

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА

NOV ENERFLOW

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ

-

ТИП

TRAILER

ШАССИ

-

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)

1B9FF45297M18

ГОД ВЫПУСКА

2007 г.

КАТЕГОРИЯ

О4

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС

-

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

Bos Better Built Trailers. Место нахождения и фактический адрес: 730309801, RR 1 Box 190C, Davis OK 73030-9801, США.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС

National Oilwell Varco Enerflow ULC. Место нахождения и фактический адрес: 4910-80 Ave SE Calgary, AB T2C 2X3, Канада

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса

-/-

Схема компоновки транспортного средства

Полуприцеп, манифольд для гидравлического разрыва пласта

Расположение двигателя

-

Количество осей / колёс (для категории О)

2/4

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг

19142

Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг

19142

Габаритные размеры, мм

- длина

14570

- ширина

2540

- высота

3500

База, мм

11500 + 1300

Колея передних / задних колес, мм

2050/2050

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

-

- количество и расположение цилиндров

-

- рабочий объем цилиндров, см<sup>3</sup>

-

- степень сжатия

-

- максимальная мощность, кВт (мин<sup>-1</sup>)

-

Топливо

-

Система питания (тип)

-

Система зажигания (тип)

-

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

-

Электродвигатель электромобиля

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

-

Электромашина (марка, тип)

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Сцепление (марка, тип)

-

Коробка передач (марка, тип)

-

Подвеска (тип)

Зависимая, рессорная

- передняя

-

- задняя

-

Рулевое управление (марка, тип)

-

Тормозные системы (тип)

Пневматическая, двухконтурная, с разделением на контуры по осям, ABS

- рабочая

Барабанные

- запасная

-

- стояночная

Привод на колеса от энергопружинных аккумуляторов

Шины (марка, тип)

255/70 R22.5

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств".

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Необходимо оформление специального разрешения для передвижения транспортного средства по территории государств - членов Таможенного союза, в случае фактического превышения транспортным средством установленных техническим регламентом Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" весовых и габаритных ограничений.

Д

SERTIAUTO.RU