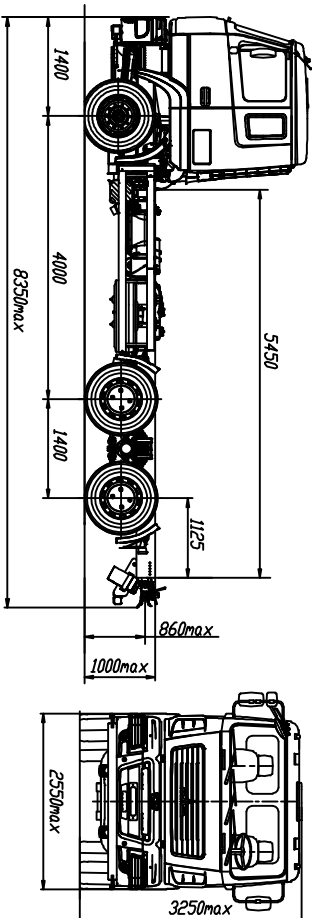


БР0-5

# МАЗ – 6501С5–8550–000

Автомобиль 6х4 без платформы

Комплектации шасси автомобиля МАЗ-6501С5



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Технически допустимая общая масса автомобиля, кг..... 25000

Технически допустимая общая масса автомобея, кг..... 44000

Распределение технически допустимой общеп  
массы автомобиля, кг:

на переднюю ось..... 7000

на ведущую тележку мостов..... 18000

Технически допустимая грузоподъемность, кг..... 15900

Полная масса автомобиля в спаренном состоянии, кг..... 9100

Распределение полной массы автомобиля в спаренном состоянии, кг:

на переднюю ось..... 4560

на ведущую тележку мостов..... 4540

Максимальная скорость, км/ч..... 85\*

Двигатель..... БМЗ-53603

Мощность двигателя, кВт (л.с.)..... 242,6 (330)

Максимальный крутящий момент, Нм (кг см)..... 1270 (129,5)

Коробка передач..... 9IS135TA

Число передач..... 9

Преобразование числа передних мостов.

Рамер шин..... 235/80R22,5

Толщина шин, д..... 300

Тип кабины..... Малая подвесоренная

\* с ограничителем скорости

6501С5–0008551–000 КПП ZF9S1310P, число передач 9,

погореватель фонарьлем,

АБС, ПВС, стальное место,

кондиционер (по заказу),

независимый воздушный отопитель (по заказу),

инструментальный ящик в кабине,

устройство бензокран сцепки для прицепа,

электро- пневмовысоты на прицеп,

КМ ФН-70 (под насос)

Примечание: практические исполнения – 700 выполняются в комплектациях  
без подогревателя фонарьлем