



RIMORCHIO MASTER4 TRA113



Product price:

4.459,00 € tax excluded

Product description:

RIMORCHIO MASTER4 TRA113

Rimorchio MASTER4 TRA113 è dotato di una capienza di 3600 x 1850 x 400 mm con telaio zincato permette il carico di merci e materiali.

Il rimorchio Master4 nasce nella versione con un bordo di contenimento sui lati ed anteriore, con rampa di carico posteriore in acciaio.

Il rimorchio Master4 è dotato di ruotino telescopico compreso nella fornitura, per permettere il carico del rimorchio in modo agevole senza la necessità di collegarlo ad un mezzo di locomozione per mantenerlo in piano.

Il Pianale è rivestito in Compensato Marino fenolico con antiscivolo per caricare in sicurezza i vostri mezzi e apparecchiature. Il Robusto Telaio è zincato a caldo con il Timone a V. L'Assale con sospensioni a barra di torsione, a ruote indipendenti, con le validissime ruote esterne al pianale da 195/50R13'C.

Il rimorchio Master4 è completo di impianto frenante autonomo, completo di fanali posteriori con integrata la luce di retromarcia e tutte le funzionalità per un corretto trasporto urbano ed extraurbano.

CARATTERISTICHE TECNICHE RIMORCHIO MASTER4

Massa complessiva: 1500-1900 Kg

Tara: 480 Kg

Dimensione Utile: 3600 x 1850 x 400 mm

Dimensione MAX: 4900 x1850 mm

Tipologia Carrozzeria: CASSONE/BASCULANTE





N° Assi / Ruote: 1 / 195/50R13'C

Freni: Sì

Hai necessità di un carrello traino con caratteristiche differenti? QUI puoi trovare la nostra sezione dedicata con tutta la gamma di carrelli traino, scopri quello adatto alle tue esigenze.

Immagini e dati tecnici del rimorchio master1 non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del fornitore.

Product features:

Lunghezza (mm): 3600

Larghezza (mm): 1850

Tipo di prodotto: Carrelli Traino

Tipo di rimorchio: Multifunzione

Struttura rimorchio: PIANALE/BASCULANTE

Tara (Kg): 480

Portata fiscale (Kg): 1500-1900

Freni: Sì

Ruote: 1 / 195/50R13'C

Dimensione utile (mm): 3600 x 1850 x 400

Dimensione max (mm): 4900 x1850

