



## Rimorchi tipo BD 25 MTA / BD 25 MTA2

Masse complessive a pieno carico 2500 kg / 2800 kg

Massa a vuoto 660 kg (cassone)      Portata utile 1840 kg / 2140 kg

Telaio zincato a caldo – Freni a tamburo con dispositivo di comando ad inerzia e occhione a sfera – Assali ad elementi elastici in gomma pressata – Ruote 185 R 14 C oppure 185/75 R 14 C – Parafanghi in materiale termoplastico – Luci a norme CE – Traversa posteriore porta fanali in profilo in lega di alluminio – Ruotino anteriore pivotante – Ruota di scorta con supporto – Pavimento in legno compensato multistrato – Sponde in profili in lega di alluminio

Rimorchi per trasporto merci disponibili con carrozzeria cassone, pianale e centina con telone

Lunghezza 5570 mm

Larghezza 2190 mm

Dimensioni cassone esterne 4060 x 2190 mm / interne 4000 x 2120 mm

BD 25 MTAC4 – BD 25 MTA2C4 con carrozzeria cassone



Sulla seconda pagina sono illustrate le versioni con carrozzeria pianale e centina con telone

## Rimorchi tipo BD 25 MTA / BD 25 MTA2

Rimorchi per trasporto merci disponibili con carrozzeria cassone, pianale e centina con telone



**BD 25 MTAP4 – BD 25 MTA2P4  
con carrozzeria pianale**

**Massa a vuoto 580 kg**  
**Portata utile 1920 kg / 2220 kg**  
**Pianale 4000 x 2120 mm**  
**Lunghezza massima 5540 mm**  
**Larghezza massima 2120 mm**



**BD 25 MTA2CT4 – BD 25 MTA2CT4  
con carrozzeria centina con telone**

**Massa a vuoto 840 kg**  
**Portata utile 1660 kg / 1960 kg**  
**Altezza utile di carico 2000 mm**  
**Volume di carico ~ 17 mc**

**Centina con montanti e struttura tetto in profili zincati, stecche in alluminio amovibili e telone in pvc**

