

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	LOUAULT
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	-
ТИП	3CA34T
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	VF9SR3CA34X16
ГОД ВЫПУСКА	1999 г.
КАТЕГОРИЯ	O ₄
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Louault. Адрес: 89170, 3 Rue Des Pres, 89170 St Fargeau, France.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Louault Место нахождения: 89170, 3 Rue Des Pres, 89170 St Fargeau, France

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	-/-
Схема компоновки транспортного средства	Полуприцеп, грузовая платформа для перевозки автотранспорта
Расположение двигателя	-
Количество осей / колёс (для категории O)	3/12
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	10400
Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг	34000
Габаритные размеры, мм	
- длина	15200
- ширина	2055
- высота	1177
База, мм	6900 + 1300 + 1300

Колея передних / задних колес, мм

2040/2040/2040

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)

Пневматическая с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором курсовой устойчивости

- 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)

215/75 R17.5

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERVAUTO.RU