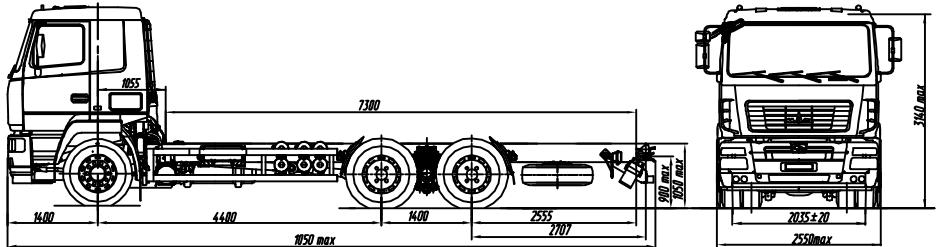


EURO-IV

МАЗ-6312В5-8429-012

Автомобиль без платформы 6х4



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технически допустимая общая масса автомобиля, кг.....33500

Распределение технически допустимой общей массы автомобиля:
на переднюю ось, кг7500
на заднюю тележку, кг.....26000

Полная масса автомобиля в снаряженном состоянии, кг... 10160*

Технически допустимая грузоподъемность автомобиля, кг.....23190*

ДвигательЯМЗ-536

Мощность двигателя, кВт (л.с.)228 (310)

Максимальный крутящий момент, Н.м (кгс.м) 1221 (124)

Коробка передач ZF 9s1310T0

Число передач КПП9

Передаточное число моста5,33

Размер шин 315/80R22.5

Максимальная скорость, км/ч85

Тип кабины5440 рестайлинг

Буксирный приборбеззазорная сцепка

* – значения масс будут уточняться при сборке опытного образца

		Комплектации шасси автомобиля МАЗ-6312В5			
Наименование признака	Значение признака	8429-012	8429-712	8479-012	8479-712
Коробка передач	ZF 9s1310T0	X	X		
	9js135TA			X	X
Исполнение транспортного средства	Основное	X		X	
	Тропическое		X		X

6312B5-0008429-012 –

коробка передач ZF 9S1310T0, КОМ (по заказу), топливный бак 500 л., тормозная система с АБС, с ПБС (по заказу), колеса дисковые, НЖП, переднее защитное устройство (ППЗУ), кондиционер (по заказу), независимый воздушный отопитель кабины (по заказу), ограничение максимальной скорости (85 км/ч), противотуманные фары (по заказу), круиз-контроль (по заказу)

6312B5-0008479-012 –

коробка передач 9JS135TA, КОМ (по заказу), топливный бак 500 л., тормозная система с АБС, с ПБС (по заказу), колеса дисковые, НЖП, переднее защитное устройство (ППЗУ), кондиционер (по заказу), независимый воздушный отопитель кабины (по заказу), ограничение максимальной скорости (85 км/ч), противотуманные фары (по заказу), круиз-контроль (по заказу).

Примечание:

- 1) На комплектации в тропическом исполнении подогреватель двигателя и независимый воздушный отопитель не устанавливаются.