



AMBERTRUCK SM шасси

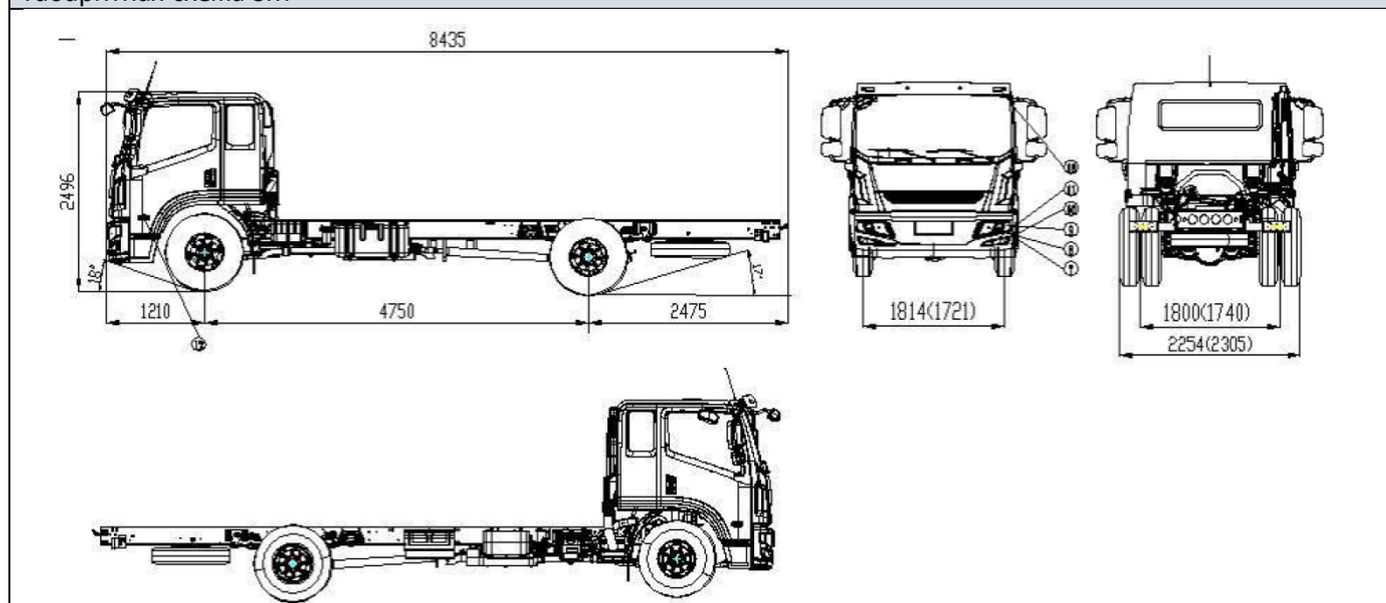
Технические характеристикиⁱ

Двигатель	
Наименование двигателя	ISF3.8s168 (Cummins)
Тип	Дизельный, с турбонаддувом
Экологический класс	5
Рабочий объём	3760 см ³
Максимальная мощность, при (об/мин)	125 кВт (170 л.с.), 2600
Максимальный крутящий момент, при (об/мин)	592 Нм, 1300-1700
Цилиндров	4
Диаметр цилиндра / ход поршня	102 / 115 мм
Степень сжатия	17.2
Топливная система, производитель	Common-Rail, Bosch
Система управления, производитель	Continental
Обработка выхлопа	EGR, SCR (AdBlue)
Напряжение бортовой сети	24 В
Генератор	24В, 70 А
Аккумулятор	24В, 165 Ач, 950А
Стартер	3.5 кВт, 150А
Ограничитель скорости	нет
Трансмиссия	
Колёсная формула, привод	4x2, задний
КПП	Ручная, 6-ступенчатая
Производитель, модель	Wanliyang, WLY6G120
Вывод КОМ	+
Отношение главной передачи	5.286
Тормозная система	
Тип	Пневматическая
Тип тормозных механизмов спереди/сзади	Дисковые / барабанные
Дополнительный моторный тормоз	Да
Подвеска	
Передняя	Рессорная, со стабилизатором
Задняя	Рессорная
Рессор спереди / сзади	9 / 9+8
Шины	
Тип шин	8.25R20-16PR (камерные)
Индекс несущей способности шин спереди/сзади	139/137
Скоростной индекс шин	M
Давление в шинах	930 кПа (9.3 бар)
Жидкости	
Объём топливного бака	160 л
Объём бачка омывателя	1.4 л
Объём бака AdBlue	16 л
Хладагент кондиционера	R134a
Динамические характеристики	
Максимальная скорость	105 км/ч
Максимальный преодолеваемый подъём	35 %
Ускорение 0 – 40, 0 – 80 км/ч	9.3, 41.3 с



Тип кабины	Широкая, со спальным местом
Массы	
Разрешённая максимальная масса автомобиля (кг)	11 990
Снаряжённая масса шасси (кг)	4350 / 4500
Грузоподъёмность шасси (кг)	7640 / 7490
Снаряжённая масса на передней оси (кг)	2600
Снаряжённая масса на задней оси (кг)	1850
Максимальная масса на передней оси (кг)	4180
Максимальная масса на задней оси (кг)	7810
Габариты	
Колёсная база (мм)	4 750 / 5 200
Длина шасси (мм)	8435
Ширина кабины без зеркал / с зеркалами (мм)	2099 / 2840
Передний свес шасси (мм)	1210
Задний свес шасси (мм)	2475
Монтажная длина рамы (мм)	6200
Ширина рамы (мм)	860
Ширина лонжерона рамы (мм)	80
Высота кабины от земли / от рамы (мм)	2496 / 1651
Минимальный дорожный просвет (мм)	190
Колея передних колёс (мм)	1721-1814
Колея задних колёс (мм)	1740-1800

Габаритная схема SM



ⁱ Представленная в данном документе информация соответствует дате подготовки документа к публикации, однако производитель может вносить изменения в конструкцию, спецификации и технические характеристики для устранения выявленных проблем и улучшения соответствия продукта требованиям клиентов или законодательства без предварительного уведомления, что может привести к несущественному их изменению. Пожалуйста, всегда проверяйте актуальность данной информации у любого официального дилера. Информация относится к комплектации для рынка России и СНГ. Продукция сертифицирована.

Представленные в данном документе данные носят информационный характер и ни при каких условиях не являются публичной офертой, определяемой положениями Статьи 437(2) Гражданского кодекса РФ.