



Chariot avec guidage à rouleaux



Châssis porte-caisses amovibles A.CF

		A.CF 18 S	A.CF 20 S
Longueur totale	LA	7 055 mm	7 055 mm
Longueur voie des rouleaux	LR	6 890 mm	6 890 mm
Charge technique par essieu		2 x 9 000 kg	2 x 10 000 kg
Poids total		18 000 kg	20 000 kg
Poids à vide env.		3 440 kg	3 500 kg
Pneus x 4		385/55 R22,5	
Pneus x 8			265 / 70 R 19,5
Diamètres des pneus		996 mm	865 mm
Alignement ressorts		1 300 mm	980 mm
Alignement roues	M	2 040 mm	1 920 mm
Empattement	R	5 240 mm	5 240 mm
Largeur totale	BA	2 450 mm	2 450 mm
Hauteur de chargement avec hauteur de roulage	FH	1 285 mm	1 150 mm
Hauteur de chargement baissé		1 215 mm	1 040 mm
Dimensions de l'avant		948 mm	948 mm
Cote centre essieu / Centre patin de ressort		945 mm	820 mm
Longueur timon	ZL	2 500 mm	2 600 mm
Hauteur timon / chargé		820 mm	920 mm
Hauteur timon / non chargé		860 mm	960 mm
Cote centre anneau d'attelage / Début train roulant	ZF	2 480 mm	2 580 mm

Toutes les dimensions et tous les poids sont des données approximatives. Les données sont relatives à un véhicule avec équipement de base sans tenir compte d'éventuels équipements supplémentaires.

Edition : Mars 2011

Trailer

Services

Technology

just more.