

Carrello manuale in alluminio adatto per svariate applicazioni. Grazie alla struttura completamente in alluminio è un carrello estremamente leggero in rapporto alla capacità di carico. Robustezza e durata sono garantite oltre la media.

### Descrizione

Le ridotte dimensioni di ingombro rendono questo tipo di carrello particolarmente adatto per l'utilizzo in spazi ristretti come, ad esempio, a bordo di camion e furgoni.

### Caratteristiche tecniche

**Struttura:** in tubolare di alluminio peraluman 25x15x1,5 mm con rinforzi in alluminio.

**Pala:** dimensioni 390 x 180 mm ricavata da un robusto profilato angolare rastremato (figura **C**) privo di saldature e con soglia di carico smussata.

**Ruote:** pneumatici, diametro 260 x 85 mm, con valvola di gonfiaggio di tipo automobilistico (figura **A**).

**Dimensioni:** 1110 x 490 x 450 mm (fuori tutto).

**Guarniture:** impugnature in gomma (figura **B**).



### Tabella dimensioni

Codice articolo	Portata (Kg)	Peso (Kg)
<b>CA/T120</b>	120	6,00

ETE, nell'ottica di un continuo sviluppo e miglioramento dei propri prodotti, si riserva la facoltà di apportare, in qualsiasi momento e senza obbligo di preavviso, modifiche a dimensioni e caratteristiche tecniche.