

VOLAT



ШАССИ
МЗКТ-800300

ТЕХНИКА, НЕ ЗНАЮЩАЯ ПРЕГРАД

ШАССИ МЗКТ-800300

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Колесная формула	12x12
Максимальная скорость, км/ч	45
Радиус поворота, м	16
Емкость топливного бака, л	700
Максимальный преодолеваемый подъем, град	до 20

ВЕСОВЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Масса снаряженного шасси, кг	31 000
Грузоподъемность шасси, кг	44 000
Полная масса шасси, кг	75 000
Распределение полной массы по осям, кг	
передние оси	3x12 500
задние оси	3x12 500

ДВИГАТЕЛЬ

Число и расположение цилиндров	Р6
Мощность	403 кВт (550л.с.) при 2100 мин ⁻¹

КОРБКА ПЕРЕДАЧ

Тип	автоматическая
Кол-во передач	6 вперед, 2 назад

ОТБОР МОЩНОСТИ

Основной - от фланца на раздаточной коробке привода дополнительных агрегатов
Дополнительный - от КОМ на ГМП

РАЗДАТОЧНАЯ КОРБКА

Кол-во передач	1
----------------	---

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Управление пневмогидравлическое
Двухконтурная

ШИНЫ

С универсальным протектором
Система центральной накачки шин
16.00 R20

РАМА-ПЛАТФОРМА

Лонжеронного типа
Сечение лонжеронов – гнутые профили
Настил платформы - лист 4 мм с рифлением
Оборудована передним и задним буксирным устройством
Усиленный стальной бампер

КАБИНА

Цельнометаллическая повышенной комфортабельности
Одноместная

ОПЦИИ

Жидкостный подогреватель двигателя
Обогреваемый топливный фильтр-отстойник
Подогрев забора топлива
Автономный отопитель кабины
Кондиционер
Защита фар

