TRANSPALLET PESATORE SERIE TPWE "EXECUTIVE"



Transpallet pesatore con indicatore elettronico TPWE, con stampante opzionale

FUNZIONI (a seconda del modello)

- "TPW20E" versione multifunzione: Netto/Lordo o conversione lb/kg; Totalizzazione pesi; Formulazione; Controllo +/-; Pesata percentuale; Contapezzi; Ingresso/Uscita; Hold; Controllo Set Point; Gestione archivio 200 articoli e 100 tare. Completa personalizzazione delle stampe.
- "TPW20E02" versione "AF02" per Conteggio quantità (pezzi, litri, etc.) in carico, in prelievo, conteggio delle rimanenze; funzionamento come terminale PC (protocollo di comunicazione data entry); archivio 1000 articoli; 200 clienti / fornitori, 300 tare, 4 livelli di totale indipendenti visualizzabili e stampabili, lettura codici a barre per selezione articoli, A.C.W. (Automatic Calibration Warning) avviso automatico configurabile di controllo periodico di calibrazione. Stampe personalizzabili.

Transpallet pesatore completo di indicatore elettronico e gestione avanzata dei dati, indicato per applicazioni di formulazione, conteggio pezzi, totalizzazione, movimentazioni di magazzino, lettura codici a barre, stampe, etichettatura, etc. La vasta gamma di interfacce e di software applicativi disponibili fanno di questo strumento una vera e propria stazione mobile di pesatura integrata al sistema informatico aziendale. Disponibile anche in versione OMOLOGATA CE-M

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Portata massima di sollevamento: 2000 kg.
- Precisione: +/- 0.1% della portata massima.
- Dimensioni forche 1150 x 550 x 85 mm. Peso 125 kg circa.
- Struttura in acciaio di forte spessore e meccanica verniciata a forno.
- Testa girevole di serie.
- Ruote di guida e doppie ruote di carico con rivestimento in poliuretano.
- 4 celle di carico tipo shear-beam.
- Indicatore di peso elettronico con involucro impermeabile in ABS IP65, facile da pulire e resistente in ambienti gravosi e corrosivi; display a LED rossi ad alta efficienza con 6 cifre da 15 mm, e grande display alfanumerico LCD retroilluminato con 2 righe da 16 crt. da 9 mm, chiaramente visibili anche in condizioni di scarsa luminosità.
- Tastiera impermeabile alfanumerica e funzionale a 24 tasti.
- Segnalazione funzioni attive con 16 led luminosi.
- Configurazione, calibrazione e diagnostica da tastiera o da PC con DINITOOLS.
- Alimentazione a batteria ricaricabile interna.
- Autonomia 40 ore circa di funzionamento continuato, oppure un mese per uso tipico non continuativo, grazie alla funzione di autospegnimento.
- Spegnimento automatico programmabile e Indicazione livello batteria.
- Caricabatteria 230Vac 50 Hz in dotazione (tempo di ricarica 8 ore ca).
- Porta bidirezionale RS232/C configurabile per connessione a stampante o etichettatrice
- Porta bidirezionale RS232/C configurabile per computer; connettore RJ per connessione rapida.
- 3 uscite a relè 0.5A 48 Vac / 1A 24 Vdc (NO o NC).
- 2 ingressi optoisolati configurabili come tasti funzione remoti.
- Orologio Calendario.
- Ingresso IR per gestione telecomando.

OPZIONI A RICHIESTA (SOLO IN FASE D'ORDINE)

- Alimentazione a batteria ricaricabile estraibile opzionale.
- Stampante termica
- Stampante virtuale con Memory Card.
- Interfaccia trasmissione radio o WIFI.
- Alibi memory.
- Semaforo solidale.
- Forche in acciaio inox / Freno di stazionamento.
- Ruote di guida antistatiche.
- 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).
- Ruote speciali a preventivo.

SOFTWARE DA ABBINARE

 Software scalemonitor: Soluzione semplice ed economica per ricevere a Pc i dati di peso di una o più bilance rendendoli

Transpallet pesatore: Versioni disponibili			
Codice	Portata max kg	Divisione kg	Divisione CE-M kg
TPW20E	500 / 1000 / 2000	0,2 / 0,5 / 1	
TPW20EM M	1000 / 2000		0,5 / 1
TPW20E01	500 / 1000 / 2000	0,2 / 0,5 / 1	
TPW20E01M M	1000 / 2000		0,5 / 1
TPW20E02	500 / 1000 / 2000	0,2 / 0,5 / 1	
TPW20E02M M	1000 / 2000		0,5 / 1

Transpallet pesatore: Opzioni a richiesta solo in fase d'ordine			
Codice	Descrizione		
TPWXFI	Coppia di forche in acciaio inox per pesatura su transpallet.		
TPWRAS	Ruote di guida antistatiche.		
TPRPL	Stampante termica per montaggio a colonna (non compatibile con opzione batteria estraibile).		
TPWLMMC	Stampante virtuale per montaggio a colonna, completa di memory card (non compatibile con opzione batteria estraibile).		
TPWLMDP	Kit stampante termica e stampante virtuale completa di memory card, per montaggio a colonna (non compatibile con opzione batteria estraibile).		
RFITR	Modulo radiofrequenza 868MHz integrato nell'indicatore, completo di porta RS232. Distanza massima di funzionamento in condizioni ambientali e di installazione adeguate: 70m indoor, 150m outdoor. Max.50 canali configurabili. (RFITR deve essere abbinato ad un altro modulo radio).		
OBRFUSB	Modulo radiofrequenza 868MHz per PC con involucro in PVC, cavo di collegamento USB/mini USB da 1m, alimentazione diretta dalla porta USB. Distanza massima di funzionamento in condizioni ambientali e di installazione adeguate: 70m indoor, 150m outdoor. 50 canali configurabili (OBRFUSB deve essere abbinata ad un altro modulo radio).		
OBRF232	Modulo radiofrequenza 868MHz per PC con involucro in PVC, cavo di collegamento RS232 da 3m, completo di vaschetta a 9 poli e alimentatore esterno. Distanza massima di funzionamento in condizioni ambientali e di installazione adeguate: 70m indoor, 150m outdoor. 50 canali configurabili (OBRF232 deve essere abbinata ad un altro modulo radio).		
35ALMEM	Alibi memory (memoria fiscale, max 120.000 pesate) per trasmissione omologata del peso.		
DFTL	Telecomando a infrarossi per utilizzo fino a 8 m di distanza.		
WIFIT	Interfaccia WI-FI per collegamento senza fili (tramite access point) al sistema informatico aziendale.		
TPWFRE	Gruppo freno di stazionamento a pedale per transpallet pesatore, montato su ruote timone.		
TPWLBK	Batteria estraibile montata sulla colonna del transpallet da utilizzare con caricabatteria in dotazione.		
TPWBKB	Batteria estraibile aggiuntiva per funzionamento continuativo 24/24h. (Da abbinare a opzione TPWLBK)		
TPWLBKPT	,		
IFKBRD	Ingresso tastiera e terza seriale per collegamento tastiera PC/lettore di barcode (da abbinare a cavo con connettore mini DIN "KBCBC") e gestione bilancia remota / ripetitore di peso.		
KBCBC	Cavo con connettore mini DIN per collegamento tastiera PC o lettore di barcode/bagde (deve essere abbinato a interfaccia seriale IFKBRD).		
PRNSERV	Personalizzazione stampe presso ns. sede, per stampanti OBTPR/OBMMC/OBMDP/TM295/LX300. PREZZO NETTO.		
APRNSERV	Personalizzazione stampe presso ns. sede, per etichettatrici LP542S/SMTPLUS. Comprende la programmazione di max. 4 formati di stampa tra quelli disponibili dal software (tasto stampa, totalizzazione, totale articolo, totale parziale, ecc). PREZZO NETTO. Per formattazioni complesse (ad es. inserimento loghi, codici a barre, ecc) il costo sarà a preventivo.		

Transpallet pesatore: Accessori

UKPLUG Adattatore da Schuko a BS1363.

Codice Descrizione

SCCD	Scanner barcode collegabile a indicatore con ingresso tastiera (di serie negli indicatori "Enterprise" o con opzione
	IFKBRD negli altri modelli) e cavo con connettore mini DIN (opzionale). Legge i principali barcode come UPC/EAN, Code
	39 Code 39 Full ASCII Interleave 25 Code 128 ed altri Larghezza di lettura di 60 mm, distanza massima di lettura: 20

mm / 20 mil.

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.