

САМОСВАЛ ВАЛДАЙ 12

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

6 227 100,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);
Синий (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база
3310

⌚ Тип привода
4x2

⚖ 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

Экологический класс
Евро-3

Тип топлива
Дизель

Объем двигателя, куб. см
4433

Мощность двигателя, л.с. / кВт.
169 / 124.2

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

МАССА

Полная масса, кг

11990

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

пневматический двухконтурный привод с разделением по осям, с АБС, передние и задние тормозные механизмы дискового типа

Стояночный тормоз

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

ПРИВОД

Тип привода

4x2

Вид привода

Задний

Ошиновка

Двускатная

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия по времени, мес. или по пробегу, тыс. км

3 г. или 200 000 км.

НАДСТРОЙКИ

Производитель

собственное производство

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Герметизация открывающихся бортов
Имеется. Резиновые уплотнители

Угол опрокидывания платформы назад / на
стороны, град.
50

Коробка отбора мощности
САЗ

Опрокидывающее устройство
Гидравлическое

Производитель гидроцилиндра
САЗ (Россия)

Опоры опрокидывания платформы
Цилиндрические оси

Вид САТ
Самосвал

ВНУТРЕННИЕ И ВНЕШНИЕ МАТЕРИАЛЫ

Борта
Лист 3 мм

РАЗМЕРЫ ПЛАТФОРМЫ

Внутренняя длина платформы, мм
3500

Внутренняя высота платформы, мм
1210

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ И ВМЕСТИМОСТЬ

Масса перевозимого груза, кг
6720

ТИП ПЛАТФОРМЫ

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

НАДРАМНИК

Комплектация надставными бортами
Отсутствуют

Настил пола
Стальной лист

Управление КОМ
Рычажное

Управление подъемом-опусканием платформы
Рычажное

Гидроцилиндр
Телескопический гидроцилиндр

Дополнительно
защитный козырек кабины, лестница

Внутренняя ширина платформы, мм
2337

Объем самосвальной платформы, м³
9,897195

Тип разгрузки
Задняя

Надрамное устройство

Сварное сплошное