

TPWI EX2GD

TRANSPALLET PESATORE ATEX IN ACCIAIO INOX TPWI "EX" 2GD
ZONA 1/21 & 2/22



Transpallet pesatore ATEX per aree classificate a rischio di esplosione (ZONE 1 e 21 & 2 e 22) con modo di protezione secondo Ex II 2G IIB T4 Gb X e Ex II 2D IIIC T197°C Db X. Struttura completamente in acciaio INOX. Disponibile in versione omologata per uso in rapporto con terzi. Fabbricato, calibrato e tarato in Italia da Dini Argeo, con l'utilizzo di masse campione certificate.

La soluzione ideale per
applicazioni industriali
avanzate

CARATTERISTICHE DI PESATURA

- Portata massima di sollevamento: 2.000 kg.
- Risoluzione:
 - > uso interno: 0,2 / 0,5 / 1 kg
 - > omologato: 0,5 / 1 kg
- Precisione (pesatura di merce su Europallet con carico distribuito):
 - > uso interno: +/- 1 kg
 - > omologato: secondo certificazione CE (Direttiva 2014/31/UE)
- Calibrazione e Set-Up parametri configurabili da tastiera.

PERCHÉ SCEGLIERE TPWI EX 2GD DINI ARGEO

- Transpallet pesatore completamente in acciaio INOX specifico per zone ATEX a rischio di esplosione (zone 1 e 21 & 2 e 22).
- Realizzato con componenti certificati ATEX.
- Costruito con 4 celle di carico Dini Argeo, certificate Atex, in acciaio INOX IP68.
- Disponibile in versione omologata per uso in rapporto con terzi.
- Batteria estraibile, ricaricabile in zona sicura, collegabile e scollegabile al sistema di pesatura anche in zona pericolosa
- Autonomia di 150 ore circa, oppure 24/7 con seconda batteria ricaricabile opzionale.
- Indicatore di peso con involucro impermeabile in acciaio INOX IP68, facile da pulire e resistente in ambienti gravosi e corrosivi.
- L'ampio display LCD da 25 mm permette una lettura più facile anche in condizioni di scarsa luminosità.
- Ogni transpallet è collaudato e fornito con certificato di taratura a garanzia della precisione dichiarata.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Forche a profilo ribassato, soli 85 mm.
- Dimensioni forche 1150 x 550 x 85 mm.
- Altezza di sollevamento 180 mm.
- Peso 135 kg circa.
- Struttura portante completamente in acciaio INOX di forte spessore.
- Pompa di sollevamento in acciaio INOX.
- Ruote di guida antistatiche e rulli di carico con rivestimento in poliuretano.
- Tastiera impermeabile a membrana, con 17 tasti numerico/funzionali.
- Elettronica Dini Argeo, certificata ATEX, a sicurezza intrinseca.
- Caricabatteria 110/230Vac 50Hz con spina EU, UK, US di serie (tempo di ricarica 8 ore). Spina AU opzionale.
- Temperatura di utilizzo: -10° / +40° C

IL PIÙ FACILE DA RICALIBRARE E RIPARARE

- L'unico senza scatola di giunzione: la regolazione di ogni singola cella si esegue comodamente da tastiera.
- Ricambi e parti soggette a usura sempre disponibili e in pronta consegna.
- Centri di assistenza specializzati in tutta Italia.

FUNZIONI PRINCIPALI

- Azzeramento, Tara
 - Visualizzazione ad alta risoluzione x 10.
 - Netto/Lordo o conversione lb/kg.
 - Totalizzazione pesi.
 - Formulazione.
- Scopri le altre funzioni, scarica il manuale.

PARTICOLARE 1



Batteria estraibile

PARTICOLARE 2

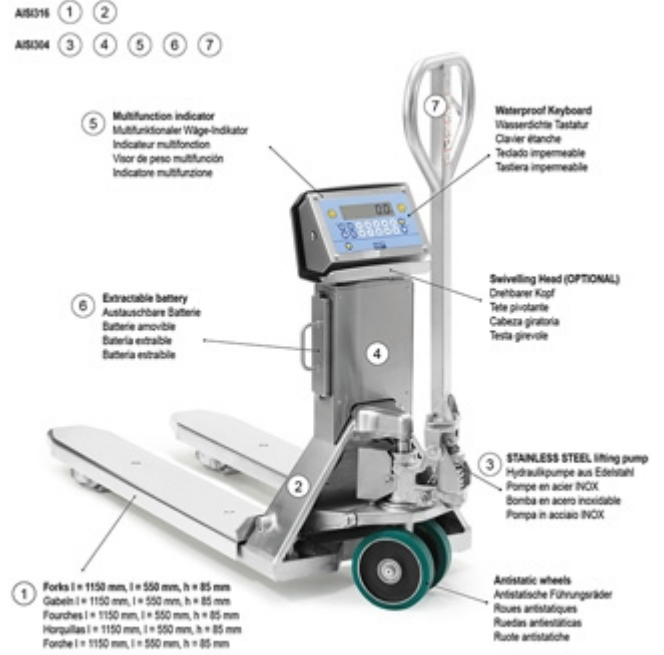


PARTICOLARE 3



Testa girevole (opzionale)

PARTICOLARE 4



VERSIONI

Versioni disponibili



Codice	Max (kg)	d (kg)	M (kg)
TPW20IEX2GD	500/1000/2000	0,2/0,5/1	--
TPW20IEX2GDM M	1000/2000	--	0,5/1



AEB Italia SRL

Via Interna 16/7 - 33170- Pordenone (PN)

Tel. 0434555911

E-mail info@aebitalia.it

Web www.aebitalia.com