisateur par moyen de la touche dédiée\*, pour le réglage des filtres de pesage, 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 avec la configuration d'un mot de passe dédié.

## VERSIONS

### Versions disponibles

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



“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

**SERVICE ASSISTANCE**

Via Dell'Elettronica, 15  
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy  
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE