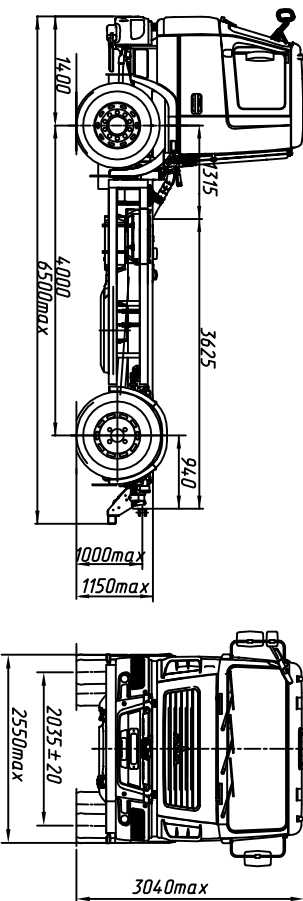


EURO-V
MA3-534025-589-013
Автомобиль 4Х2 без платформы

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технически допустимая общая масса автомобиля, кг..... 20500

Распределение технически допустимой общей массы автомобиля:
на переднюю ось, кг..... 7500
на заднюю тележку, кг..... 13000

Полная масса автомобиля в снаряженном состоянии, кг.. 6920

Распределение полной массы автомобиля в снаряженном состоянии:

на переднюю ось, кг..... 4320

на заднюю тележку, кг..... 2600

Технически допустимая грузоподъемность автомобиля, кг..... 13580

Двигатель..... Weichai WP7.270E51

Мощность двигателя, кВт (л.с.)..... 199 (270)

Коробка передач..... ZF9S1310T

Максимальный крутящий момент, Н·м (кгс·м) 1160

Число передач КПП 9

Модель коробки отбора мощности..... NH1c или NH1b

Передаточное число моста 5,08

Размер шин 315/80R22,5

Максимальная скорость, км/ч 85*

Тип кабины малая 6501

Комплектации шасси автомобиля MA3-534025	
Наименование признака	Значение признака
Коробка передач	ZF 9s1310T 9js135TA

534025-0000529/589 – топливный бак 300 л., тормозная система с АБС, с ПВС, колеса дисковые, НЖЛ, переднее

защитное устройство, кондиционер (по заказу), независимый воздушный отопитель кабины (по

заказу), противотуманные фары (по заказу), вид бускирного приспособления – вилка,

круиз-контроль (по заказу), коробка отбора мощности , стальное место (по заказу), боковое

защитное устройство (по заказу), указатель скорости – такограф цифровой (спидометр – по заказу), электронный щиток приборов, крылья

задних колес (по заказу), задний свес – 940 мм, молниеструйное покрытие кузова.

Для комплектаций 534025-589:
-коробка передач..... 9js135TA КОМ QН-70

под насос (QН-70 по заказу)
534025-0000529-713/589-713 – исполнение транспортного средства – троическое.

Примечание: На комплектации в троическом исполнении подогреватель двигателя и независимый воздушный отопитель не устанавливаются.

* – обеспечивается работой устройства ограничения скорости электронной системы управления двигателем базового шасси