



**CODICE** .....GT2621  
**MODELLO** .....CARRELLO 4 RUOTE  
**CAPACITÀ TOTALE** .....500 Kg  
**DIMENSIONI ESTERNE** .....1325x800x1006 mm  
**PESO** .....35 Kg

## CARRELLO 4 RUOTE

### DESCRIZIONE

Carrello robusto con piattaforma di carico versatile e munito di barra di spinta e capacità di carico 500 kg. Dotato di pneumatici in gomma termoplastica ad alta resistenza, 2 ruote frenanti con protezione del piede e 2 ruote fisse. Ideale per movimentare materiale all'interno di un laboratorio o di una fabbrica.

### SPECIFICHE TECNICHE

- capacità di carico: 500 kg
- Lunghezza totale: 1325 mm
- Larghezza totale: 800 mm
- Altezza totale: 1006 mm
- Altezza di carico: 280 mm
- Peso proprio: 35 kg
- Lunghezza della piattaforma di carico: 1230 mm
- Larghezza della piattaforma di carico: 800 mm
- Numero di ruote piroettanti: 2
- Diametro delle ruote piroettanti: 200 mm
- Numero di ruote fisse: 2
- Diametro delle ruote fisse: 200 mm
- Materiale delle ruote: gomma
- Materiale della piattaforma di carico: acciaio