



## Carrello portacasse pieghevole con ruote h1035\_04

Carrello pieghevole in plastica rinforzata, portata 300 kg. Dimensioni: L 89 x P 58 x H 86 cm.

Il **carrello portacasse pieghevole H1035\_04** è progettato per la movimentazione professionale di carichi pesanti in **magazzini, centri logistici, supermercati e ambienti industriali**. Grazie alla **portata massima di 300 kg**, rappresenta una soluzione affidabile e resistente per il trasporto intensivo di casse, scatole e materiali voluminosi.

Realizzato in **plastica rinforzata**, unisce robustezza strutturale e peso contenuto, risultando più leggero rispetto ai modelli completamente in acciaio ma comunque adatto a un utilizzo professionale.

La piattaforma di carico misura **580 mm (profondità) x 890 mm (larghezza)** ed è dotata di **tappetino antiscivolo blu**, che migliora l'aderenza del carico durante lo spostamento e aumenta la sicurezza operativa.

Il carrello è equipaggiato con **due ruote girevoli e due ruote fisse con diametro di 125 mm**, soluzione che garantisce ottima stabilità e scorrevolezza anche con carichi elevati. Le ruote di diametro maggiore facilitano il superamento di piccole irregolarità del pavimento.

La **maniglia facilmente ripiegabile** consente di ridurre l'ingombro quando il carrello non è in uso, facilitando lo stoccaggio in spazi limitati. Con un **peso di 12,80 kg**, offre un equilibrio ideale tra solidità e praticità di utilizzo.

Scegli il **carrello professionale pieghevole H1035\_04** da 300 kg per ottimizzare la movimentazione delle merci. Contattaci ora per un preventivo dedicato o per forniture multiple.

### Caratteristiche tecniche:

- **Tipologia:** Carrello portacasse pieghevole
- **Materiale:** Plastica rinforzata
- **Capacità di carico:** 300 kg
- **Dimensioni:** L 89 x P 58 x H 86 cm
- **Misure piattaforma:** 580 (profondità) x 890 (larghezza) mm
- **Diametro ruote:** 125 mm
- **Configurazione ruote:** 2 girevoli + 2 fisse
- **Maniglia:** Ripiegabile
- **Rivestimento piano:** Tappetino antiscivolo blu
- **Peso:** 12,80 kg

### Benefici per l'utente:

- **Elevata:** portata fino a 300 kg per uso professionale intensivo.
- **Struttura:** resistente ma più leggera rispetto all'acciaio.
- **Stabilità:** migliorata con ruote da 125 mm.
- **Sicurezza:** del carico grazie al tappetino antiscivolo.
- **Ingombro:** ridotto con maniglia pieghevole.

### FAQ:

1. **Qual è la portata massima del carrello?**  
La portata massima è di 300 kg.
2. **Il carrello è pieghevole?**  
Sì, è dotato di maniglia facilmente ripiegabile per ridurre l'ingombro.
3. **Che tipo di ruote monta?**  
È equipaggiato con 2 ruote girevoli e 2 ruote fisse con diametro 125 mm.
4. **Il piano è antiscivolo?**  
Sì, la piattaforma è dotata di tappetino antiscivolo blu.
5. **Quanto pesa il carrello?**  
Il peso complessivo è di 12,80 kg.

#### **Mini guida all'acquisto:**

Quando si sceglie un **carrello portacasse** per uso industriale è fondamentale valutare la portata in relazione al peso dei carichi movimentati. Un modello da **300 kg** è indicato per attività con volumi elevati e utilizzo frequente. Le ruote da 125 mm garantiscono maggiore scorrevolezza rispetto a diametri inferiori, mentre la struttura in plastica rinforzata rappresenta un buon compromesso tra robustezza e leggerezza. La **maniglia pieghevole** è un elemento strategico per chi necessita di ottimizzare lo spazio di stoccaggio.

*Carrello portacasse 300 kg plastica rinforzata, carrello pieghevole professionale, carrello magazzino con ruote 125 mm, carrello piattaforma antiscivolo, carrello industriale leggero, carrello trasporto merci 300 kg, carrello pieghevole con ruote.*

*\*Immagini puramente indicative.*

## **INFORMAZIONI**

- **Larghezza in millimetri** 890.0000
- **Profondità in millimetri** 580.0000
- **Altezza in millimetri** 860.0000
- **portata** 300 Kg
- **ruote** ruote piene
- **tipologia** pianale
- **punti di forza** pieghevole



### Carrello portacasse pieghevole con ruote h1035\_04

Portata: 300 Kg

Tipologia: pianale

Ruote: ruote piene

Altezza in millimetri: 860 mm

Profondità in millimetri: 580 mm

Larghezza in millimetri: 890 mm

Punti di forza: pieghevole

