

RIMORCHI TANDEM A PIANALE CAPACITÀ 14 - 20 t

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Pianale in lamiera bugnata
- Cilindro idraulico anteriore a doppio effetto per ribaltamento posteriore
- Assale tandem con tamburo freno maggiorato 300x135/300x160
- Sospensioni tipo bogie
- Pianale con quadrelli antiscivolo
- Rampe posteriori
- Freno pneumatico a 2 linee con correttore di frenata automatico
- Freno di stazionamento meccanico a volantino verricelli laterali e anteriori
- Piedino idraulico
- Luci posteriori e laterali a led
- Nr 2 cassette porta attrezzi nr 2 ferma ruota
- Chiusura di sicurezza

Accessori a richiesta:

- Telaio anteriore e posteriore per rotoballe
- Vernice Bicomponente
- Rampa idraulica posteriore divisa a metà
- Boccole porta palo ricavate nel pianale
- Aste laterali
- Fori laterali anziché verricelli



OMOLOGAZIONE UE N° e24*167/2013*00297

DIMENSIONI PIANALE mm	CAPACITÀ TOTALE DI CARICO Kg (carico su asse+ carico su occhione)	TARA Kg	RUOTE gemelle
6.50x2.55	14000 - (12900+1100)	3700	235/75 R17.5
8.00x2.55	16000 - (14000+2000)	4350	235/75 R17.5
6.50x2.55	20000 - (18000+2000)	4000	235/75 R17.5
8.00x2.55	20000 - (18000+2000)	4800	235/75 R17.5