

CARRELLONI AD ASSI RAVVICINATI

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Pianale in lamiera bugnata con tondini saldati
- Ribaltamento idraulico con pistone a doppio effetto
- Assi ravvicinati con cantilever
- Frenatura su entrambi gli assi
- Frenatura idraulica o pneumatica
- Piedino idraulico con valvola di blocco
- Spondina anteriore amovibile
- Rampa posteriore inclinabile
- Chiusura di sicurezza anteriore
- Cassetta porta attrezzi zincata
- Verricelli anteriori (2) laterali (8)
- Tendifune laterali
- Predisposizione per telaio portaballoni anteriore e posteriore
- Doppie traversine di rinforzo per carico cingolati
- Ruote industriali seminuove



MODELLO	DIMENSIONI	PORTATA OMOLOGATA	TARA	RUOTE
B100TT	6.20x2.55	10000	2730	215/75 R17.5 gem
B120TT	6.20x2.55	11800	3200	215/75 R17.5 gem
BP140	6.50x2.55	14000	3530	215/75 R17.5 gem
B140TT	8.00x2.55	14000	4250	215/75 R17.5 gem