

САМОСВАЛ САДКО NEXT

C41A23-103B-09-122-20-00-000

6 685 000,00 ₮*

Доступные цвета: Белый (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Полная масса

6850



Тип привода

4x4



Количество мест

1+2

ОПЦИИ

ПРЕДПУСКОВОЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ-ОТОПИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ

Включено

УТЕПЛИТЕЛЬ РАДИАТОРА

Включено

ТЕПЛОПОГЛОЩАЮЩИЕ СТЕКЛА КАБИНЫ ВОДИТЕЛЯ

Включено

ЗАДНЕЕ ОКНО КАБИНЫ ВОДИТЕЛЯ

Включено

НИЖНИЙ ЛЕВЫЙ ДВЕРНОЙ КАРМАН

Включено

НИЖНИЙ ПРАВЫЙ ДВЕРНОЙ КАРМАН

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

+ 3000.00 ₽

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива	Наименование двигателя
дизель	ЯМЗ 53443
Объем двигателя, куб. см	Мощность двигателя, л.с.
4433	150
Крутящий момент, Н*м	Экологический класс
490	евро-3

ПРИВОД

Тип привода
4x4

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

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

МАССА

Полная масса, кг
6850

ОБЩЕЕ

Количество мест	Категория транспортного средства
1+2	N2G - Транспортные средства повышенной проходимости, предназначенные для перевозки грузов и имеющие технически допустимую максимальную массу более 3,5 т, но не более 12 т

ТРАНСМИССИЯ

КПП	Раздаточная коробка
5МКПП	механическая, с ручным управлением

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия по времени, лет или по пробегу, тыс. км
2 года или 100 000 км.

НАДСТРОЙКИ

Производитель
собственное производство

РАЗМЕРЫ ПЛАТФОРМЫ

Внутренняя длина платформы, мм	Внутренняя ширина платформы, мм
3500	2304
Внутренняя высота платформы, мм	
620	

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ И ВМЕСТИМОСТЬ

Масса перевозимого груза, кг	Объем самосвальной платформы, м3
2000	4,99968

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Материал бортов
Сварные с панелями из стального катанного
профиля с ЛКП

Комплектация надставными бортами
Отсутствуют

Настил пола
Стальной лист

Управление КОМ
Кнопкой из кабины

Управление подъемом-опусканием платформы
Кнопкой из кабины

Гидроцилиндр
Телескопический 3-х звенный (CA3)

Вид САТ
Самосвал

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.

НАДРАМНИК

Надрамное устройство
Составной надрамник с покрытием ЛКП

ВНУТРЕННИЕ И ВНЕШНИЕ МАТЕРИАЛЫ

Борта
Сварные с панелями из стального катанного
профиля с ЛКП

Герметизация открывающихся бортов
Отсутствует

Угол опрокидывания платформы назад / на
стороны, град.
47/43

Коробка отбора мощности
С пневматическим включением. Производство
АО «CA3»

Опрокидывающее устройство
гидравлическое с приводом от
минигидростанции с питанием от КОМ

Производитель гидроцилиндра
CA3 (Россия)

Опоры опрокидывания платформы
ITALAUTOCAR (Италия)

Тип разгрузки
3-х сторонняя