

VOLAT



ШАССИ КРАНОВОЕ

МЗКТ-740004-010

ТЕХНИКА, НЕ ЗНАЮЩАЯ ПРЕГРАД

ШАССИ КРАНОВОЕ МЗКТ-740004-010

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Колесная формула	10x10/10
Максимальная скорость, км/ч	50
Радиус поворота, м	11
Емкость топливного бака, л	500

ВЕСОВЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Масса снаряженного шасси, кг	16 200
Полная масса автомобиля, кг	65 000
Распределение полной массы по осям, кг	
на 1-2 оси	2x13 000
на 3-4 оси	3x13 000
Масса монтируемого оборудования, кг	48 800

ДВИГАТЕЛЬ

Экологический класс	EURO-IV
Число и расположение цилиндров	P6
Мощность	303 кВт (412 л.с.) при 1900 мин ⁻¹
Крутящий момент	1 870 Нм при 1100-1400 мин ⁻¹

СЦЕПЛЕНИЕ

Одnodисковое

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ

Тип	механическая
Кол-во передач	12 вперед, 2 назад
Диапазон	12.10-0.78; R1 11.56; R2 2,59

МОСТЫ

Ведущие, управляемые, с центральными редукторами и колесными передачами, межколесные и межосевые блокируемые дифференциалы

ПОДВЕСКА

1 и 2 оси - зависимая гидропневматическая
3,4 и 5 оси - зависимая гидробалансирная

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Барabanные тормоза колодочного типа с пневматическим управлением, двухконтурная схема
Моторный тормоз

ШИНЫ

445/65R22.5
Ошиновка односкатная
Количество колес - 10+1

РАМА

Лонжеронного типа с поперечинами
Сечение лонжеронов - швеллерное
Оборудована съемным передним буксирным устройством

КАБИНА

3-местная цельнометаллическая
Оборудована системами вентиляции и отопления
Проблесковый маяк оранжевого цвета на крыше

ОПЦИИ

Жидкостный подогреватель двигателя
Подогреваемый топливозаборник
Контейнер АКБ с подогревом
Электропакет кабины
Спальное место в кабине (одно, откидное)
Магнитола
Автономный отопитель кабины
Кондиционер

* Параметры могут уточняться в процессе совершенствования конструкции

