

TPWI-PRO-EX2GD

TRANSPALETA PESADORA ATEX DE ACERO INOXIDABLE SERIE TPWI-PRO "EX" 2GD ZONAS 1/21 & 2/22



Transpaleta pesadora de acero inoxidable AISI 304 para uso en zonas ATEX 1 y 21 y 2 y 22 con riesgo de explosión, con protección Ex II 2G IIB T4 Gb X y Ex II 2D IIIC T197°C Db X. Disponible en versión homologada para su uso con terceros. Fabricada, calibrada y ajustada en Italia por Dini Argeo, utilizando masas patrón certificadas.

CARACTERÍSTICAS DE PESAJE

- Capacidad máxima de elevación: 2.000 kg; capacidades especiales bajo pedido, hasta 3.000 kg.
- Resolución:

uso interno: 0,2 / 0,5 kghomologado: 0,5 / 1 kg

- Precisión (pesaje de mercancías en europalets con carga distribuida):
 - > uso interno: +/- 1 kg
 - > homologado: según certificación CE (Directiva 2014/31/UE)
- Parámetros de calibración y configuración configurables desde el teclado.

POR QUÉ ELEGIR TPWI-PRO serie EX 2GD

- Transpaleta pesadora con estructura de acero inoxidable de gran espesor, fabricada íntegramente en Italia.
- Bomba de elevación fabricada íntegramente en Italia, disponible bajo pedido para levantar hasta 3.000 kg.
- Fabricada con componentes certificados ATEX.
- Visor de peso con carcasa impermeable en ACERO INOXIDABLE IP65, fácil de limpiar y resistente en ambientes agresivos y corrosivos.
- La gran pantalla LCD de 25 mm permite la visualización incluso en condiciones de poca luz.
- Disponible en versión homologada para su uso en relación con terceros.
- Batería extraíble, recargable en un área segura, que se puede conectar y desconectar del sistema de pesaje incluso en un área peligrosa
- Gran autonomía de trabajo de unas 150 horas; además, gracias a la segunda batería recargable opcional, garantiza un funcionamiento continuo 24/7.
- Construida con 4 células de carga Dini Argeo, en acero inoxidable IP68, para alto rendimiento de pesaje (IP69K bajo pedido).
- Cada transpaleta se prueba y se suministra con el certificado correspondiente para garantizar la precisión declarada.
- Dimensiones especiales no estándar disponibles sobre presupuesto.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Horquillas de bajo perfil, sólo 85 mm.
- Dimensiones horquillas 1150 x 550 x 85 mm.
- Rango de elevación: de 85 a 205 mm.
- Peso de la transpaleta: 135 kg aprox.
- Estructura de soporte completamente en acero inoxidable AISI 304 extra grueso.
- Horquillas de acero inoxidable AISI 304.
- Cubiertas de horquilla cerradas para una mayor protección de las ruedas de carga doble.
- Ruedas guía de nylon, con revestimiento de poliuretano para una marcha suave. Diámetro de 200 mm que garantiza una suavidad y maniobrabilidad óptimas.
- Rodillos de carga antiestáticos.
- Bomba de elevación de acero inoxidable que permite el descenso controlado de las horquillas.
- Teclado de membrana impermeable, con 17 teclas numéricas/funcionales.
- Electrónica Dini Argeo, con certificación ATEX, de seguridad intrínseca.
- Cargador de baterías estándar de 110/230Vac 50Hz con enchufes UE, UK, US, AU de serie (tiempo de recarga 8 horas).
- Temperatura de trabajo: -10° / +40° C

LA MÁS FÁCIL DE RECALIBRAR Y REPARAR

- La única sin caja de conexiones: el ajuste de cada célula individual se realiza cómodamente desde el teclado.
- Las piezas de repuesto y de desgaste están siempre disponibles y listas para su entrega.
- Centros de asistencia especializados en toda Europa y en el mundo.

FUNCIONES PRINCIPALES

- Puesta a cero, Tara
- Pantalla de alta resolución x 10.
- Conversión neto/bruto o lb/kg.
- Totalización de pesos.
- Formulación.

Descubre las demás funciones, descarga el manual.

OTRAS VERSIONES DISPONIBLES

- Otras capacidades / resoluciones especiales: a petición
- Otras versiones especiales: bajo pedido

DIMENSIONES A MEDIDA PARA CADA NECESIDAD

- TPWI-PRO "EX" 2GD puede fabricarse con dimensiones de horquilla especiales:
 - Longitudes de 800 a 2200 mm (hasta 1800 mm en versión homologada)
 - Anchuras de 400 a 900 mm (hasta 680 mm en versión homologada).

DETALLE 1



Batería extraíble

VERSIONES

Versiones disponibles				
	Codice	Max (kg)	d (kg)	M (kg)
	TPWI-PRO-EX2GD	1000 / 2000	0,2 / 0,5	
	TPWIM-PRO-EX2GD M	1000 / 2000		0,5 / 1





DINI ARGEO FRANCE sarl France DINI ARGEO GMBH Germany

DINI ARGEO UK Ltd United Kingdom DINI ARGEO WEIGHING INSTRUMENTS Ltd China

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	
i	SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE