

# linea Verde

macchine e servizi per l'industria e la natura

TPWLK\_2017

TRANSPALLET PESATORE SERIE TPWLK\_2017 "LOGISTIC"



Transpallet con pesatura elettronica integrata, semplici, affidabili, adatti per condizioni gravose di lavoro. Sono indispensabili dove occorre pesare con precisione risparmiando tempo. Batteria ricaricabile estraibile di serie. Disponibile anche con stampante integrata e in versione omologata CE-M DOPPIA SCALA.

La soluzione ideale per applicazioni industriali avanzate

## 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
  - Hold

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

- Funzioni aggiuntive:
  - PEAK, rilevamento dei picchi di peso (cod. DFWPK)
  - Conversione Newton-kg (cod. DFWPK)
- 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



## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Portata massima di sollevamento: 2000 kg.
- Precisione +/- 0.1% della portata massima in versione interna.
- Precisione +/- 0.05% della portata massima in versione "M" omologata.
- Dimensioni forche 1150 x 550 x 85 mm.
- Peso 125 kg circa.
- Struttura in acciaio di forte spessore, verniciata a forno.
- Ruote di guida e doppie ruote di carico in poliuretano.
- 4 celle di carico in acciaio INOX IP68 per la versione omologata, in alluminio 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.
- **Configurazione, calibrazione e diagnostica da tastiera o da PC con DI NITOOLS.**
- Alimentazione tramite batteria estraibile ricaricabile montata sulla colonna del transpallet.
- 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 incluso (tempo di ricarica 8 ore ca).
- Porta bidirezionale RS232/C configurabile per **collegamento a stampante, con formato di stampa personalizzabile.**
- Porta bidirezionale RS232/C configurabile per PC, modem radio o terminale portatile.
- Ingresso IR per gestione telecomando.
- **Stampante termica nelle versioni TPWLKP e TPWLKPM**, comprensiva di orologio/calendario.

## DISPONIBILI A PREVENTIVO

- Ruote di guida speciali.
- Forche larghe 680mm
- Forche lunghe da 850 a 1500mm
- Portate e/o divisioni speciali
- Alta risoluzione.