CAMOCBAJ CAJKO NEXT C41A23-103B-09-122-20-00-015

6 745 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип привода 4х4

Мощность двигателя 150 / 109.5 **ਨ** Полная масса 6850

Количество мест
1+2

ОПЦИИ

ПРЕДПУСКОВОЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ-ОТОПИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ

ВКЛЮЧЕНО

УТЕПЛИТЕЛЬ РАДИАТОРА

ВКЛЮЧЕНО

ТЕПЛОПОГЛОЩАЮЩИЕ СТЕКЛА КАБИНЫ ВОДИТЕЛЯ

ВКЛЮЧЕНО

ВКЛЮЧЕНО

НИЖНИЙ ЛЕВЫЙ ДВЕРНОЙ КАРМАН

ВКЛЮЧЕНО

ВКЛЮЧЕНО

ВКЛЮЧЕНО

САЛОННОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА	Включено
РАЗДАТОЧНАЯ КОРОБКА ПОД УСТАНОВКУ КОМ	Включено
ПОДРЕССОРЕННОЕ СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ "ЛЮКС" С ПОДОГРЕВОМ	Включено
ДИСТАНЦИОННЫЙ ПРИВОД УПРАВЛЕНИЯ КОРОБКОЙ ПЕРЕДАЧ	Включено
СЦЕПНОЕ УСТРОЙСТВО С ТЯГОВЫМ КРЮКОМ	+ Добавлено, 3000.00 ₽

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Колесная база, мм 3770

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач КПП механическая 5МКПП

Раздаточная коробка

механическая, с ручным управлением

ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя Экологический класс

ЯМЗ 53443 Евро-3

Тип топлива Объем двигателя, куб. см

Дизель 4433

Мощность двигателя, л.с. / кВт. Крутящий момент, Н*м

150 / 109.5 490

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах с двумя реактивными тягами, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

Задняя подвеска

зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

ШИНЫ

Размерность шин

12.00R18, 325/95R18

ОБЩЕЕ

Базовое оснащение

устройство вызова экстренных оперативных служб с ручным включением и автоматическим срабатыванием при опрокидывании; дневные ходовые огни; система регулирования воздуха в шинах;

Количество мест

1+2

Кабина (Кузов)

цельнометаллическая, однорядная трехместная, двухдверная

Категория транспортного средства

N2G - Транспортные средства повышенной проходимости, предназначенные для перевозки грузов и имеющие технически допустимую максимальную массу более 3,5 т, но не более 12

MACCA

Полная масса, кг

6850

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

пневматический двухконтурный привод с разделением по осям, с АБС, передние и задние тормозные механизмы барабанного типа Стояночный тормоз

пневматический привод, тормозные механизмы задней оси с приводом от пружинных энергоаккумуляторов

ПРИВОД

Тип привода

4x4

Ошиновка

Односкатная

Вид привода

Полный

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия по времени, лет или по пробегу, тыс. км 3 г. или 200 000 км.

НАДСТРОЙКИ

Производитель

собственное производство

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Материал бортов

Сварные с панелями из стального катанного

профиля с ЛКП

Комплектация надставными бортами

Надставные борта в комплекте

Настил пола

Стальной лист

Управление КОМ Кнопкой из кабины

Управление подъемом-опусканием платформы

Кнопкой из кабины

Гидроцилидр

Телескопический 3-х звенный (САЗ)

Вид САТ Самосвал

ВНУТРЕННИЕ И ВНЕШНИЕ МАТЕРИАЛЫ

Борта

Сварные с панелями из стального катанного профиля с ЛКП

. .

РАЗМЕРЫ ПЛАТФОРМЫ

Внутренняя длина платформы, мм

3500

Внутренняя высота платформы, мм

1240

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ И ВМЕСТИМОСТЬ

Масса перевозимого груза, кг

1700

Объем самосвальной платформы, м3

9,99936

Герметизация открывающихся бортов

Отсутствует

Угол опрокидывания платформы назад / на

стороны, град.

47/43

Коробка отбора мощности

С пневматическим включением. Производство

AO «CA3»

Опрокидывающее устройство

гидравлическое с приводом от

минигидростанции с питанием от КОМ

Производитель гидроцилиндра

САЗ (Россия)

Опоры опрокидывания платформы

ITALAUTOCAR (Италия)

Внутренняя ширина платформы, мм

2304

ТИП ПЛАТФОРМЫ

Платформа

Металлическая сварная, с открывающимися боковыми и задним бортом. Задний борт открывается на нижней и верхней навеске. Боковые борта оборудованы помощниками закрывания борта.

Тип разгрузки 3-х сторонняя

НАДРАМНИК

Надрамное устройство

Составной надрамник с покрытием ЛКП