Transpallet manuale con sistema di pesatura Serie LTBR-21

Modello di **produzione Europea**. Aumenta l'efficienza e semplifica i processi logistici, facendo risparmiare tempo e spazio. Adatto per il controllo delle merci in entrata, per il riempimento di container e sacconi, per determinare il peso dei carichi e per evitare sovraccarichi. Ad alta precisione: errore massimo dello 0,1% dal peso rilevato. Design ergonomico: funzioni della leva di comando che possono essere attivate con la mano destra o sinistra; peso a vuoto di soli 99 kg. Batteria facilmente intercambiabile per uso continuo; caricabatteria in dotazione. Risparmia energia: a basso consumo.

Il sistema si spegne automaticamente.

> Funzioni

- · Azzeramento automatico e manuale
- Indicazione di peso lordo/netto
- Tara automatica e manuale fino a 200 kg
- Totalizzazione progressiva delle pesate
- Indicazione d'errore sul display
- Autodisinserimento automatico dopo 3 minuti di non utilizzo
- Indicazione di avvertimento batteria scarica 5 ore prima dello spegnimento



Batteria intercambiabile

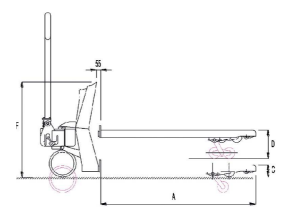


> Trasporto manuale merci su pallet

Transpallet manuale con sistema di pesatura Serie LTBR-21

Dimensioni

A Lunghezza forche: 1150 mm B Larghezza forche: 170 mm C Altezza minima delle forche: 85 mm Spazio tra suolo e forche: 22 mm D Altezza massima delle forche: 205 mm Corsa di sollevamento: 120 mm E Scartamento esterno forche: 540 mm F Altezza dell'indicatore: 770 mm



> Precisione versione standard

- Massimo scostamento: 0,1% del peso rilevato
- · Divisioni: multirange

:0 – 200 kg: divisione 0,2 kg

:200 - 500 kg: divisione 0,5 kg

:500 - 2200 kg: divisione 1 kg



> Caratteristiche standard

Portata massima: 2200 kg
Display: LCD da 18 mm
Tastiera: 3 tasti funzione, tasto

on/off

• Classe protezione: celle di carico e

collegamenti elettrici classe IP67, indicatore classe IP65

• Ruote guida: gomma

Rulli: singoli, poliuretanoColore: rosso RAL 3000,

verniciatura epossidica

• Peso a vuoto: 99 kg

• Batteria: I2Vc.c./1,2Ah,

intercam biabile;

caricabatteria in dotazione

• Autonomia batterie: 35 ore, awertimento di

bassa tensione 5 ore prima dell'autodisinserimento

automatico

• Caricabatteria: 230Volt / 1 2V c.c. - 300 mA

• Tempo di ricarica: circa 6 ore

• Sollevamento: sollevamento veloce

Versione omologata

• Classe 01ML III: abilitazione europea n. T2782

Il display si spegne automaticamente con

transpallet inclinato più di 2°

➤ Opzione di pesatura*

• Versione omologata: per pesatura legale, 0IML classe III

• Divisioni più piccole: multirange più elevato

01/0,2/0,5 kg (con riduzioni

della portata)

Uscita RS232: per trasmissione dati
Stampante integrata: termica o dot-matrix;

per stampare il peso sul posto

• Pulsanti grandi: per operare con facilità

quando si usano quanti protettivi

Indicatore girevole: custodia in plastica o in metallo

per una lettura ottimale

da differenti angoli di visuale

• Batteria supplementare: per uso continuato

• Versione antideflagrante: EXi, certificata ATEX

> Opzioni transpallet*

- Versione interamente in acciaio inox
- Forche in acciaio inox
- Versione galvanizzata
- Griglia reggi carico
- Ruote guida in poliuretano o nylon
- Rulli di carico in nylon e/o doppie
- · Freno a mano
- Freno a pedale
- Portata 3000 kg (divisione 1 kg)
- Lunghezza delle forche da 950 mm fino a 2400 mm
- Scartamento esterno forche 700 mm e altre misure speciali

*Per opzioni speciali le caratteristiche possono variare rispetto a quelle standard

