

RIMORCHI MONOASSE CON RIBALTAMENTO IDRAULICO TRILATERALE

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Ribaltamento idraulico trilaterale tramite tubo flessibile e innesto rapido
- Sponde laterali incernierate rimovibili
- Sponda posteriore con apertura sottosopra
- Pianale in lamiera bugnata
- Freno pneumatico a due vie con correttore automatico (escluso ER25SF)
- Piedino di stazionamento meccanico e regolabile
- Barra di protezione anti incastro posteriore
- Luci posteriori e laterali a LED (dove previste da Omologazione)*



Accessori a richiesta:

- Doppie sponde
- Apertura sottosopra sponde laterali
- Occhione con altezza variabile
- Scaletta
- Bocchetta posteriore
- Ruota di scorta con supporto

OMOLOGAZIONE EUROPEA N. e24*167/2013*00295 – 00296 - 00300

DIMENSIONI mm	CAPACITÀ TOTALE DI CARICO Kg (carico su asse + carico su occhione)	TARA Kg	DIMENSIONI FRENI mm	RUOTE
Velocità Massima 30 km/h - Sospensioni Rigide - Freno Pneumatico con correttore manuale				
2.50x1.50x0.40	1900 - (1500+400)	540	Senza freno*	10.0/75 15.3 12t
2.70x1.70x0.40	4200 - (3500+700)	740	300x60	10.0/75 15.3 12t
2.90x1.80x0.40	4200 - (3500+700)	800	300x60	10.0/75 15.3 12t
2.90x1.80x0.50	6000 - (5000+1000)	850	300x90	11.5/80 15.3 16t
3.40x2.00x0.50	6000 - (5000+1000)	1130	300x90	11.5/80 15.3 16t
3.70x2.00x0.50	6000 - (5000+1000)	1200	300x90	11.5/80 15.3 16t
4.00x2.20x0.50	6000 - (5000+1000)	1300	300x90	11.5/80 15.3 16t
Velocità Massima 40 km/h - Sospensioni a balestra - Freno Pneumatico con correttore automatico				
4.00x2.20x0.60	9500 - (8000+1500)	1700	300x135	435/50 R19,5
4.50x2.20x0.60	9500 - (8000+1500)	1780	300x135	435/50 R19,5
4.50x2.20x0.50+0.50	11600 - (10000+1600)	1850	400x120	435/50 R19,5
5.00x2.20x0.50+0.50	11600 - (10000+1600)	2000	400x120	435/50 R19,5

*Cavo di sicurezza sull'occhione