

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	MUSTANG-STRONG
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	-
ТИП	NT22
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	SZUNT2200JJ000
ГОД ВЫПУСКА	2019 г.
КАТЕГОРИЯ	O <sub>2</sub>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	<b>new trailers sp. z o.o. sp.k. Место нахождения и фактический адрес: osiedle Rusa 131 61-245 Poznań, Польша.</b>
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	<b>"new trailers sp. z o.o. sp.k" Место нахождения и фактический адрес: osiedle Rusa 131 61-245 Poznań, Польша</b>

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	-/-
Схема компоновки транспортного средства	Прицеп фургон, для перевозки животных
Расположение двигателя	-
Количество осей / колёс (для категории O)	2/4
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	865
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2000

Габаритные размеры, мм

длина - 4360  
ширина - 2350  
высота - 2900

База, мм

2485+810

Колея передних / задних колес, мм

2190/2190

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

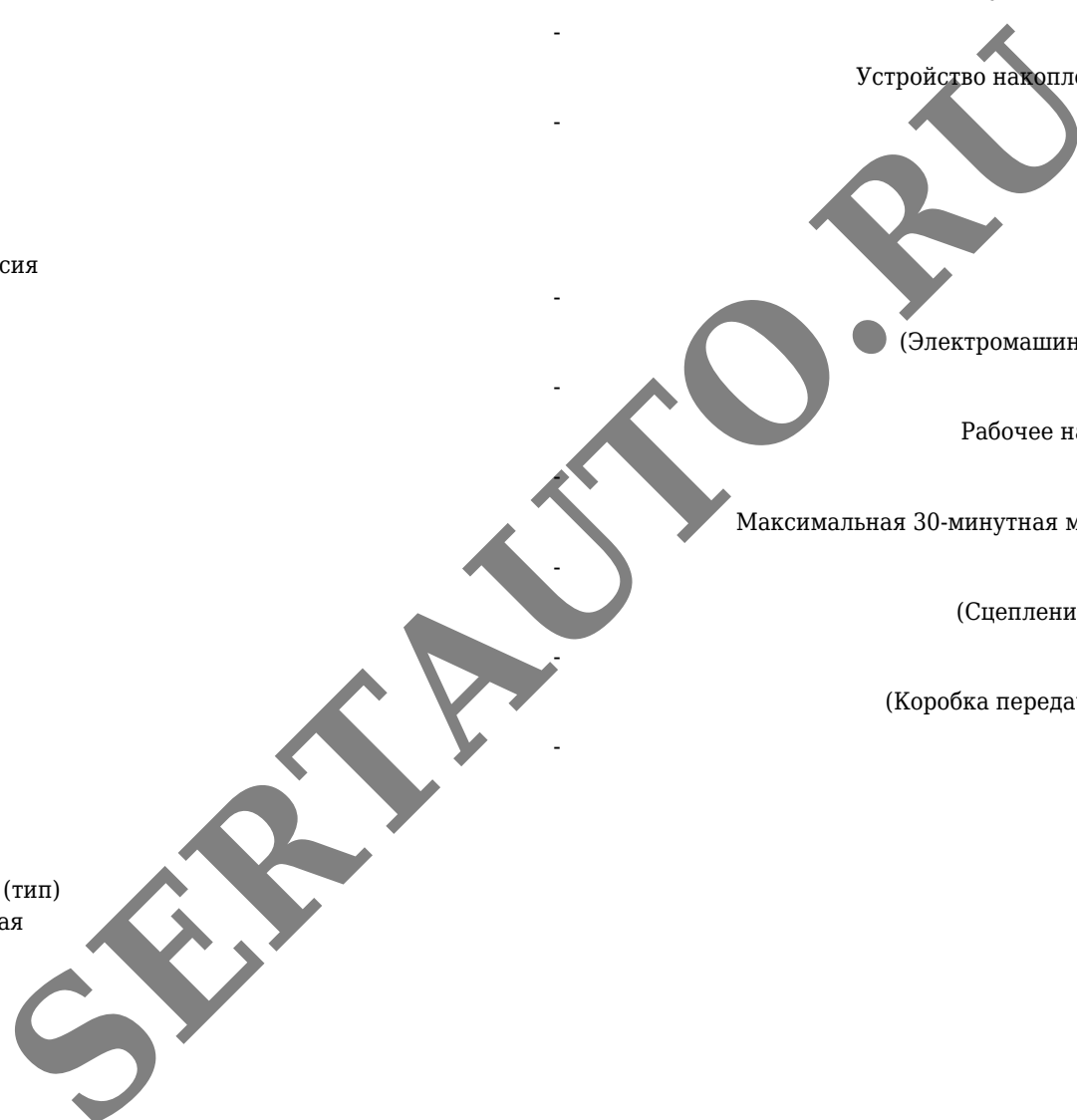
-

(Коробка передач (марка, тип

-

Подвеска (тип)

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