

Техническая спецификация Technical specifications

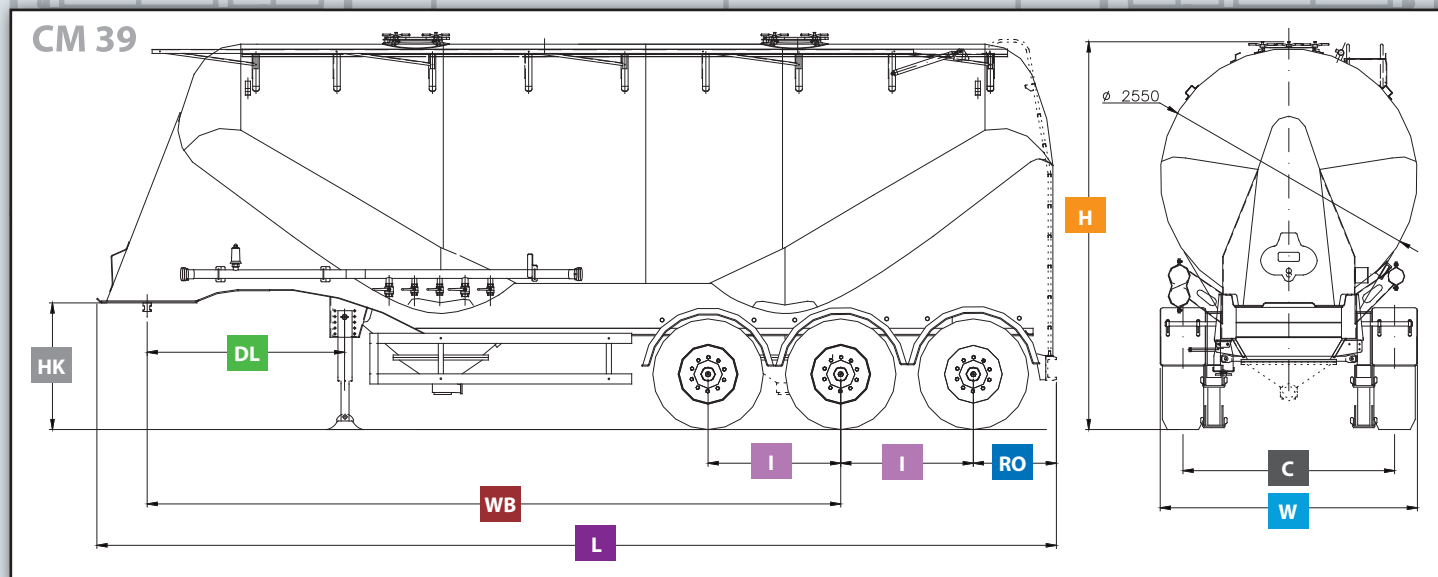
9575 MM	L	ДЛИНА LENGTH (mm)
2550 MM	W	ШИРИНА WIDTH (mm)
3940 MM	H	ВЫСОТА HEIGHT (mm)
1200 MM	HK	ВЫСОТА СЕДЛА HEIGHT OF KING PIN (mm)
2020 MM	DL	РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ СЕДЛОМ И ОПОРНЫМИ НОГАМИ DISTANCE BETWEEN KING PIN AND LANDING LEG (mm)
6850 MM	WB	КОЛЕСНАЯ БАЗА WHEEL BASE (mm)
1310 MM	I	МЕЖОСЕВОЕ РАССТОЯНИЕ INTER-AXLES (mm)
910 MM	RO	ЗАДНИЙ СВЕС REAR OVERHANG (mm)
2140 MM	C	КОЛЕЯ CARRIAGE (mm)
39 M ³		ОБЪЕМ VOLUME (m ³)
4,6 T.		СОБСТВЕННЫЙ ВЕС TARE (to.)
44 (40) T.		ПОЛНАЯ МАССА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА • G.V.W. (to.)
12,3 (11,5) T.		МАКС. НАГРУЗКА НА СЕДЛО MAX LOAD ON KING PIN (to.)
27 (24) T.		МАКС. НАГРУЗКА НА ОСИ MAX LOAD ON AXLES (to.)
33,4 (29,4) T.		ПОЛЕЗНАЯ НАГРУЗКА PAYLOAD (to.)
2 бара		РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ WORKING PRESSURE (bar)

