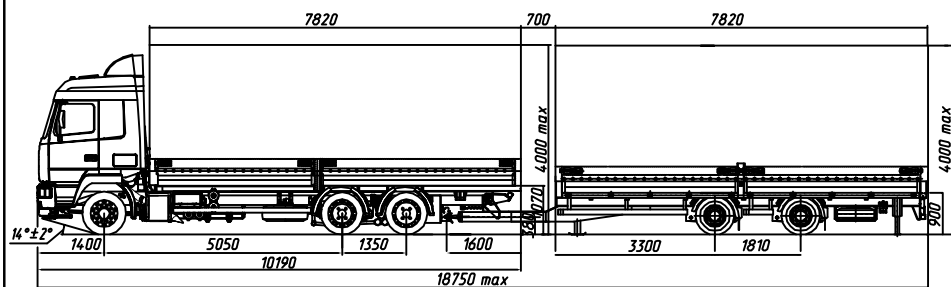


EURO-V

МАЗ-6310Е9-520-031

Автомобиль бортовой 6x2



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технически допустимая масса автопоезда, кг..... 46000 (43700*)

Технически допустимая общая масса, кг..... 25700

Распределение технически допустимой общей массы автомобиля:

на переднюю ось, кг 7100

на задний мост, кг 11500

на подъемную ось, кг 7100

Полная масса автомобиля в снаряженном состоянии, кг.... 11340

Технически допустимая статическая нагрузка на тягово-сцепное устройство, Н..... 9800

Объем платформ автопоезда, м куб..... 116 (56+60)

Технически допустимая грузоподъемность, кг 14210

Двигатель Daimler Chrysler OM501 LA.V

Мощность двигателя, кВт (л.с.) 320 (435)

Максимальный крутящий момент, Н.м (кгс.м) 2100 (214)

Коробка передач ZF 16S2520

Число передач КПП 16

Передаточное число моста 3,45

Размер шин автомобиля 315/60R22.5

Размер шин прицепа 235/75R17.5

Максимальная скорость, км/ч 100

Тип кабины большая 6430

* - значение для автомобиля в составе автопоезда с прицепом МАЗ-837310

Комплектации автомобиля МАЗ-6310Е9

6310Е9-0000520-031 - топливный бак 500 л., тормозная система с АБС, с ПБС, передаточное число ведущего моста $U_0=3,45$, колеса дисковые, задняя подвеска - пневматическая 4-х балонная, НЖП (по заказу), переднее защитное устройство, независимый воздушный отопитель кабины (по заказу), ограничение максимальной скорости (85 км/ч), вид буксирного приспособления - беззазорная сцепка, противотуманные фары (по заказу), указатель скорости - тахограф цифровой, платформа тентовая с задним поломом.