

TPWI-LK

TRANSPALETTE PESEUR EN ACIER INOX AISI 304 SÉRIE TPWI-LK "LOGISTIC"



Version d'entrée de gamme de la gamme TPWI, en acier inoxydable, facile à utiliser, robuste et durable. 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.

CARACTERISTIQUES DE PESAGE

• Capacité de levage maximale : 2 000 kg.

• Résolution :

> usage interne : 0,5 / 1 kg> homologuée : 1 kg

• Précision (pesage de marchandises sur Europalette avec charge répartie) +/- 1 kg.

POURQUOI CHOISIR TPWI-LK DINI ARGEO

- Transpalette peseur en acier inox, adapté aux conditions de travail difficiles.
- Disponible en version homologuée pour les relations avec les tiers et avec imprimante en option pour le suivi des pesées effectuées.
- Alimenté par une batterie rechargeable intégrée et avec une autonomie d'environ 80 heures.
- Equipé de 4 capteurs Dini Argeo en acier inox, avec protection IP68.
- Arrêt automatique programmable qui prolonge l'autonomie de travail, avec indication du niveau de la batterie.
- Le grand écran LCD rétroéclairé de 25 mm permet une lecture plus aisée même dans des conditions de faible luminosité.
- Chaque transpalette est testé et fourni avec un certificat garantissant la précision déclarée.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Fourches à profil bas, seulement 85 mm.
- Dimensions de la fourche 1150 x 550 x 85 mm.
- Course de levage : 180 mm.
- Poids 135 kg environ.
- Structure en acier inoxydable.
- Roues directrices en nylon, diamètre 175 mm.
- Galets arrière en nylon.
- Indicateur de poids Dini Argeo en acier inoxydable AISI 304, avec protection IP65, facile à nettoyer et résistant aux environnements difficiles et corrosifs.
- Clavier étanche et fonctionnel à 17 touches, avec indications pour un rappel rapide des principales fonctions et réglages.
- Pompe de levage en acier inoxydable permettant un abaissement contrôlé des fourches.
- Chargeur de batterie 230Vac 50Hz avec prise EU inclus dans la fourniture. Fiches UK, AU et US en option (temps de recharge environ 6-8 heures).
- Port RS232/C bidirectionnel configurable pour PC, modem radio ou terminal portable.
- Température de fonctionnement : -10° / +40°

LE PLUS FACILE À CALIBRER 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.

AUTRES VERSIONS DISPONIBLES

- Capacités/résolutions spéciales : sur demande.
- Autres versions spéciales : sur demande.

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, par moyen de 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 par moyen de touche dédiée*, pour 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 moyennant, avec la configuration d'un mot de passe dédié.

DETAIL 2





Imprimante en option.

VERSIONS

Versions disponibles				
		Max	d	M
	Codice	(kg)	(kg)	(kg)
	TPWI-LK	1000 / 2000	0,5 / 1	
	TPWIM-LK M	2000		1





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

!		· ·
1		
1		
1		
1		
•		
	SALES AND	TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE
C		ر