



Общество с ограниченной ответственностью «СТЦ УРАГАН»

Российская Федерация, Московская область
143406 г. Красногорск, Ильинский тупик, д. 9 А
тел.: (495) 730-75-12 e-mail: maz@mzkt.ru

официальный дилер заводов: МЗКТ / БелСТАТС / МАЗ / БКМ

Коммерческое предложение на Автомастерскую на шасси КАМАЗ 43118

ООО СТЦ «Ураган» предлагает Вашему вниманию **передвижную автомастерскую** на шасси КамАЗ 43118 (КТРУ 29.10.40.000-00000031)– это специально оборудованный автотранспорт, с помощью которого осуществляется транспортировка и использование на местах оборудования для ремонта подвижного состава. Изучив опыт применения автомастерских подготовил предложение на Тягач с автомастерской в необходимой комплектации, для качественного и безопасного ремонта подвижного состава, срок производства до **20 банковских дней** с момента получения предоплаты. Гарантия на продукцию **24 месяца**.



(495) 730-75-12

www.uragan1.com www.mzkt.ru



БОРТОВАЯ ПЛАТФОРМА

Внутренние габариты бортовой платформы (ДхШхВ), мм	6112x2470x730
Исполнение загрузочного пространства	Модификация 3012?3 (3012F3) – фургон специализированный, фургон-лаборатория, автомастерская, автодом, фургон для перевозки оборудованные 1...6 сиденьями или без них, с окнами.

ВЕСОВЫЕ ПАРАМЕТРЫ И НАГРУЗКИ

Снаряженная масса автомобильного, кг	16000
Технически допустимая полная масса автомобиля, кг	22500
— на переднюю ось, кг	6500
— на заднюю тележку, кг	16000
Допустимая масса надстройки с грузом, кг (грузоподъемность)* *в зависимости от комплектации	12680.....12130

ДВИГАТЕЛЬ

Модель двигателя	740.705-300 (Евро-5)
Диаметр цилиндра и ход поршня, мм	120/130
Макс. полезный крутящий момент, Нм (кгсм)	1275 (128)
при частоте вращения коленвала, об/мин	1300
Максимальная полезная мощность, кВт (л.с.)	221 (300)
при частоте вращения коленчатого вала, об/мин	1900
Рабочий объем, л	11,76



Расположение и число цилиндров	V-образное, 8
Система топливоподачи	АЗПИ, Common Rail
Степень сжатия	18
Тип двигателя	дизельный с турбонаддувом, с промежуточным охлаждением наддувочного воздуха
Предпусковой подогреватель ДВС	есть

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ АВТОМОБИЛЯ

Категория транспортного средства	N3
Колесная формула	6x6
Компоновка кабины	Капотная
Мощность двигателя л/с	300
Тип двигателя	Дизельная
Тип кабины	Однорядная
Тип коробки передач	Механическая
Тип кузова	Грузопассажирский
Тип фургона	Промтоварный
Экологический класс	Евро-5

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ

Модель КП	КАМАЗ-154
Тип	механическая, 10-тиступенчатая
Управление	механическое, дистанционное



ГЛАВНАЯ ПЕРЕДАЧА

Передаточное отношение

6,53

Ведущие мосты

КАМАЗ

КАБИНА

Исполнение

без спального места

Цвет кабины

оранжевый (RAL 2009)

Тип кабины

расположенная над двигателем, с высокой крышей

Количество посадочных мест

2 (с ремнями безопасности)

КОЛЕСА И ШИНЫ

Колесная формула

6x6

Ошиновка

односкатная

Размер обода

12.2-20,9

Размер шин

425/85 R21

Тип колес

дисковые

Тип шин

пневматические, с регулированием давления

РАЗДАТОЧНАЯ КОРОБКА

Модель

КАМАЗ-43118

Тип

механическая, двухступенчатая с блокируемым межосевым дифференциалом

Управление

пневматическое

СИСТЕМА ПИТАНИЯ



Вместимость топливного бака, л	350+210
СЦЕПЛЕНИЕ	
Привод	гидравлический с пневмоусилителем
Тип	диафрагменное, однодисковое
ТОРМОЗА	
Привод	пневматический
Размеры диаметр барабана, мм	400
Ширина тормозных накладок, мм	140
ХАРАКТЕРИСТИКИ А/М ПОЛНОЙ МАССЫ	
Внешний габаритный радиус поворота, м	11,5...12,9
Максимальная скорость, не менее, км/ч	90
Угол преодолеваемого подъема, не менее, % (град)	31
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ	
Аккумуляторы, В/А·ч	2x12/190
Генератор, В/Вт	28/3000
Напряжение, В	24
ПРОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ	
Тахограф	нет
УВЭОС (ЭРА-Глонасс)	есть
Тягово-цепное устройство V.Orlandi типа «крюк-петля» с пневмо-электро выводами	есть



ДЗК	на заднем свесе рамы
Заводской ЗИП	домкрат гидравлический, ключ балонный, пассатижи, отвертка, «монтажка», огнетушитель, противооткатные упоры, знак аварийной остановки

Комплектация в соответствии с Вашими пожеланиями. Срок производства до 20 банковских дней.

