

VOLAT



ШАССИ
МЗКТ-802200

ТЕХНИКА, НЕ ЗНАЮЩАЯ ПРЕГРАД

ШАССИ МЗКТ-802200

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Колесная формула	4x4
Максимальная скорость, км/ч	60
Мин. радиус разворота, м	12
Емкость топливного бака, л	350
Диапазон температур, °С	-45 ... +50
Аэротранспортабельность	Ил-76, Ан-124, Ан-22 А400М, С-5, С-17

ВЕСОВЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Масса снаряженного шасси, кг	10 350
Грузоподъемность, кг	6 000
Полная масса автомобиля, кг	16 550
Распределение полной массы по осям, кг на 1-3 оси	8 250 - 8 300

ДВИГАТЕЛЬ

Число и расположение цилиндров	V6
Мощность	184 кВт (250 л.с.) при 2 000 мин ⁻¹
Крутящий момент	1 078 Нм

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ

Тип	механическая
Кол-во передач	8 вперед, 2 назад
Диапазон	7.3-0.71; R10.46-2.99

РАЗДАТОЧНАЯ КОРОБКА

1-скоростная, с блокируемым межосевым дифференциалом

ВЕДУЩИЕ МОСТЫ

Неразрезные, с центральными редукторами, межколесные и межосевые дифференциалы с блокировкой

ПОДВЕСКА

1 и 2 оси - зависимая рессорная

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Расположение рулевого колеса - слева, ГУР
1ый мост - управляемый

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Барабанные тормоза колодочного типа с пневматическим управлением, двухконтурная схема

ШИНЫ

445/65 R22.5, внедорожный протектор
Система центральной накачки шин

РАМА

Лонжеронного типа
Оборудована передним и задним буксирными устройствами

КАБИНА

Стеклопластиковая, 2-дверная, 3-местная,
Оборудована системой вентиляции и отопления

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

Номинальное напряжение 24 В
Однопроводная
Аккумуляторы 2x180 Ач

ОПЦИИ

Отопитель повышенной мощности
Кондиционер
Автономный отопитель
Шины со вставками Runflat

