

СЕДЕЛЬНЫЙ ТЯГАЧ ВАЛДАЙ 45

FB2R13-40

Доступные цвета: Белый (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

А Полная масса 18000

Мощность двигателя 346 **Т** Тип привода 4x2

Тип топлива Дизель

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Длина, мм Ширина, мм

6055 2490

Высота, мм Колесная база, мм

3900 3600

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач КПП роботизированная 12РКПП

ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя

Cummins ISG12E5

Тип топлива

Дизель

Мощность двигателя, кВт.

346

Крутящий момент, Н*м

2193

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

зависимая, рессорная, на продольно расположенных полуэллиптических рессорах, с телескопическими гидравлическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Задняя подвеска

Экологический класс

Объем двигателя, куб. см

Мощность двигателя, л.с.

Евро-5

11800

471

зависимая, пневматическая, на четырех пневмоэлементах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

ШИНЫ

Размерность шин

315/70R22.5

ОБЩЕЕ

Базовое оснащение

устройство вызова экстренных оперативных служб;

Кабина (Кузов)

цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, с двумя спальными местами

Категория водительских прав

C

MACCA

Полная масса, кг

18000

Грузоподъемность, кг

9960

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Загрузочное пространство

Седельно-сцепное устройство

Категория транспортного средства

N3 - Транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов и имеющие технически допустимую максимальную массу более 12 т

Снаряженная масса, кг

8040

Основной тормоз

пневматический двухконтурный привод с разделением на контуры на переднюю и заднюю ось, с антиблокировочной системой (ABS), с системой контроля курсовой устойчивости (ESC/VSF), тормозные механизмы всех колес – дисковые

Стояночный тормоз

механический привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам колес задней оси

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.