

TPWI

TRANSPALLET PESATORE IN ACCIAIO INOX TPWI



Transpallet pesatore in acciaio INOX specifico per l'industria chimica e farmaceutica e ambienti con elevati requisiti d'igiene. Disponibili anche 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 o da PC.

PERCHÉ SCEGLIERE TPWI DINI ARGEO

- Transpallet pesatore completamente in acciaio INOX, specifico per l'industria chimica e farmaceutica e per gli ambienti con elevati requisiti d'igiene.
- Disponibile in versione omologata per uso in rapporto con terzi.
- Costruito con 4 celle di carico Dini Argeo, in acciaio INOX IP68, per elevate prestazioni di pesatura.
- Grazie alla stampante opzionale, con involucro IP65, può stampare le pesate effettuate.
- Batteria ricaricabile integrata, con autonomia di 50 ore circa.
- Dotato di colonna compatta, per maggiore maneggevolezza.
- Indicatore di peso con involucro impermeabile in acciaio INOX IP65, facile da pulire e resistente in ambienti gravosi e corrosivi.
- L'ampio display LCD da 25 mm retroilluminato 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 interamente in acciaio INOX di forte spessore.
- Forche in acciaio INOX AISI 316.
- Copriforca chiusi per maggiore protezione delle doppie ruote di carico
- Ruote di guida e rulli di carico in Nylon.
- Pompa di sollevamento in acciaio INOX.
- Tastiera impermeabile a membrana, con 17 tasti numerico/funzionali.
- Caricabatteria 230Vac 50Hz con spina EU, UK, US, AU di serie (tempo di ricarica 8 ore).
- 1 porta RS232/C per stampante
- 1 porta RS232/C per moduli di comunicazione Wi-Fi, Bluetooth o radio 2,4 GHz.
- 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

- Modi di funzionamento selezionabili direttamente dall'utilizzatore, tramite tasto dedicato*:
 - Visualizzazione ad alta risoluzione x 10
 - Netto/Lordo
 - Conversione lb/kg
 - Fattore di conversione libero (per sistemi conta metri, conta litri etc)
 - Totalizzazione pesi
 - Formulazione
 - Controllo +/-, con inserimento rapido di target e soglie
 - Pesata percentuale
 - Dosaggio in percentuale con target programmabile
 - Contapezzi
 - Alibi memory (opzionale)
- Accesso al menu utente tramite tasto dedicato*, per regolazione del filtro di pesatura, data e ora, setpoint e tara accessibile dall'utente, con password d'accesso programmabile.

* Questi tasti di accesso rapido ai menù possono essere inibiti tramite la configurazione di una password dedicata.

ALTRE VERSIONI DISPONIBILI

- Altre portate / risoluzioni speciali: a richiesta.
- Altre versioni speciali: a richiesta

VERSIONI

Versioni disponibili

Codice	Max (kg)	d (kg)	M (kg)
TPW20I-2	500 / 1000 / 2000	0,2 / 0,5 / 1	--
TPW20IM-2 M	1000 / 2000	--	0,5 / 1



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING”

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

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE