

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

| | |
|-------------------------------|--|
| МАРКА | WILCO FAB |
| КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ | 660CFL2S (WBT-660S) |
| ТИП | L140L1A146 |
| ШАССИ | - |
| ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN) | 1W9AB2923AM25 |
| ГОД ВЫПУСКА | 2010 г. |
| КАТЕГОРИЯ | O₄ |
| ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС | - |
| ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС | WILCO FAB.,INC. Marlow,Oklahoma, USA. |
| СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС | WILCO FAB.,INC. Marlow,Oklahoma, USA. |

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

| | |
|---|-------|
| Колесная формула / ведущие колеса | -/- |
| Схема компоновки транспортного средства | - |
| Расположение двигателя | - |
| Количество осей / колёс (для категории O) | 2/4 |
| Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг | 12000 |
| Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг | 36320 |
| Габаритные размеры, мм | |
| - длина | 11950 |
| - ширина | 2500 |
| - высота | 3900 |

База, мм 8474+1524

Колея передних / задних колес, мм 2050/2050

Описание гибридного транспортного средства -

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) -

- количество и расположение цилиндров -

- рабочий объем цилиндров, см³ -

- степень сжатия -

- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹) -

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)

- рабочая

пневматическая, двухпроводная, тормозные механизмы всех колёс - барабанного типа, с АБС

- запасная

- стояночная

механический привод к тормозным механизмам колес всех осей

Шины (марка, тип)
11R22,5

Дополнительное оборудование транспортного средства

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ движение транспортного средства по автомобильным дорогам общего пользования, а также по улицам городов и населённых пунктов необходимо осуществлять после оформления в уполномоченном компетентном органе специального разрешения для передвижения данного транспортного средства по территории государств - членов Таможенного союза