



## Carrello Omnidirezionale per Archivio | Biblioteca | Ufficio

### Immagini prodotto



### Descrizione

Carrello in acciaio con telaio interamente realizzato in tubolare d'acciaio trafilato a freddo e piani in lamiera lamiera d'acciaio tagliata a laser e sagomata

4 ruote girevoli in gomma industriale Ø 125

La gomma industriale garantisce il minimo sforzo nella trazione con sforzo alla trazione come da norma ISO di riferimento

**Dimensioni massime di ingombro** mm 600 x 500 x 900

**Portata** kg 100

**Peso** kg 30

Telaio interamente realizzato in tubolare d'acciaio trafilato a freddo

Ripiani realizzati in lamiera d'acciaio rinforzata nei punti di maggiore sollecitazione

Impugnatura di guida su entrambe le teste

Verniciatura a polveri acriliche essiccate a forno per garantire un effetto smaltato

Conforme alle direttive CE

Optional:

[Paracolpo Antitraccia](#)

## Informazioni Aggiuntive

---

|                      |                          |
|----------------------|--------------------------|
| Trasporto Gratuito   | Sì                       |
| Portata kg           | 100                      |
| Diametro Ruota in mm | 125                      |
| Paese di Produzione  | Italia                   |
| Colore               | GRIGO RAL 9006           |
| Fornito:             | Montato - Pronto all'Uso |
| Certificazione       | CE                       |
| Garanzia             | 5 Anni IT                |
| Consegna             | 20 giorni                |

## Breve Descrizione

---

Carrello a due ripiani ad uso Archivio o Ufficio.

Di serie con quattro ruote girevoli per una facile movimentazione.