

TPWX2GDI

TRANSPALETA PESADORA ATEX EN ACERO INOXIDABLE SERIE TPWX2GDI "HAZARDOUS ZONE"



Transpaleta con pesaje electrónico integrado para áreas peligrosas clasificadas con riesgo de explosión (zonas 1 y 21 & 2 y 22) con modo de protección según Ex II 2G IIB T4 T197°C X.

La detección del peso, mediante 4 células de carga de acero inoxidable IP68 con certificado Atex, garantiza la máxima precisión en cualquier condición de trabajo.

Estructura completamente de acero inoxidable.

Disponible también en versión HOMOLOGADA CE-M.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Capacidad máxima de elevación: 2000 kg.
- Precisión +/- 0.1% de la capacidad máxima en la versión interna.
- Precisión +/- 0.05% de la capacidad máxima en la versión "M" homologada.
- Dimensiones de horquillas 1182 x 550 x 80 mm.
- Peso 135 kg apróx.
- Estructura portadora totalmente en acero inoxidable de gran espesor.
- Bomba de elevación en acero inoxidable.
- Ruedas de guía con revestimiento en goma.
- Dobles ruedas de carga con revestimiento en Poliuretano.
- 4 células de carga shear-beam, certificadas ATEX, en acero inoxidable IP68.
- Visor de peso con envolvente impermeable en acero inoxidable IP68, fácil de limpiar y resistente en ambientes pesados y corrosivos; gran pantalla LCD de 25 mm de alto contraste, claramente visible aún en condiciones de baja luminosidad, y teclado impermeable de membrana con 17 teclas numérico/funcionales.
- Calibración y parámetros de Set-Up configurables desde teclado.
- Alimentación por batería extraíble, recargable en zona segura.
- Autonomía 150 horas apróx.
- Cargador de batería 230Vac 50 Hz incluido para la recarga en zona segura.

FUNCIONES PRINCIPALES

- Puesta a cero, tara, impresión, ID numéricos
- Visualización de alta resolución x 10.
- Neto/bruto o conversión lb/kg.
- Totalización pesos.
- Formulación.
- Cuentapiezas.
- Mantiene.

OPCIONES DISPONIBLES SOLO EN FASE DE PEDIDO

- Pak batería recargable.
- Freno de estacionamiento a pedal.
- Versión con horquillas anchas 680 mm (por presupuesto).
- Versión con horquillas de 850 a 1500 mm (por presupuesto).
- Versiones con capacidades y/o divisiones especiales, elevada resolución (por presupuesto).
- Ruedas especiales por presupuesto.

VERSIONES

Versiones disponibles			
	Max	d	CE-M
Código	(kg)	(kg)	3000e (kg)
TPWX2GDI20	500/1000/2000	0,2/0,5/1	
TPWX2GDI20M M	1000/2000		0,5/1





DINI ARGEO FRANCE sarl Nogent-sur-Marne info.fr@diniargeo.com DINI ARGEO
GMBH
Sinsheim - Germany
info.de@diniargeo.com

DINI ARGEO
UK Ltd
Taunton - United Kingdom
info.uk@diniargeo.com

DINI ARGEO WEIGHING INSTRUMENTS Ltd Shanghai - China info.cn@diniargeo.com DINI ARGEO WEIGHBRIDGES Calto (RO) – Italy info@diniargeo.com









HEAD OFFICE

Via Della Fisica, 20 41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy Tel. +39.0536 843418 Fax. +39.0536 843521 info@diniargeo.com

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15 41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy Tel. +39.0536 921784 Fax. +39.0536 926654 service@diniargeo.com C/ DOLORS ALMEDA 10 NAVE 4B 08940 CORNELLA DE LLOBREGAT (BARCELONA) SPAIN Tf. 93 4746436 FAX 93 4746437 email : cein@cein.info / celyindustrial@gmail.com WEB : www.cein.info

