

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
MERCEDES-BENZ

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
SPRINTER 319 CDI

ТИП
906BB35

ШАССИ
-

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
WDB9066351P19

ГОД ВЫПУСКА
2015 г.

КАТЕГОРИЯ
N₁

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
5

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
Daimler AG. DE-70546 Stuttgart, Germany.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
Daimler AG. DE-70546 Stuttgart, Germany.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса
4x2 / задние

Схема компоновки транспортного средства
полуприцепная

Расположение двигателя
переднее, продольное

Исполнение грузозагрузочного пространства (для категории N)
грузовой фургон общего назначения

Кабина (для категории N)
цельнометаллическая, двухдверная, двухместная

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
2586

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
3500

Габаритные размеры, мм

- длина
6961

- ширина
1993

- высота	2612
База, мм	4325
Колея передних / задних колес, мм	1710/1708
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Daimler AG, Mercedes-Benz, OM642 DE30LA, 642.896, четырехтактный дизель с турбонаддувом
- количество и расположение цилиндров	6, V-образное
- рабочий объем цилиндров, см ³	2987
- степень сжатия	17,9
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	140 (3800)
Топливо	дизельное
Система питания (тип)	непосредственное впрыскивание топлива с общей рампой
Система зажигания (тип)	-
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, система нейтрализации отработавших газов
Электродвигатель электромобиля	-
Рабочее напряжение, В	-
Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

автоматическая

Электромашина (марка, тип)

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Сцепление (марка, тип)

Mercedes-Benz сухое, фрикционное

Коробка передач (марка, тип)

Mercedes-Benz с автоматическим управлением

Подвеска (тип)

-

- передняя

независимая, типа McPherson, с поперечной однолистовой рессорой, с газонаполненными амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

зависимая, на параболических рессорах, с газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

Mercedes-Benz с автоматическим управлением рулевой механизм типа "шестерня-рейка" с гидроусилителем

Тормозные системы (тип)

-

- рабочая

гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем и ABS, тормозные механизмы всех колес - дисковые

- запасная

каждый контур рабочей тормозной системы

- стояночная

механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (марка, тип)
235/65 R16C

Дополнительное оборудование транспортного средства
устройство/система вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС), модель EMG-1, идентификационный номер (ICCID)

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU