

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 450 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, Antiforatura (A).

Dimensioni: 1190 x 610 x 450 mm (fuori tutto).

Guarniture: impugnature in gomma (figura B).



Tabella dimensioni

Codice articolo	Portata (Kg)	Peso (Kg)
CA/T200	200	6,00

Le immagini di questo catalogo non sono impegnative, le caratteristiche tecniche degli articoli possono essere soggette a miglioramento senza preavviso