

VOLAT



ШАССИ

МЗКТ-800500-011

ТЕХНИКА, НЕ ЗНАЮЩАЯ ПРЕГРАД

ШАССИ МЗКТ-800500-011

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Колесная формула	14x14
Максимальная скорость, км/ч	45
Радиус поворота, м	19
Емкость топливного бака, л	2x500

ВЕСОВЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Масса снаряженного шасси, кг	39 200
Полная масса автомобиля, кг	94 200
Распределение полной массы по осям, кг	
1 - 3 оси	40 400
4 - 7 оси	53 800
Грузоподъемность, кг	55 000

ДВИГАТЕЛИ (2 ед.)

Число и расположение цилиндров	L6
Мощность	433 кВт (580 л.с.) при 2 100 мин ⁻¹
Крутящий момент	2 383 Нм при 1 400 мин ⁻¹

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (2 ед.)

Тип	автоматические
Кол-во передач	6 вперед, 1 назад
Диапазон	7.63-0.74 R4.80

РАЗДАТОЧНАЯ КОРОБКА

1-скоростная, с симметричным блокируемым межтележечным дифференциалом

МОСТЫ

Неразрезные, с центральными редукторами, межколесные и межосевые дифференциалы с блокировкой
1-3 и 5-7 мосты - управляемые

ПОДВЕСКА

Зависимая гидробалансирная

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Барabanные тормоза колодочного типа с пневматическим приводом, двухконтурная схема

ШИНЫ

445/65R22.5, протектор повышенной проходимости
Система центральной накачки шин
Количество колес - 14+1

РАМА

Лонжеронного типа с поперечинами
Оборудована двумя передними буксирными устройствами
Настил платформы с односторонним рифлением

КАБИНА

1-местная цельнометаллическая
Оборудована системами вентиляции и отопления
Зеркала заднего вида с подогревом

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

Номинальное напряжение 24В
Однопроводная
Аккумуляторы 4x190 Ач
Аккумуляторный контейнер с вентиляцией и подогревом

* Параметры могут уточняться в процессе совершенствования конструкции

