



# PRAMAC LIFTER PALLET TRUCK PY20

Product price:

**862,00 € tax excluded**

## Product description:

Transpallet pesatore PRAMAC Lifter PY20

Transpallet pesatore PRAMAC Lifter PY20 è un carrello elevatore manuale progettato per movimentare e pesare carichi in modo efficiente e sicuro. Le sue caratteristiche lo rendono ideale per una vasta gamma di applicazioni in magazzini, officine e altri ambienti di lavoro.

**Propulsione Manuale:** Il PY20 è azionato manualmente, il che lo rende una scelta economica ed ecologica. Non richiede batterie o ricarica, quindi è sempre pronto all'uso.

**Sistema di guida Accompagnamento:** Questo sistema permette all'operatore di guidare il carrello spingendolo o tirandolo a mano. È ideale per manovrare in spazi stretti e per un controllo preciso del carico.

**Portata 2000 Kg:** Il PY20 ha una portata massima di 2000 kg, che lo rende in grado di movimentare carichi pesanti con facilità.

**4 Ruote Posteriori:** Le quattro ruote posteriori garantiscono stabilità e sicurezza durante la movimentazione del carico.

**2 Ruote Anteriori:** Le due ruote anteriori piroettanti facilitano la manovrabilità e permettono al carrello di ruotare su se stesso in spazi ristretti.

**Altezza di sollevamento 120 mm:** Il PY20 può sollevare i carichi fino a un'altezza di 120 mm, facilitando il carico e lo scarico dei camion o dei rimorchi.

**Dimensioni Compatte:** Con una lunghezza totale di 1640 mm, una larghezza totale di 540 mm e una larghezza delle forche di 540 mm, il PY20 è un carrello compatto che si adatta facilmente a qualsiasi ambiente di lavoro.

**Lunghezza Forche 1150 mm:** Le forche lunghe 1150 mm permettono di movimentare carichi lunghi e voluminosi.

**Corridoio di stivaggio 1678 mm:** Il corridoio di stivaggio di 1678 mm permette al PY20 di operare in corridoi stretti.

**Raggio di volta 1350 mm:** Il raggio di volta di 1350 mm facilita la manovrabilità del carrello in spazi ristretti.

**Funzione di pesatura integrata:** Il PY20 è dotato di una funzione di pesatura integrata che permette di pesare i carichi direttamente sul carrello. Questo elimina la necessità di utilizzare una





bilancia separata, risparmiando tempo e aumentando l'efficienza.

### **Caratteristiche tecniche principali del transpallet pesatore PRAMAC Lifter PY20:**

Tipo di propulsione: Manuale  
Sistema di guida: Accompagnamento  
Portata: 2000 Kg  
Quantità ruote posteriori: 4  
Quantità ruote anteriori: 2  
Altezza di sollevamento: 120 mm  
Lunghezza totale: 1640 mm  
Larghezza totale: 540 mm  
Larghezza forche: 540 mm  
Lunghezza forche: 1150 mm  
Corridoio di stivaggio: 1678 mm  
Raggio di volta: 1350 mm

Se stai cercando un altro genere di prodotto per il trasporto e lo stoccaggio di merci allora puoi consultare il nostro catalogo con una vasta scelta di prodotti.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

### **Product features:**

Tipo di propulsione: Manuale  
Sistema di guida: Accompagnamento  
Portata (Kg): 2000  
Baricentro (mm): 600  
Distanza asse ruote di carico da base forca (mm): 938  
Passo (mm): 1260  
Massa in servizio (Kg): 99  
Carico asse posteriore, pieno carico (Kg): 629  
Carico asse anteriore, pieno carico (Kg): 1470  
Carico asse anteriore, senza carico (Kg): 62  
Carico asse posteriore, senza carico (Kg): 37  
Gommatura anteriore: POLY  
Gommatura posteriore: POLY  
Diametro ruote anteriori (mm): 180  
Larghezza ruote anteriori (mm): 50  
Diametro ruote posteriori (mm): 70  
Larghezza ruote posteriori (mm): 50  
Altezza di sollevamento (mm): 120  
Lunghezza totale (mm): 1640



Larghezza totale (mm): 540  
Peso (Kg): 99

