

VOLAT



СЕДЕЛЬНЫЙ ТЯГАЧ МЗКТ-741060

ТЕХНИКА, НЕ ЗНАЮЩАЯ ПРЕГРАД

СЕДЕЛЬНЫЙ ТЯГАЧ МЗКТ-741060

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Колесная формула	8x8
Максимальная скорость, км/ч	65
Мин. радиус разворота, м	12
Емкость топливного бака, л	2х385
Запас хода, км	1 000
Диапазон температур, °С	-45 ... +50
Аэротранспортабельность	Ил-76, Ан-124, Ан-22 А400М, С-5, С-17

ВЕСОВЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Масса снаряженного автомобиля, кг	22 000
Нагрузка на ССУ, кг	17 900
Полная масса автомобиля, кг	39 900
Распределение полной массы по осям, кг	
на 1-2 оси	2х9 500
на 3-4 оси	2х10 450

ДВИГАТЕЛЬ

Число и расположение цилиндров	V12
Мощность	386 кВт (510 л.с.) при 2 100 мин ⁻¹
Крутящий момент	2 315 Нм

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ

Тип	автоматическая
Модель	МЗКТ
Кол-во передач	3 вперед, 1 назад
Диапазон	3.2-1.0

РАЗДАТОЧНАЯ КОРОБКА

2-скоростная, с блокируемым межосевым дифференциалом

ВЕДУЩИЕ МОСТЫ

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

ПОДВЕСКА

1-4 оси - независимая торсионная

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Расположение рулевого колеса - слева, ГУР
1 и 2 мосты - управляемые

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Барabanные тормоза колодочного типа с пневмогидравлическим управлением, двухконтурная схема

ШИНЫ

1500х600-635, внедорожный протектор
Система центральной накачки шин

РАМА

Лонжеронного типа
Оборудована передним и задним буксирными устройствами

КАБИНА

2 двухдверные двухместные стеклопластиковые кабины
Оборудованы системами вентиляции и отопления

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

Номинальное напряжение 24 В
Однопроводная
Аккумуляторы 4х190 Ач

