

Техническая спецификация для двухрядной кабины Шасси Mercedes-Benz Unimog U4023 / U5023

Модель:	Mercedes-Benz Unimog Extreme off-road
Тип автомобиля:	U4023
Колесная формула:	4x4
Базовая модель:	43742712
Вариант шасси:	Шасси
Тип кабины:	Сдвоенная
Мощность двигателя:	170 kW (231 л.с.)
Колесная база:	3850 мм
Допуст. полная масса:	9800 кг



*данное изображение может содержать оборудование, не включённое в спецификацию, бортовая платформа не включена в спецификацию

Окраска

Кабина:	MB 5361 горчавково-синий (RAL 5010)
---------	-------------------------------------



Оборудование



Асташкевич Виталий
Автомобильный дом ВОСТОК
Тел: 8(495)256-35-56
E-mail: info@mercedes-unimog.ru
Web: www.mercedes-unimog.ru

Исполнение шасси

V1W	Стандарт
VB9	Модельный ряд High mobility BlueTec 6
VG9	Unimog extreme off-roader, model generation 1
Z5Y	Автомобиль для правостороннего движения
Z01	Левостороннее управление
TF7	Весовой вариант 9,8 т (4,6 / 5,5)

Рекомендуемое исполнение

*>>>	Трехточечные автоматические ремни безопасности
SV2	Аварийный треугольник и фонарь
Z9Z	Экспортная поставка
J1O	Тахограф цифровой, 2nd gen., working speed control
J1S	Производитель тахографа VDO

Двигатель

M1K	Двигатель OM934, R4, 5.1л, 170кВт (231л.с.), 900 Нм
*>>>	Система впрыска топлива Common rail
*>>>	Турбонаддув с охлажд. подаваемого воздуха
*>>>	Управл. характеристик двиг., переключ., управление ТС
*>>>	Ручной газ, электронный
*>>>	Шумоизоляция (сертификат ECE-R51)
M5C	Исполнение двигателя Евро 6, D
M5V	Высокопроизводительный моторный тормоз
*>>>	Возд. компрессор, 430 л/мин, 10 бар, вод. охлажд.
*>>>	Забор воздуха с возд. фильтром и пресепаратором
M55	Подгорев топливного фильтра с влагоотделителем
*>>>	Привод вентилятора мех., вискомуфта, вод. охлажд.
*>>>	Межсервисный интервал 1400 моточасов
*>>>	Блокировка запуска (от сцепления)

Трансмиссия

*>>>	Однодисковое сцепление
*>>>	Электронно-пневматическое переключение (EPS)
G22	Дополнительный диапазон рабочих передач КПП
*>>>	Полностью синхронизированная КПП MB UG100E
*>>>	Пневматический привод передней оси (4WD)
*>>>	Круиз-контроль / ограничитель скорости
*>>>	Электронный реверс (EQR-режим быстрого реверса)

Оси

*>>>	Передняя ось порталная
*>>>	Блокировка дифференциала передней оси
E83	Звуковая сигнал при блокировке дифференциала
*>>>	Задняя ось порталная
*>>>	Блокировка дифференциала задней оси
AZ5	Передаточное число главной передачи $i = 6,527$





Асташкевич Виталий
Автомобильный дом ВОСТОК
Тел: 8(495)256-35-56
E-mail: info@mercedes-unimog.ru
Web: www.mercedes-unimog.ru

- * >>> Гидроусилитель рулевого управления
- * >>> Винтовые пружины с прогресс. хар-ками
- * >>> Оси с телескопич. амортизаторами, стабилизаторами

Колёса и шины

- RT2 Колесные диски 11 x 20
- R8P Запасное колесо / запасной колесный диск
- 1.A. 971K56 20 2x 335/80 R 20 -- Dunlop SPT 9
- 2.A. 971K56 20 2x 335/80 R 20 -- Dunlop SPT 9
- 971K56 20 1x 335/80 R 20 -- Dunlop SPT 9

Рама и элементы на раме

- * >>> Скручивающаяся рама с трубч. сварными поперечинами
- C1Y Колесная база 3850 мм
- * >>> Центральные монтажные кронштейны
- * >>> 3-точечное, виброуст., жестк. крепление двиг./КПП
- C7K Лоток для аккумуляторов, аккумуляторы уложены
- CA2 Передние монтажные кронштейны
- CE3 Вход, 3 ступеньки
- * UCD5 Mounting parts for superstructures
- * >>> Топливный бак, 145л, стальной, слева
- * >>> Запираемые баки
- * >>> Направление выхлопа вниз
- * UK7A Выхлопная система, вертикальная выхлопная труба
- C34 Противоскользящее покрытие на бампере
- * >>> Сцепное устройство спереди со стопорным штифтом
- * >>> Антикоррозионная обработка кузова, DInol

