

СБКТС

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
BEYERLAND

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
SPRINTER 390-D

ТИП
2039

ШАССИ
-

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
ЗАВОДСКОЙ НОМЕР: 1805

ГОД ВЫПУСКА
1993 г.

КАТЕГОРИЯ
O₁

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
-

ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
"ABI Caravans Limited". Место нахождения и фактический адрес: Swinemoor Lane,. Beverley, North Humberside, England HU17 0LJ, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
"ABI Caravans Limited" Место нахождения и фактический адрес: Swinemoor Lane,. Beverley, North Humberside, England HU17 0LJ, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса
-/-

Схема компоновки транспортного средства
Прицеп, дача

Количество осей / колёс (для категории O)
1/2

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
661

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
725

Габаритные размеры, мм

- длина
4700

- ширина
2100

- высота
2350

База, мм	3000
Колея передних / задних колес, мм	1950/-
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	-
- количество и расположение цилиндров	-
- рабочий объем цилиндров, см ³	-
- 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)

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)

GT RADIAL, 165 R13C

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERVAUTO.RU