Стандартное оборудование Standard equipments

BPW OFF SET 0 D. 430 - 9 ton [3x]	ЕДИНИЧНЫЕ НЕПОДВИЖНЫЕ ОСИ С ДИСКОВЫМИ ТОРМОЗАМИ SINGLE FIXED AXLES WITH DISC BRAKES
	ЭЛЕКТРОННЫЙ ПОДЪЕМ 1-й ОСИ 1 st AXLE ELECTRONIC LIFT
BPW	ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПОДВЕСКИ AIR SPRING SUSPENSIONS
DN 800 [2x]	РАЗГРУЗОЧНЫЕ ВОРОНКИ UNLOADING CONES
DN 450 [2x]	ЛЮКИ MANHOLES
5 M [2x]	РАЗГРУЗОЧНЫЕ ШЛАНГИ И ТУБЫ ДЛЯ ШЛАНГОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ DISCHARGE HOSES AND STAINLESS STEEL HOSE TUBES
2,5 M [1x]	ШЛАНГ ДЛЯ КОМПРЕССОРА С ТУБОМ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ LINKING HOSE WITH STAINLESS STEEL HOSETUBE
EBS 2S/2M	ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА С РАЗДЕЛЬНЫМИ КОНТУРАМИ BRAKING SYSTEM WITH SEPARATED CIRCUITS
12 ton [2x]	ОПОРНЫЕ НОГИ LANDING LEGS
11,75 x 22,5 [6x]	ОБОДА RIMS
385/65 R 22,5 160 J [6x]	ШИНЫ TYRES

Опциональное оборудование • Optional equipments

3-я ПОВОРОТНАЯ ОСЬ 3 rd SELF-STEERING AXLE	СИСТЕМА ТРАНСПОРТИРОВКИ ПРОДУКТА PRODUCT TRANSFER SYSTEM	РЕЗИНОВЫЙ РАЗГРУЗОЧНЫЙ ТРУБОПРОВОД RUBBER UNLOADING PIPE	СИСТЕМА БЕЗОПАСНОСТИ ТЕЛЕЖКИ TRAM SAFETY SYSTEM
ДИЗЕЛЬНЫЙ КОМПРЕССОР ENGINE COMPRESSOR	ДРОССЕЛЬНЫЙ КЛАПАН ПОД РАЗГРУЗОЧНОЙ КРЫШКОЙ BUTTERFLY VALVE UNDER THE UNLOADING CUP	RING JET ДЛЯ РАЗГРУЗОЧНОГО ТРУБОПРОВОДА RING JET FOR UNLOADING PIPE	ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ВИБРАТОРЫ PNEUMATIC VIBRATORS
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КОМПРЕССОР ELECTRIC COMPRESSOR	ДРОССЕЛЬНЫЙ КЛАПАН DN 100 В КОНЦЕ РАЗГРУЗОЧНОГО ТРУБОПРОВОДА BUTTERFLY VALVE D.100 AT THE END OF THE UNLOADING PIPE	RING JET ДЛЯ РАЗГРУЗОЧНОГО ТРУБОПРОВОДА С ШАРОВЫМ КЛАПАНОМ DN 100 RING JET FOR UNLOADING PIPE WITH BALL VALVE D. 100	БАРАБАННЫЕ ТОРМОЗА DRUM BRAKES
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЛЮК ADDITIONAL MANHOLE			
АЛЮМИНИЕВЫЕ ОБОДА ALUMINIUM RIMS			



Данные могут быть изменены в связи с техническими модификациями • Data are subject to variations due to technical changes