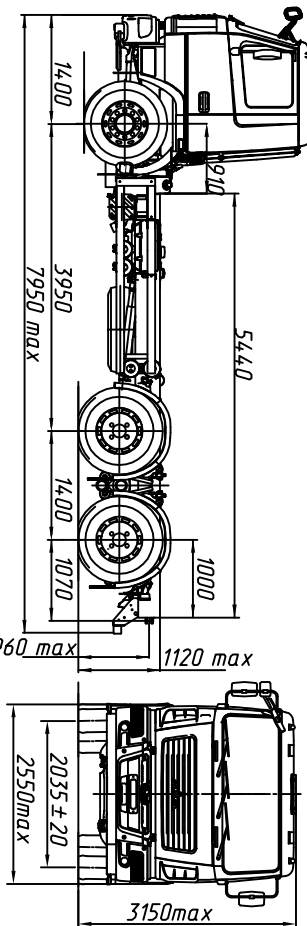


EURO-V
МАЗ-6312С5-555-012
Автомобиль 6Х4 без платформы

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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

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

на заднюю тележку, кг.....26000

Полная масса автомобиля в снаряженном состоянии, кг.. 9790

Распределение полной массы автомобиля в снаряженном состоянии:
на переднюю ось, кг5010

на заднюю тележку, кг.....4780

Технически допустимая грузоподъемность автомобиля, кг.....23710

Двигатель..... ЯМЗ-53603

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

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

Коробка передач..... 9s1310T0

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

Число передач КПП 9

Передаточное число моста 5,71

Размер шин 315/80R22,5

Максимальная скорость, км/ч 85*

Тип кабины малая 6501

Комплектации шасси
автомобиля МАЗ-6312С5

Наименование признака	Значение признака	555-012 555-712	556-012 556-712	575-012 575-712	576-012 576-712	577-012 577-712
Коробка передач	ZF 9s1310T0 9s135TA	X	X	X	X	X
Наличие КОМ	Есть		X		X	X
Нет		X		X		
Модель КОМ	NH/1b NH/1c		X		X	
NH-50				X		
QH-70				X		
QH-70 (под насос)				X		
QH-50+QH-70				X		X

6312С5-0000555-012 - основное (народнохозяйственное) исполнение ТС,
топливный бак 300 л., тормозная система
с АБС, с ПБС, передаточное число ведущего моста
i=5,71, колеса дисковые, НЖП (по заказу),
переднее защитное устройство, кондиционер (по
заказу), независимый воздушный отопитель кабины
(по заказу), ограничение максимальной скорости
(85 км/ч), противотуманные фары (по заказу), вид
буксируемого приспособления - вилка, одно спальное
место (по заказу), круиз-контроль (по заказу),
боковое защитное устройство (по заказу).

Примечание: На комплектацию в тропическом исполнении
подогреватель двигателя и независимый

воздушный отопитель не устанавливаются.

* - обеспечивается работой устройства ограничения скорости
электронной системой управления двигателем базового автомобиля