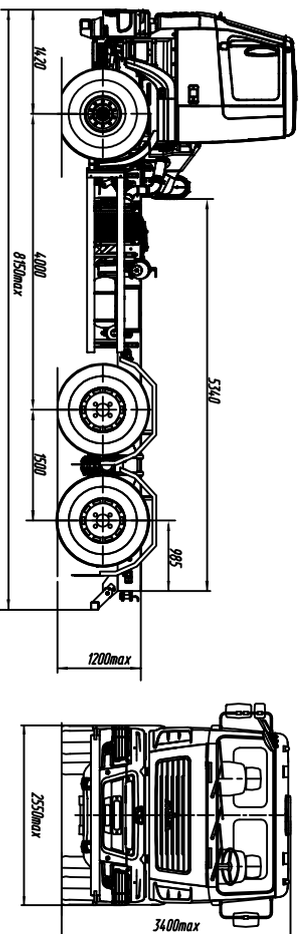


ЕВРО-5

МАЗ – 6513Е8 – 540 – 000

Автомобиль 6x4 без платформы



ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Технически допустимая общая масса автомобиля, кг	41000
Распределение технической допустимой общей массы автомобиля, кг:	
на переднюю ось	9000
на ведущую тележку мостов	32000
Технически допустимая грузоподъемность, кг	30050
Полная масса автомобиля в снаряженном состоянии, кг	10950
Распределение полной массы автомобиля в снаряженном состоянии, кг:	
на переднюю ось	5170
на ведущую тележку мостов	5780
Максимальная скорость, км/ч	85*
Двигатель	ОМ 4571А.У/4
Мощность двигателя, кВт (л.с.)	315 (428)
Максимальный крутящий момент, Нм (кгсм)	2100 (214)
Коробка передач	ZF 16S2525T0
Число передач	16
Предельное число ведущих мостов	5-14
Размер шин	325/95R24(12.00R24)
Толщина бая, мм	300
Тип кабины	короткая прогрессоренная

* С ограничением скорости

Комплектации шасси автомобиля МАЗ-6513Е8

6513Е8-0000540-000 – Выхлоп слева без подогрева кюволя, ABS, ПРС, подогреватель двигателя, колеса гуськовые, спальное место и инерционный выключатель в кабине (по заказу), кондиционер и независимый отопитель кабины (по заказу) КОМ NH/4с (по заказу)

Примечание: технические исполнения – 700 выполняются в комплектациях без подогревателя двигателя