

TPWP_PROFESIONAL

TRANSPALLET PESATORE TPWP "PROFESSIONAL"



Transpallet pesatore professionale, ideale per ottenere la massima risoluzione di pesatura. Disponibile in versione omologata per uso in rapporto con terzi e con stampante, per tracciare le pesate effettuate. 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 kg
 - > omologato: 0,5 / 1 kg
- Precisione (pesatura di merce su Europallet con carico distribuito):
 - > uso interno: +/- 0,5 kg
 - > omologato: secondo certificazione CE (Direttiva 2014/31/UE)
- Configurazione, calibrazione e diagnostica da tastiera o da PC con DINITOOLS.

PERCHÉ SCEGLIERE TPWP DINI ARGEO

- Risoluzione fino a 100 g per pesare con la massima accuratezza (vedere opzioni).
- Dotato di testa girevole per il massimo comfort di lettura durante le operazioni di stoccaggio.
- Disponibile in versione omologata per uso in rapporto con terzi e con stampante per tracciare le pesate effettuate.
- Batteria ricaricabile estraibile con tecnologia "Instaplug" ad innesto rapido, antireverse, e autonomia di 60 ore circa di funzionamento continuato.
- Costruito con 4 celle di carico Dini Argeo, in acciaio INOX IP68, omologate.
- Spegnimento automatico programmabile che allunga l'autonomia di lavoro, con indicazione livello batteria.
- 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 di relativo certificato a garanzia della precisione dichiarata.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Forche a profilo ribassato, soli 85 mm.
- Dimensioni forche 1150 x 550 x 85 mm (a richiesta versione a forche larghe).
- Altezza di sollevamento 200 mm.
- Peso 116 kg circa (senza imballo).
- Struttura in acciaio di forte spessore, verniciata a forno.
- Testa girevole di serie, regolazione +/-160°.
- Grado di protezione IP65 (eccetto zona stampante).
- Ruote di guida e rulli di carico con rivestimento in poliuretano.
- Tastiera impermeabile numerico-funzionale a 17 tasti, con indicazioni per richiamo rapido delle funzionalità e regolazioni principali.
- Pompa idraulica a sollevamento rapido che permette una discesa controllata delle forche.
- Caricabatteria 230Vac 50Hz con spina EU incluso nella fornitura (tempo di ricarica 8 ore circa). Spina UK, AU, US opzionali.
- Porta bidirezionale RS232/C configurabile per modem radio o terminale portatile.
- Stampante termica di serie, comprensiva di orologio/calendario. Formato di stampa configurabile.
- 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.

ALTRE VERSIONI DISPONIBILI

- Forche fuori standard (sia in lunghezza che in larghezza)
- Alta risoluzione 0,1 kg
- Portata 600 kg omologata, risoluzione 0,2 kg
- Portata 600 / 1.500 kg omologata, risoluzione 0,2 / 0,5 kg
- Portata 1.500 kg omologata, risoluzione 0,5 kg
- Portata 1.500 / 2.500 kg omologata, risoluzione 0,5 / 1 kg
- Portata 2.500 kg
- Altre portate / risoluzioni speciali: a richiesta
- Altre versioni speciali: a richiesta

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

La funzione "alibi memory" è disponibile in combinazione al modo di funzionamento desiderato e si attiva automaticamente all'installazione della relativa scheda 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.*

IMBALLO PROTETTIVO

- L'imballo protettivo su pallet garantisce una protezione ottimale del prodotto ed è composto da materiali completamente riciclabili.



I [transpallet pesatori TPW](#) sono fatti per durare nel tempo. Guarda i [video tutorial](#) per mantenere il tuo transpallet sempre performante:

PARTICOLARE 1



Testa girevole di serie +/-160°.

PARTICOLARE 2



Forche chiuse nella parte inferiore, per aumentare la protezione dallo sporco.

PARTICOLARE 3



Batteria ricaricabile estraibile con connettore ad innesto rapido INSTAPLUG.

PARTICOLARE 4



Batteria con innovativo sistema di aggancio rapido senza fili INSTAPLUG.

VERSIONI

Versioni disponibili

Codice	Max (kg)	d (kg)	M (kg)	d HR (kg)*
TPWP	2000	0,2	--	0,1
TPWPM M	1000 / 2000	--	0,5 / 1	--

(*) d HR: Alta risoluzione disponibile con la relativa opzione TPWHRES.



“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