

TPWI -LK

TRANSPALLET PESATORE IN ACCIAIO INOX AISI 304 SERIE TPWI-LK
"LOGISTIC"



Versione entry level della gamma TPWI, in acciaio INOX, facile da utilizzare, robusto e resistente. Disponibile anche in versione omologata per uso in rapporto con terzi. Assemblato, 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: 0,5 / 1 kg
 - > omologato: 1 kg
- Precisione (pesatura di merce su Europallet con carico distribuito) +/- 1 kg.

PERCHÉ SCEGLIERE TPWI-LK

- Transpallet pesatore in acciaio INOX, adatto per condizioni gravose di lavoro.
- Disponibile in versione omologata per uso in rapporto con terzi e con stampante opzionale per tracciare le pesate effettuate.
- Alimentazione a batteria ricaricabile interna e autonomia di 80 ore circa.
- Costruito con 4 celle di carico Dini Argeo, in acciaio INOX, con protezione IP68.
- 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.
- Corsa di sollevamento: 180 mm.
- Peso 135 kg circa.
- Telaio in acciaio INOX.
- Ruote di guida in nylon, diametro 175 mm.
- Rulli di carico in nylon.
- Indicatore di peso Dini Argeo in acciaio INOX AISI 304, con protezione IP65, facile da pulire e resistente in ambienti gravosi e corrosivi.
- Tastiera impermeabile e funzionale a 17 tasti, con indicazioni per richiamo rapido delle funzionalità e regolazioni principali.
- Pompa di sollevamento in acciaio INOX che permette una discesa controllata delle forche.
- Caricabatteria 230Vac 50Hz con spina EU di serie. Spina UK, AU e US opzionali (tempo di ricarica 6-8 ore circa).
- Porta bidirezionale RS232/C configurabile per PC, modem radio o terminale portatile.
- Temperatura di utilizzo: -10° / +40°

IL PIÙ FACILE DA CALIBRARE E RIPARARE

- L'unico senza scatola di giunzione: la regolazione di ogni 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

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

FUNZIONI PRINCIPALI

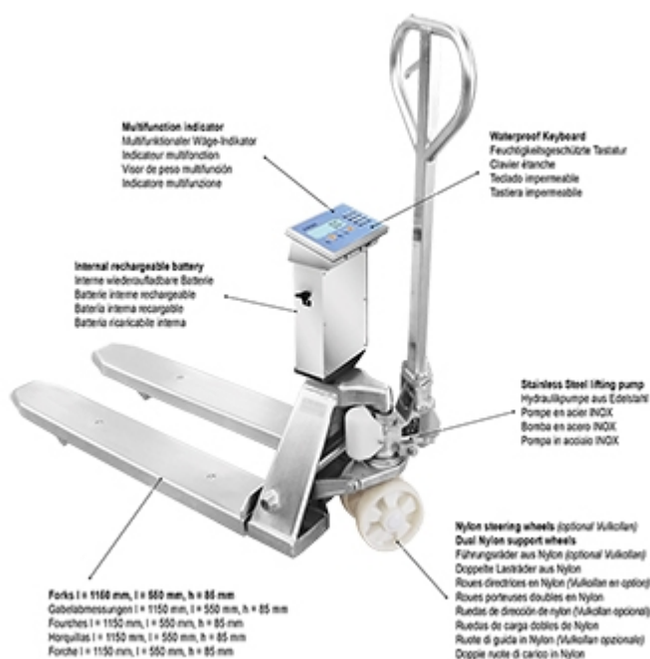
- Modi di funzionamento selezionabili direttamente dall'utilizzatore, tramite tasto dedicato*:
 - Visualizzazione ad alta risoluzione x 10
 - Pesatura di precisione con ricalibrazione temporanea tramite peso campione (per uso interno di fabbrica)
 - Netto/Lordo
 - Conversione lb/kg
 - Fattore di conversione 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
 - Hold
 - 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.

PARTICOLARE 1



PARTICOLARE 2



Stampante opzionale.

VERSIONI

Versioni disponibili



Codice	Max (kg)	d (kg)	M (kg)
TPWI-LK	1000 / 2000	0,5 / 1	--
TPWIM-LK M	2000	--	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