

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	<b>CHEVAL LIBERTE</b>
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	<b>13 NCV</b>
ТИП	<b>C7</b>
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	<b>VKD2C700VKP000</b>
ГОД ВЫПУСКА	<b>2019 г.</b>
КАТЕГОРИЯ	<b>O<sub>2</sub></b>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	

**NANCY CHEVAL S.A.R.L. FR. Место нахождения и фактический адрес: 88800 Ligneville, France.**  
**"NANCY CHEVAL S.A.R.L. FR." Место нахождения и фактический адрес: 88800 Ligneville, France**

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	-/-
Схема компоновки транспортного средства	Прицеп фургон, для перевозки животных
Количество осей / колёс (для категории O)	2/4
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	825
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2000

Габаритные размеры, мм

		длина -
	4435	
		ширина -
	2115	
		высота -
	2670	

База, мм

2765+770

Колея передних / задних колес, мм

1930/1930

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

SERTAUTO.RU

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)

Торсионная

передняя -

задняя -

(Рулевое управление (марка, тип

Тормозные системы (тип)

Тормоз наката инерционного типа

рабочая -

Тормозные механизмы колес барабанные

запасная -

Механическая, с приводом от страховочного троса, действующего на тормозные механизмы колес

стояночная -

Механическая, с приводом от рычага, действующего на тормозные механизмы колес

Шины (марка, тип)  
MARSHAL, 185/65 R14

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует

SERTAUTO.RU