# САМОСВАЛ ВАЛДАЙ 12

C4CR53-1010-09-352-20-00-000

6 227 100,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);

Синий (1 слой);



# ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Т** Тип привода 4x2

**А** Полная масса 11990

Мощность двигателя 169 / 124.2

# ОПЦИИ

ПРЕДПУСКОВОЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ-ОТОПИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ

Включено

ОГНЕТУШИТЕЛЬ

Включено

ТАХОГРАФ - СТАНДАРТ

Включено

УСТРОЙСТВО ОГРАНИЧЕНИЯ СКОРОСТИ 90 КМ/Ч

+ Добавлено, цена по запросу

# ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Колесная база, мм

3310

#### ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач

механическая

КПП

6МКПП

### **ДВИГАТЕЛЬ**

Наименование двигателя

ЯМЗ 53445

Тип топлива

Дизель

Мощность двигателя, л.с. / кВт.

169 / 124.2

Экологический класс

Евро-3

Объем двигателя, куб. см

4433

Крутящий момент, Н\*м

662

#### ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

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

Задняя подвеска

зависимая, на двух продольных и поперечном рычагах с пневматическими упругими элементами, гидравлическими газонаполненными амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

# ШИНЫ

Размерность шин

265/70R19.5

#### ОБЩЕЕ

Базовое оснащение

совмещенная система вентиляции, отопления и кондиционирования (система управления климатом) с ручным управлением; устройство вызова экстренных оперативных служб с ручным включением и автоматическим срабатыванием при опрокидывании; устройство вызова экстренных оперативных служб с ручным включением; дневные ходовые огни;

Кабина (Кузов)

цельнометаллическая, однорядная, трехместная, двухдверная, со спальным местом

Категория транспортного средства

N2 - Транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов и имеющие технически допустимую максимальную массу более 3,5 т, но не более 12 т

### MACCA

Полная масса, кг

11990

#### ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

пневматический двухконтурный привод с разделением по осям, с АБС, передние и задние задней оси с приводом от пружинных тормозные механизмы дискового типа

Стояночный тормоз

пневматический привод, тормозные механизмы энергоаккумуляторов

### ПРИВОД

Тип привода

4x2

Вид привода

Задний

Ошиновка Двускатная

# СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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

# НАДСТРОЙКИ

Производитель

собственное производство

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Герметизация открывающихся бортов Комплектация надставными бортами Имеется. Резиновые уплотнители Отсутствуют Угол опрокидывания платформы назад / на Настил пола стороны, град. Стальной лист 50 Управление КОМ Коробка отбора мощности CA3 Рычажное Опрокидывающее устройство Управление подъемом-опусканием платформы Гидравлическое Рычажное Производитель гидроцилиндра Гидроцилидр САЗ (Россия) Телескопический гидроцилиндр Опоры опрокидывания платформы Дополнительно Цилиндрические оси защитный козырек кабины, лестница Вид САТ Самосвал ВНУТРЕННИЕ И ВНЕШНИЕ МАТЕРИАЛЫ Борта Лист 3 мм РАЗМЕРЫ ПЛАТФОРМЫ Внутренняя длина платформы, мм Внутренняя ширина платформы, мм 3500 2337

Внутренняя высота платформы, мм

1210

### ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ И ВМЕСТИМОСТЬ

Масса перевозимого груза, кг

6720

ТИП ПЛАТФОРМЫ

Платформа

Металлическая сварная, с открывающиися задним бортом. Задний борт открывается верхней навеске.

Тип разгрузки

Объем самосвальной платформы, м3

Задняя

9.897195

НАДРАМНИК

Надрамное устройство

Сварное сплошное