

RIMORCHI AD ASSI RAVVICINATI DOPPIO USO

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Pianale in lamiera bugnata
- Ribaltamento idraulico trilaterale con tubo flessibile e innesto rapido
- Ribaltamento idraulico posteriore con pistone a doppio effetto
- Doppio pistone centrale per ribaltamento trilaterali (solo modello TRC140)
- Telaio con asse a bilanciere cantilever a balestra parabolica
- Frenatura su entrambi gli assi
- Frenatura idraulica o pneumatica
- Cassetta porta attrezzi zincata
- Verricelli industriali anteriori (2) laterali (6)
- Apertura sottosopra sponde laterali con piantoni centrali
- Piedino idraulico con valvola di blocco
- Rampette posteriori di salita amovibili
- Impianto luci frecce e stop incassato
- Predisposizione doppie sponde
- Sponde con verniciatura industriale a polvere
- Ruote industriali seminuove



MODELLO	DIMENSIONI CASSONE	PORTATA OMOLOGATA	TARA	RUOTE
BT150	5.00x2.40x0.60	12000	3320	285/70 R19.5
TRC140	6.20x2.40x0.60	14000	4800	235/75 R17.5 gem