

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 (escluso 100TT)
- 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 |
|---------|------------|-------------------|------|------------------|
| 100 TT | 6.20x2.55 | 10000 | 2730 | 215/75 R17.5 gem |
| 120 TT | 6.20x2.55 | 11800 | 3200 | 215/75 R17.5 gem |
| BP140 | 6.50x2.55 | 14000 | 3530 | 215/75 R17.5 gem |
| 140 TT | 8.00x2.55 | 14000 | 4250 | 215/75 R17.5 gem |
| 150 TT | 9.00x2.55 | 14000 | 5000 | 215/75 R17.5 gem |