

TPWN_ENTRY LEVEL

TRANSPALETTE PESEUR D'ENTRÉE DE GAMME TPWN "NETWORK"



Le seul transpalette d'entrée de gamme avec des caractéristiques haut de gamme et une qualité made in Italy. Disponible en version avec batterie interne rechargeable, piles AA et version fourches larges pour le secteur des fruits et légumes. Fabriqué, calibré et étalonné en Italie par Dini Argeo, à l'aide de poids étalons certifiés.

Service vente et assistance:

EXCEL PESAGE
Z.I La Plaine - 47520- Le Passage

La solution idéale pour
les applications industrielles
évoluées

CARACTÉRISTIQUES DE PESAGE

- Capacité de levage maximale : 2 000 kg
- Résolution :
 - > 0,2 kg (version TPWNAA, TPWNBT)
 - > 1 kg (version TPWNBTW avec fourches larges)
- Précision (pesage de marchandises sur des europalettes avec charge répartie) : +/- 1 kg

POURQUOI CHOISIR TPWN DINI ARGEO

- Le seul transpalette d'entrée de gamme qui pèse avec une résolution de 0,2 kg (1 kg dans la version fourches larges).
- Il est le plus léger du marché, tout en conservant une charpente robuste et rigide pour peser avec précision.
- La version fourches larges est idéale pour une utilisation dans le secteur des fruits et légumes.
- Le seul sans boîte de jonction, avec réglage de chaque capteur par écran.
- 4 capteurs Dini Argeo en acier, homologués, avec protection IP67.
- Le grand écran LCD antichoc de 25 mm facilite la lecture.
- Rétro-éclairage avec extinction automatique, réglable depuis le clavier pour s'adapter à toutes les conditions de travail.
- Clavier étanche pour usage industriel. Housse de protection standard, pour la protection contre les éclaboussures d'eau.
- Alimentation via une batterie interne rechargeable ayant une autonomie de 80h ou piles AA ayant une autonomie de 40h à utiliser sur les camions.
- Arrêt automatique programmable, qui prolonge l'autonomie de travail.
- Chaque transpalette est testé et fourni avec le certificat correspondant pour garantir la précision déclarée.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Fourches à profil bas, seulement 85 mm.
- Dimensions des fourches 1150 x 550 x 85 mm :
 - standard 550 mm (version TPWNAA, TPWNBT)
 - larges 680 mm (version TPWNBTW)
- Hauteur de levage 200 mm.
- Poids d'environ 105 kg (sans emballage).
- Structure en acier peint au feu.
- Indice de protection IP40 (IP54 avec la housse de protection standard).
- Roues directrices et galets arrière en polyuréthane.
- Clavier étanche à 5 touches.
- Pompe hydraulique à levage rapide.
- Chargeur de batterie avec prise EU inclus dans la fourniture (temps de recharge d'environ 8 heures). Prise UK, AU, US en option (pour les versions TPWNBT et TPWNBTW).
- Température de fonctionnement : -10° /+40°

LE PLUS FACILE À RÉÉTALONNER ET À RÉPARER

- Le seul sans boîte de jonction : le réglage de chaque capteur se fait confortablement depuis le clavier.
- Les pièces de rechange et d'usure sont toujours disponibles et prêtes pour une livraison immédiate.
- Centres de service spécialisés en Europe et dans le monde.

FONCTIONS PRINCIPALES

- Fonctions de pesage : Mise à zéro, Tare, Tare prédéfinie.
- Modes de fonctionnement sélectionnables directement par l'utilisateur, via un bouton dédié:
 - Conversion lb/kg
 - Facteur de conversion libre (compteur de mètres, compteur de litres etc)
 - Totalisation du poids
 - Compteur de pièces
 - Hold.



TÉLÉCHARGEZ LE CATALOGUE

DETAIL 1



DETAIL 2



DETAIL 3



DETAIL 4





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

EXCEL PESAGE

Z.I La Plaine - 47520- Le Passage

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE