



Carrello a pianale portapacchi h661_06

Carrello a piattaforma pieghevole con pianale gommato 725x472 mm. Portata 150 kg, ruote in gomma piena, ideale per logistica, uffici e piccoli trasporti.

Il **carrello porta pacchi a piattaforma** è uno strumento professionale sviluppato per ottimizzare la movimentazione manuale di colli e merci in ambienti logistici, commerciali e amministrativi. La struttura integra un **pianale con profili perimetrali gommati**, progettati specificamente per attutire gli impatti accidentali, salvaguardando sia l'integrità del carico che lo stato delle superfici circostanti come pareti e infissi. Il punto di forza del sistema è il **maniglione pieghevole**, che permette di abbattere la struttura portante riducendo l'altezza complessiva a soli 235 mm, facilitando il rimessaggio in spazi ristretti o il trasporto all'interno di veicoli aziendali.

Caratteristiche tecniche

- **Configurazione ruote:** 4 ruote in gomma piena con diametro 100 mm (2 fisse e 2 girevoli per una manovrabilità ottimale)
- **Capacità di carico:** Portata massima certificata 150 kg
- **Dimensioni pianale:** 725 x 472 mm
- **Peso operativo:** 7,50 kg, bilanciato per agevolare il sollevamento manuale
- **Dimensioni d'ingombro aperto:** L.472 x P.725 x H.820 mm
- **Dimensioni d'ingombro chiuso:** Altezza totale ridotta a 235 mm
- **Protezioni:** Bordature perimetrali in gomma morbida anti-traccia

Immagine puramente indicativa

INFORMAZIONI

- **Larghezza in millimetri** 472.000000
- **Profondità in millimetri** 725.000000
- **Altezza in millimetri** 820.000000
- **portata** 150 Kg
- **ruote** ruote piene
- **tipologia** pianale
- **punti di forza** pieghevole

Carrello a pianale portapacchi h661_06

Carrello a pianale portapacchi h661_06

Portata: 150 Kg

Ruote: ruote piene

Tipologia: pianale

Larghezza in millimetri: 472 mm

Profondità in millimetri: 725 mm

Altezza in millimetri: 820 mm

Punti di forza: pieghevole

