



Carrello portacasse in alluminio h1035_12

Carrello portacasse telescopico 60 kg in alluminio. Dimensioni: 1000 x 400 mm.

Il **carrello portacasse in alluminio H1035_12** è la soluzione ideale per **piccole consegne, trasporto pacchi e movimentazione leggera** in ambito professionale. Progettato per chi necessita di uno strumento pratico, leggero ma resistente, è perfetto per corrieri, tecnici manutentori, magazzini e attività commerciali.

Realizzato in **alluminio**, combina robustezza strutturale e peso contenuto (solo **3,80 kg**), facilitando il trasporto anche su scale o in spazi ristretti. La struttura **telescopica e pieghevole** consente di ridurre l'ingombro al minimo quando non in uso, rendendolo facilmente riponibile in auto, furgoni o piccoli magazzini.

La **capacità di carico di 60 kg** lo rende adatto alla movimentazione di casse, scatole e materiali leggeri. La **piattaforma di carico da 390 x 280 mm** offre una base stabile per il trasporto.

Le **ruote in gomma piena da 50 mm di diametro** assicurano buona scorrevolezza e resistenza all'usura, garantendo stabilità durante gli spostamenti. È una soluzione particolarmente indicata per consegne frequenti e utilizzi dinamici.

Ottimizza le tue consegne con il **carrello leggero H1035_12**, robusto e salvaspazio. Contattaci ora per maggiori informazioni o per un'offerta su più quantità.

Caratteristiche tecniche:

- **Tipologia:** Carrello portacasse telescopico pieghevole
- **Materiale:** Alluminio
- **Capacità di carico:** 60 kg
- **Misure totali:** 1.000 (a) x 400 (d) mm
- **Dimensioni piattaforma:** 390 (b) x 280 (c) mm
- **Diametro ruote:** 50 mm
- **Tipologia ruote:** Gomma piena
- **Dimensioni piegato:** 635 (e) x 400 (d) mm
- **Peso:** 3,80 kg

Benefici per l'utente:

- **Struttura:** leggera in alluminio facile da trasportare.
- **Pieghevole:** e telescopico per minimo ingombro.
- **Portata:** 60 kg ideale per piccole consegne.
- **Ruote:** in gomma piena resistenti all'usura.
- **Soluzione:** pratica per uso professionale quotidiano.

FAQ:

1. **Qual è la capacità di carico massima?**
La portata massima è di 60 kg.
2. **Il carrello è pieghevole?**
Sì, è telescopico e facilmente ripiegabile per ridurre l'ingombro.
3. **Di che materiale è realizzato?**
È realizzato interamente in alluminio.
4. **Quali sono le dimensioni della piattaforma?**
La piattaforma misura 390 x 280 mm.
5. **Quanto pesa il carrello?**
Il peso è di 3,80 kg.

Mini guida all'acquisto:

Per scegliere un carrello portacasse professionale è importante valutare capacità di carico, peso e dimensioni da chiuso. Un modello da 60 kg è perfetto per consegne leggere e utilizzo frequente. La struttura in alluminio riduce l'affaticamento durante il trasporto, mentre la funzione telescopica e pieghevole è essenziale per chi lavora in mobilità e necessita di ottimizzare lo spazio nel veicolo.

Carrello portacasse 60 kg, carrello telescopico pieghevole, carrello in alluminio leggero, carrello per consegne professionale, carrello trasporto casse compatto, carrello richiudibile salvaspazio.

**Immagini puramente indicative.*

INFORMAZIONI

- **Larghezza in millimetri** 400.0000
- **Profondità in millimetri** 280.0000
- **Altezza in millimetri** 1000.0000
- **portata** 60 kg
- **ruote** ruote piene
- **tipologia** pala
- **punti di forza** pieghevole



Carrello portacasse in alluminio h1035_12

Portata: 60 kg

Tipologia: pala

Ruote: ruote piene

Altezza in millimetri: 1000 mm

Profondità in millimetri: 280 mm

Larghezza in millimetri: 400 mm

Punti di forza: pieghevole