

TRANSPALLET PESATORE IN ACCIAIO INOX SERIE TPWI



Transpallet pesatore in acciaio INOX

Transpallet in acciaio inox con pesatura elettronica multiscala integrata ad altissime prestazioni. Il rilevamento del peso a 4 celle di carico in acciaio inox IP68 garantisce la massima precisione in ogni condizione di lavoro. Affidabili, adatti anche per condizioni gravose di lavoro, sono indispensabili dove occorre pesare con precisione qualsiasi tipo di prodotto su pallet. Disponibili anche in versione OMOLOGATA CE-M.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Portata massima di sollevamento del transpallet pesatore: 2000Kg.
- Precisione +/- 0.1% della portata massima.
- Dimensioni forche 1182 x 550 x 80 mm. Peso 135 kg circa.
- **Struttura portante interamente in acciaio INOX di forte spessore.**
- **Pompa di sollevamento in acciaio INOX.**
- Ruote di guida e doppie ruote di carico con rivestimento in Poliuretano.
- 4 celle di carico tipo shear-beam in acciaio inox IP68.
- Indicatore di peso con **involucro impermeabile in ACCIAIO INOX IP68**, facile da pulire e resistente in ambienti gravosi e corrosivi; grande display LCD da 25mm ad alto contrasto, chiaramente visibile anche in condizioni di scarsa luminosità e tastiera impermeabile a membrana, con 17 tasti numerico/funzionali.
- Calibrazione e Set-Up parametri configurabili da tastiera o da PC con DINITOOLS.
- Alimentazione a batteria ricaricabile interna.
- Autonomia 50 ore circa, oppure un mese per uso tipico non continuativo, grazie alla funzione di autospegnimento.
- Spegnimento automatico programmabile.
- Indicazione livello batteria.
- Caricabatteria 230Vac 50Hz incluso (tempo di ricarica 8 ore ca).
- Porta bidirezionale RS232/C configurabile per collegamento a stampante.
- Porta bidirezionale RS232/C configurabile per PC, modem radio o terminale portatile.
- Ingresso IR per gestione telecomando.



SOFTWARE SCALEMONITOR

NEW

Soluzione semplice ed economica per ricevere a Pc i dati di peso di una o più bilance rendendoli disponibili per la stampa e l'archiviazione nei più comuni formati del mondo office



scoprite
SCALEMONITOR

FUNZIONI TASTIERA E DI STAMPA

- **TASTIERA:** Azzeramento, Tara autopesata, Comando di stampa e/o invio dati, Attivazione della funzione selezionata, Tara preimpostabile, cod.ID.1, Cod.ID.2, 10 valori di tara richiamabili.
- **STAMPA:** Layout configurabile con: 3 righe di intestazione, Peso Lordo, Tara, Netto oppure Peso

FUNZIONI SELEZIONABILI

- **Visualizzazione ad alta risoluzione x 10**
- **Netto/Lordo o conversione lb/kg**
- **Totalizzazione pesi**
- **Formulazione**
- **Controllo +/-**
- **Pesata percentuale**
- **Contapezzi** (risoluz. Max di conteggio 1.500.000 divisioni)
- **Ingresso/Uscita**
- **Hold e Peak**
- **Peer-to-peer** (fino a 4 indicatori remoti collegabili)
- **Controllo Set Point** (con interfaccia opzionale)

OPZIONI A RICHIESTA SOLO IN FASE D'ORDINE

- Stampante termica / Option Box modem radio.
- Interfaccia WIFI.
- Alibi memory con orologio calendario.
- Orologio calendario.
- 2 ingressi + 2 uscite configurabili su lordo o netto.
- Colonna girevole.
- Versione forche larghe 680 mm per pallets ortofrutta (a preventivo).
- Versione con forche lunghe da 850 a 1500 mm (a preventivo).
- Versioni con portate e/o divisioni speciali o alta risoluzione (a preventivo).

Transpallet pesatore: Versioni disponibili

Codice	Portata max kg	Divisione kg	Divisione CE-M kg
TPW20I	500 / 1000 / 2000	0,2 / 0,5 / 1	--
TPW20IM M	1000 / 2000	--	0,5/1

Transpallet pesatore: Opzioni a richiesta solo in fase d'ordine

Codice	Descrizione
TPWIFRE	Gruppo freno di stazionamento a pedale per transpallet pesatore in acciaio inox, montato su ruote timone.
TPWIRNY	Coppia ruote di guida in nylon, per transpallet TPWI, complete di cuscinetti in acciaio INOX Ø= 200 mm.
TPWIRVK	Coppia ruote di guida in vulkolan, per transpallet TPWI, complete di cuscinetti in acciaio INOX Ø= 200 mm e cerchio in ghisa.
TPRXTP	Stampante termica per montaggio sulla colonna del transpallet, con involucro in acciaio INOX e sportello di protezione contro spruzzi e polvere in ABS. Grado di protezione IP65.
DFCLK	Orologio calendario, per stampa/visualizzazione della data e ora.
DFIO	Interfaccia input/output con 2 ingressi digitali optoisolati e 2 uscite Fotomosfet per gestione setpoint con soglie di peso programmabili (non abbinabile con opzione alibi memory ALMEM).
ALMEM	Alibi Memory (memoria fiscale, max 120.000 pesate) per trasmissione omologata del peso a PC/PLC. Orologio/calendario integrato per stampa della data/ora.
WIFIT	Interfaccia WI-FI per collegamento senza fili (tramite access point) al sistema informatico aziendale.

Transpallet pesatore: Accessori

Codice	Descrizione
UKPLUG	Adattatore da Schuko a BS1363.
TECMAN	Manuale tecnico stampato (scaricabile gratuitamente da internet). PREZZO NETTO.
UMAN	Manuale utente stampato (scaricabile gratuitamente da internet e contenuto all'interno del CD in dotazione al prodotto). PREZZO NETTO.