

▶ Trasporto **manuale merci su pallet**

▶ Transpallet manuale con sistema di pesatura Serie LTBR-11

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 determinare il peso dei carichi e per evitare sovraccarichi. Errore massimo: 0,1% del peso rilevato. 4 batterie AA alcaline standard, con 5 pesate al giorno le batterie hanno una durata indicativa di un anno. Risparmia energia: a basso consumo; il sistema si spegne automaticamente.



▶ Funzioni

- Azzeramento automatico e manuale
- Indicazione di peso lordo/netto
- Totalizzazione delle pesate indicazione d'errore sul display
- Autospegnimento automatico dopo 3 minuti di non utilizzo
- Avvertimento di bassa tensione batteria.

▶ Dimensioni

- Lunghezza forche (A): 1150 mm
- Larghezza forche (B): 180 mm
- Altezza minima delle forche (C): 85 mm
- Altezza massima delle forche (D): 200 mm
- Scartamento esterno forche (E): 555 mm
- Altezza dell'indicatore (F): 600 mm

▶ Opzioni del sistema di pesatura

- Divisioni multirange 0,5 / 1 kg
- Versione interamente in acciaio inox
- Stampante termica integrata



Stampante termica integrata nella versione LTBR-11+P

▶ Caratteristiche standard

- | | | | |
|----------------------|--|-----------------------|---|
| • Divisione: | 1 kg | • Rulli: | doppi, poliuretano |
| • Portata massima: | 2000 kg | • Colore: | rosso RAL 3000, verniciatura epossidica |
| • Display: | LCD da 18 mm | • Peso a vuoto: | 104 kg |
| • Tastiera: | 3 tasti funzione, tasto on/off | • Batteria: | 6V.c./4xbatterie alcaline standard 1,5 V c.c. |
| • Classe protezione: | celle di carico e collegamenti elettrici classe IP67, indicatore classe IP65 | • Autonomia batterie: | con 5 pesate al giorno le batterie hanno una durata indicativa di un anno |
| • Ruote guida: | gomma | | |

