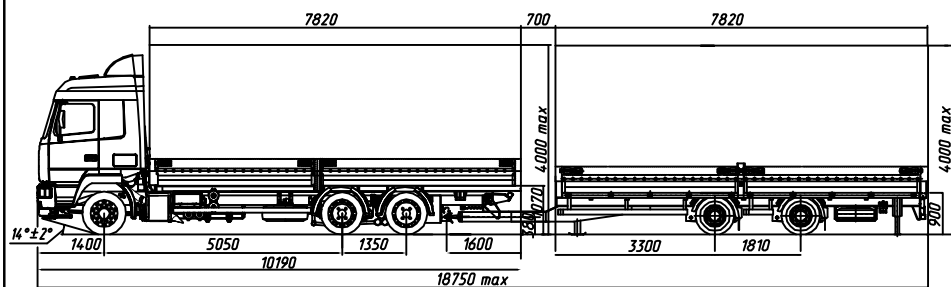


EURO-V

МАЗ-6310Е9-522-031

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.... 11540
- Технически допустимая статическая нагрузка на тягово-сцепное устройство, Н..... 9800
- Объем платформ автопоезда, м куб..... 116 (56+60)
- Технически допустимая грузоподъемность, кг 14010
- 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

6310Е9-0000522-031 - 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 со сдвижной крышей и пологам.