

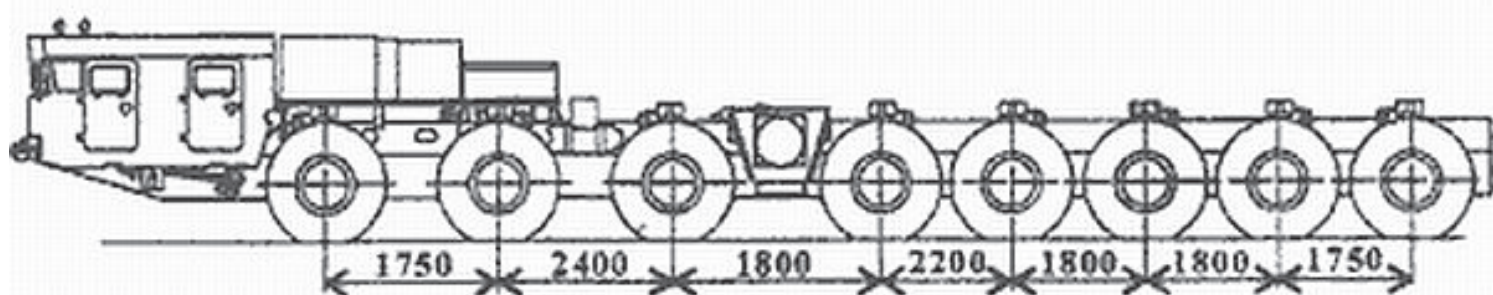
VOLAT



ШАССИ МЗКТ-792210

16X16, МАССА МОНТИРУЕМОГО ОБОРУДОВАНИЯ 80 ТОНН

ТЕХНИКА, НЕ ЗНАЮЩАЯ ПРЕГРАД



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Колесная формула	16x16
Максимальная скорость	45 км/ч
Максимальный преодолеваемый подъем	55%
Угол въезда	16°
Угол съезда	15°
Дорожный просвет	475 мм
Радиус разворота (по колее)	18 м
Запас хода	500 км
Рабочая температура	-45 - +50
Емкость топливных баков	825 л
Авиотранспортабельность	Ан-22, Ан-124

ВЕСОВЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Полная масса автомобиля	124000 кг
Снаряженная масса автомобиля	44000 кг
Грузоподъемность	80000 кг

ДВИГАТЕЛЬ

ЯМЗ-847.1, дизельный, V-образный, 12-цилиндровый, мощность-588кВт (800 л.с.) при 2100 мин⁻¹, максимальный крутящий момент-3090Нм (315кгсм) при 1400-1500 об/мин

ТРАНСМИССИЯ

Гидромеханическая коробка передач производства МЗКТ

ВЕДУЩИЕ ОСИ

Центральные редукторы с межосевыми и межколёсными дифференциалами, планетарные колесные редуктора

ПОДВЕСКА

Независимая, гидропневматическая

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Левый/правый руль, гидравлический усилитель

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Двухконтурная, с пневмогидравлическим приводом

ШИНЫ

1600x600-685, повышенной проходимости, система центральной накачки шин

РАМА

Жесткая, лонжеронного типа. Оборудована передними и задними буксирными устройствами

КАБИНА

2, левая - 2-местная, правая - 1-местная. Оснащены органами управления и контрольно-измерительными приборами

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

Номинальное напряжение 24В
Аккумуляторы 4шт., 380Ач

ОПЦИИ

Мощный обогреватель/вентилятор
Воздушный кондиционер
Автономный обогреватель