

TPW_EFORCE

TPW "E-FORCE": NUOVO TRANSPALLET PESATORE CON TIMONE A TRAZIONE ELETTRICA DINI ARGEO



Innovativo transpallet pesatore dotato di timone a trazione elettrica.

TPW "E-FORCE" unisce i benefici del transpallet elettrico alla precisione del transpallet pesatore manuale Dini Argeo.

Grazie al timone a trazione elettrica pesare e movimentare non è mai stato così facile!

La soluzione ideale per
applicazioni industriali
avanzate

CARATTERISTICHE DI PESATURA

- Portata massima di sollevamento: 1.250 kg
- Risoluzione:
 - > uso interno: 0,1 kg
 - > omologato: 0,5 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 TPW "E-FORCE" DINI ARGEO

- L'uso del timone a trazione elettrica garantisce maggiore efficienza durante le operazioni di movimentazione dei carichi.
- Servofreno sempre attivo durante tutte le fasi di lavoro per la sicurezza dell'operatore.
- 100 g di divisione per pesate altamente precise.
- Silenzioso e compatto, contribuisce a ridurre le emissioni di rumore negli ambienti lavorativi.
- Il timone a trazione elettrica più leggero sul mercato: il suo peso ridotto garantisce comfort all'operatore, anche in modalità manuale.
- La maniglia ergonomica consente una grande precisione di manovra e velocità nelle operazioni.
- Grazie alla chiave estraibile, una volta terminate le operazioni di lavoro, è possibile spegnere il motore del transpallet e parcheggiarlo nel luogo desiderato, in totale sicurezza.
- Le ruote di guida motorizzate consentono maggiore stabilità al transpallet pesatore, anche in posizione di riposo.
- Facile e veloce da ricaricare, grazie alla batteria estraibile.
- L'innovativo sistema "EASY-LIFT" alleggerisce le operazioni di sollevamento del carico.

MODALITÀ DI LAVORO

- L'operatore può scegliere la modalità di lavoro con un semplice click sulla tastiera del timone:
 - modalità elettrica, con sistema di trazione attivo
 - modalità manuale: disattiva il sistema elettrico e funziona come un transpallet pesatore manuale.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- *Caratteristiche timone a trazione elettrica*
- Display OLED con tastiera di configurazione.
- Autonomia di lavoro: fino a 8 ore, a seconda dell'utilizzo, del carico e della pendenza (da 3 a 5 h per uso standard). Autonomia illimitata con acquisto batteria aggiuntiva opzionale cod. "E-PACK".
- Alimentazione: tramite batteria ricaricabile estraibile, agli ioni di litio (ricarica veloce in 2 h opzionale).
- Caricabatterie di serie (tempo di ricarica circa 8 ore).
- Timone con maniglia ergonomica, IP54.
- Ruote di guida in gomma antimacchia.
- Massima velocità raggiungibile: 5 km/h.
- Massima pendenza: 5% (carico) - 15% (scarico).

Caratteristiche del transpallet pesatore

- Dimensioni forche 1150 x 550 x 85 mm.
- Altezza sollevamento forche 200 mm.
- Peso 121 kg circa (senza imballo).
- Struttura in acciaio di forte spessore, verniciata a forno.
- Rulli di carico in poliuretano.
- 4 celle di carico Dini Argeo in acciaio, INOX IP68 per la versione omologata, IP67 per la versione ad uso interno.
- Indicatore di peso con involucro impermeabile in ACCIAIO INOX IP65, facile da pulire e resistente in ambienti gravosi e corrosivi
- Display LCD da 25mm retroilluminato, chiaramente visibile anche in condizioni di scarsa luminosità, e tastiera impermeabile e funzionale a 17 tasti, con indicazioni per richiamo rapido delle funzionalità e regolazioni principali.
- Alimentazione di serie tramite batteria ricaricabile estraibile, a lunga durata con connettore reversibile ad innesto rapido INSTAPLUG. Caricabatterie di serie.
- Autonomia 80 ore circa di funzionamento continuato, oppure un mese per uso tipico non continuativo, grazie alla funzione di autospegnimento.
- Spegnimento automatico programmabile. Indicazione livello batteria.
- Caricabatteria 230Vac 50 Hz con spina EU di serie (tempo di ricarica 8 ore ca). Spina UK, AU, US opzionali.
- Stampante termica di serie, formato di stampa personalizzabile.
- 1 porta bidirezionali RS232/C configurabili per collegamento PC, modem radio o terminale portatile.
- Prodotto conforme alla direttiva macchine.
- Disponibile in versione omologata CE-M.
- Temperatura di utilizzo: -10° / +40° C.

ALTRE VERSIONI DISPONIBILI

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

FUNZIONI DISPONIBILI

- 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
 - Contapezzi

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

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

PARTICOLARE 1





PARTICOLARE 2



VERSIONI

Versioni disponibili

	Codice	Max (kg)	d (kg)	M (kg)
	TPWE-FORCE-2	1250	0,1	--
	TPWE-FORCEM-2 M	1250	--	0,5



www.diniargeo.com

“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

Le specifiche tecniche e le immagini riportate possono essere soggette a miglioramenti e modifiche senza preavviso.