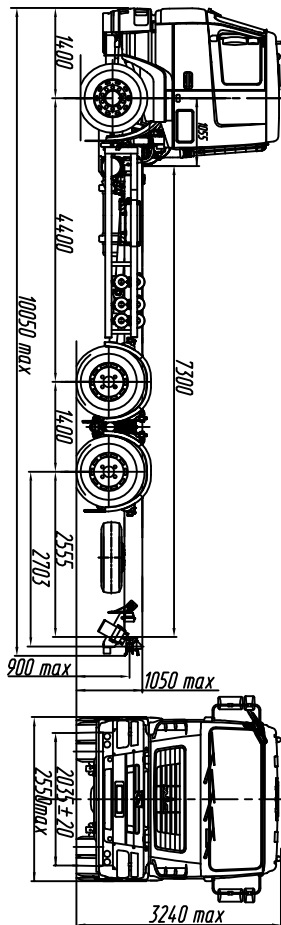


EURO-V
MA3-6312C5-8529-012
Автомобиль без платформы б/х

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технически допустимая масса автопоезда, кг.....44000

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.. 10310

на переднюю ось, кг5510

на заднюю тележку, кг.....4800

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

Двигатель ЯМЗ-53603

Мощность двигателя, кВт (л.с.) 246(330)

Максимальный крутящий момент, Н.м (кгс.м) 1275 (130)

Коробка передач ZF 9s1310T0

Число передач КПП 9

Передаточное число моста 5,71

Размер шин 315/80R22,5

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

*Максимальная скорость, км/ч 85**

Тип кабины 5440 рестайлинг

Буксирный прибор беззазорная сцепка

		Комплектации шасси автомобиля MA3-6312C5		
Наименование признака	Значение признака	8529-012	8529-712	8579-012
Коробка передач	ZF 9s1310T0 9s135TA	X	X	X
Исполнение транспортного средства	Основное Противоснеговое	X	X	X

6312C5-0008529-012 – коробка передач ZF 9s1310T0, КОМ (по заказу), топливный бак 500 л., тормозная система с АБС, с ПБС, колеса дисковые, НЖП, переднее защитное устройство (ШЗУ), кондиционер (по заказу), независимый воздушный отопитель кабины (по заказу), ограничение максимальной скорости (85 км/ч), противотуманные фары (по заказу), круиз-контроль (по заказу), кронштейны под надстройку (по заказу), ЗЗУ (по заказу), крылья задних колес (по заказу)

6312C5-0008529-012 – коробка передач 9s135TA, КОМ (по заказу), топливный бак 500 л., тормозная система с АБС, с ПБС, колеса дисковые, НЖП, переднее защитное устройство (ШЗУ), кондиционер (по заказу), независимый воздушный отопитель кабины (по заказу), ограничение максимальной скорости (85 км/ч), противотуманные фары (по заказу), круиз-контроль (по заказу), кронштейны под надстройку (по заказу), ЗЗУ (по заказу), крылья задних колес (по заказу), наличие отбора мощности-КОМ QH-70 под насос (QH-50 или QH-70 по заказу)

6312C5-0008529-712/8579-712 – 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 автомобиля*