Тормозная система

- * >>> Дисковые тормоза, пневматич., на пер. и задн. осях
- * >>> Тормозная система низкого давления
- >>> Автомат. сист. тормож. EBLF, зависим. от нагрузки
- * >>> Антиблокировочная система (ABS)
- * >>> Датчик конденсата, для системы сжатого воздуха
- >>>осушитель воздуха с подогревом
- * >>> Разъем подкл. сжат. возд. для доп. устройств
- * >>> Соединение для подкачки шин
- * >>> Пружинный стояночный тормоз на задней оси

Экстерьер кабины

- * >>> Кабина цельнометаллическая
- >>> Исполнение кабины согл. требованиям ЕС: ECE/n-29/3
- * >>> Крышка капота, подъемная, съемная
- * UF07 Двойная кабина (для экипажа)
- * >>> Рамповое зеркало
- * >>> Подъемная кабина
- * >>> Крепление кабины 3-х точечное, виброгасящее





Асташкевич Виталий
Автомобильный дом ВОСТОК
Тел: 8(495)256-35-56
E-mail: info@mercedes-unimog.ru
Web: www.mercedes-unimog.ru

>>>	Датчик дождя с автоматическим включением света фар
* >>>	Ветровое стекло, многослойное, теплоизол.
* >>>	Windscreen wiper sys., 4-level, Intermittent wiping
* >>>	Заднее окно, закрепленное с обеих сторон
DE4	Электрические стеклоподъемники, слева и справа
* >>>	Основное зеркало подогреваемое, с электроприводом
* >>>	Широкоугольное зеркало, подогреваемое

Интерьер кабины

* >>>	Кабина с ровным полом, с доступом от двери к двери
* >>>	Рулевая колонка, регулируемая по высоте и вылету
* >>>	Мультифункциональное рулевое колесо
* >>>	Переключатель рулевой колонки, справа (вод.)
* >>>	Переключ. на рул. колонке, слева (свет, стеклооч.)
* >>>	Сиденье водителя на пневмоподвеске
* >>>	Сиденье пассаж., ткань, рег. высоты, угла наклона
* >>>	Комбинация приборов, 10,4 см
* >>>	Бортовая диагностика
JV5	Подготовка под радио (проводка, антенна и т.д.)
* >>>	Разъем питания 24 В / 15 А в центральной консоли
E44	Разъем для запуска от внешнего источника
* >>>	Внутреннее освещение, многофункциональное
* >>>	Сист. вентиляции с фильтром пыли и рециркул. возд.
D6F	Кондиционер
* UD6N	Вспомог. нагреватель гор. воды, кабина и двигатель
* >>>	Лоток, низкий, на моторном тоннеле, с держателем
* >>>	Вещевые отсеки и вещевой ящик
* >>>	Два отсека в верхней панели (радио / тахограф)
* >>>	Панель двери с подлокотником и держателем бутылки
* >>>	Крючок для одежды
FT6	Исполнение зеркал для широкого автомобиля

Электрика / Электроника

E1B	Аккумуля. батареи 2 x 12 В / 170 Ач, малообслуж.
E33	Ручной выключатель аккумуля. батарей
EG5	Генератор 28 В / 150 А, защищ. от грязи, водонепр.
* >>>	Разъем для прицепа 24 В (15-контактный)
* >>>	Дневной ходовой свет
* >>>	Регулировка головных фар
* >>>	Би-галогенные фары в бампере, защищенные
L1H	Противотуманные фары, галогеновые
* >>>	Задние фонари с противотум. и габар. фонарями
* >>>	Передние маркировочные огни
* >>>	Marker lights, side, cab equipment
L2I	Боковые маркировочные огни
L32	Защитные решетки указателей поворотов, металлич.
L4Z	Защитные решетки передних фар, металлические



* >>>	Ограничитель скорости 90 км/ч, ECE
* >>>	Проверка количества NOx в выхлопных газах
* >>>	Бортовая сеть 24 В
* >>>	Блок электроники в кабине с диагностич. разъемом
* >>>	Электрооборудование (в соотв. с нормами ЕС)

Рулевое управление

>>>	Бродопроходимость 800 мм
* >>>	Набор инструментов
* >>>	Противооткатные башмаки, 2 шт.
Y42	Гидравлический домкрат 10 т
X1K	Документация, таблички на русском языке

ЭРА ГЛОНАСС

