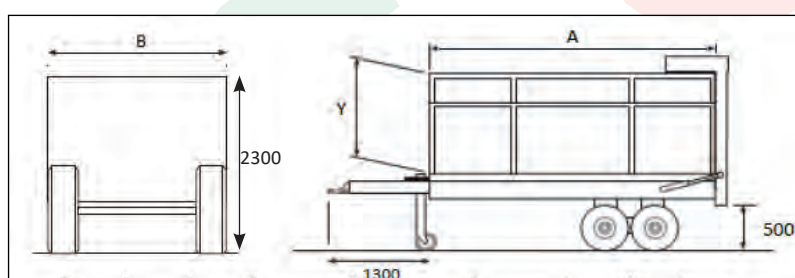


CARRO AFRR TA INOX

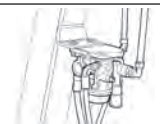

- Completo con vasca in acciaio inox AISI 304 a tenuta stagna spessore 2,5 mm
- Assale a bilanciere tandem
- Telaio in acciaio
- Para fluidi anteriore
- Scarico posteriore idraulico con funzionamento olio del trattore e valvola di fine corsa
- Occhione regolabile in altezza F2 - F3
- Piedino d'appoggio idraulico
- Sponda posteriore con apertura idraulica con funzionamento olio del trattore
- Cilindri idraulici di fermo bilanciere
- Cilindro idraulico per scarico vasca con valvola di fine corsa funzionamento olio trattore
- Trattore n° 4 prese idrauliche a doppio effetto



altezza minima di scarico

MOD.	A mm	B mm	Y mm	Tipo di Tandem	RUOTE usate	Frenatura	m ³	Tara Kg.	€	COSTI SISTEMA FRENANTE	CERTIFICATO OMOLOGAZIONE ITALIANA
AF RR TA INOX 40x20	4000	2000	1200	ruote posteriori fisse	355/50 R22.2 o 435/50 19.5	idraulica o pneumatica	8.5	2200			
AF RR INOX 40x20 S	4000	2000	1200	ruote posteriori sterzanti	355/50 R22.2 o 435/50 19.5	idraulica o pneumatica	8.5	2900			
AF RR TA INOX 45x20	4500	2000	1200	ruote posteriori sterzanti	355/50 R22.2 o 435/50 19.5	idraulica o pneumatica	10	3200			
AF RR TA INOX 50x20	5000	2000	1200	ruote posteriori sterzanti	355/50 R22.2 o 435/50 19.5	idraulica o pneumatica	12	3600			
AF RR TA INOX 50x23	5000	2300	1200	ruote posteriori sterzanti	355/50 R22.2 o 435/50 19.5	idraulica o pneumatica	13.5	3600			
AF RR TA INOX 55x23	5500	2300	1200	ruote posteriori sterzanti	355/50 R22.2 o 435/50 19.5	idraulica o pneumatica	15	4500			
A RICHIESTA			1400								

COSTI SISTEMA FRENANTE PER 8000-10000-12000-14000 Kg

	PNEUMATICO	
	IDRAULICO A PEDALE	