

TPWX3GDI

"TPWX3GDI" TRANSPALETTE PESEUR EN ACIER INOX "ATEX ZONE 2 ET 22"



Transpalette manuel avec électronique de pesage pour zones dangereuses classées à risques d'explosions (zone 2 et 22) selon les normes ATEX Ex II 3GD IIC T6 T130°C X. Equipé de 4 capteurs ATEX en acier INOX étanches IP68, garantissant une précision dans toutes les conditions de travail. Structure entièrement en acier inoxydable. Disponible également en UR 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

La solution idéale pour
les applications industrielles
évoluées

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Capacité de levage de 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.
- Fourches dimensions 1182 x 550 x 80 mm.
- Poids : 135kg.
- Structure robuste entièrement en acier inoxydable.
- Pompe hydraulique en acier inoxydable.
- Roues directrices avec revêtement en caoutchouc.
- Doubles roues de chargement avec revêtement en Polyuréthane.
- 4 capteurs certifiés ATEX en acier inox étanches IP68.
- Indicateur de poids en ACIER INOX étanche IP68, certifié ATEX, facile d'entretien et résistant aux produits corrosifs. Affichage LCD rétro éclairé 25mm à haut contraste, clairement visible sous tous les angles même dans de mauvaises conditions d'éclairage. Clavier numérique et de fonction étanche à 17 touches.
- Calibration et Set-Up configurables par le clavier ou par PC.
- Alimentation par batterie interne extractible, rechargeable en zone sûre. Autonomie de la batterie plus de 100 heures. Signalitique de batterie déchargée. Etat de veille programmable.
- Chargeur batterie 230Vac 50 Hz, à utiliser en zone sûre.

FONCTIONS PRINCIPALES

- Remise à zéro, Tare, Impression (seulement en zone saine), ID numériques
- Affichage de la haute résolution HR (x 10)
- Brut/Net ou Conversion lb/kg
- Totalisation des poids, Formulation basic
- Contrôle +/-
- Pesée en pourcentage
- Comptage (avec résolution interne 1.500.000 points)
- Hold et Pic
- Contrôle points de consigne (avec interface optional)

EN OPTION SEULEMENT LORS DE LA COMMANDE

- Frein à pied sur roues directrices.
- Largeur de fourches jusqu'à 680 mm (sur demande).
- Longueur de fourches spécifique 850 à 1500 mm (sur demande).
- Versions avec capacité, précision spéciales ou haute résolution (sur demande).
- Roues spéciales (sur demande).

VERSIONS

Versions disponibles

Modèle	Max (kg)	d (kg)	M (kg)
TPWX3GDI20	500 / 1000 / 2000	0,2 / 0,5 / 1	
TPWX3GDI20M M	1000 / 2000		0,5 / 1



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

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE