"TOP TUNING"SRL

MD-2081, Rep.Moldova, mun.Chişinău, s.Bubuieci, str.Toader Bubuiog 2/H IBAN:MD55VI022240800000532MDL, BC"VICTORIABANK"Suc.8, Chisinau, c/b VICBMD2X802, c/f 1020600020364 c/TVA 0611122,





Предложение

Sprinter Panel van PRO 319 CDI стандарт AWD



Данное изображение может отличаться от Вашей индивидуальной конфигурации автомобиля. Возможны изменения!

Номер предложения: Sprinter Pa	anel van PRO 319 CDI стандарт
Модель:	Mercedes-Benz Sprinter (907 / 910)
Тип автомобиля:	Sprinter Panel van PRO 319 CDI стандарт
Колесная формула:	AWD
Мощность двигателя:	140 kW (190 PS)
Колесная база:	3665 мм
Допуст. полная масса:	3500 кг
Рулевое управление:	слева

Список оборудования

Окраска

MB 2550	желто-оранжевый	
---------	-----------------	--

Оборудование

Оборудование
Lines, packages and special models
Z3K PRO
Z6I Sprinter Premium Edition 30 Years
Packages
ES5 Розетка 12 В, инструментальная панель
Upholstery
VF7 Ткань Maturin, черная
Rims
RS3 Стальные колесные диски 6,5 J x 16
Times
Tyres RG8 Комплект шин размером 225//75 R16
RM9 Выбор производителя шин по желанию клиента
R65 Крепление запасного колеса под задним свесом R87 Запасное колесо
RF1 Шины производства фирмы Continental (10) RM0 Всесезонные шины
Кіую осесезонные шины
Engines, transmission and drive system
MU6 Engine OM 654 DE 20 LA 140 kW (190 hp)
G43 9G-TRONIC
A4M 4x4 all-wheel drive with torque-on-demand
AR2 Передаточное число главной передачи i = 3,923
ВН1 Функция удержания автомобиля HOLD
Z74 Bodyshell, additional measures 2
Z75 Усиленный каркас кузова
XG7 3.500 кг без увеличения/снижения
М94 Автомобиль без ограничителя скорости
ED1 Аккум. батарея для экстремальных условий 12 В 70Ач
J52 Индикатор уровня моторн. масла при холодн. запуске
КВ7 Основной топливный бак на 93 литра
KL5 Топливный фильтр с водоотделителем
KP7 4th generation SCR emission control system
М60 Генератор 14 В /250 А
МР6 Исполнение двигателя Евро 6
MR0 Emissions standard E (heavy-duty comm. vehicles)
XM1 Звукоизоляция (поддоны для двигателя и КП)

Exterior	D
	Высокое исполнение крыши (без обшивки)
H21	Атерм. остекление с полосой светофильтр.
T16	11 1 1
	Двустворчатая задняя дверь 270°
	Additional block for rear doors at 90 degrees
	Продольные усиления элементов кузова
	Жесткое шаровидное тягово-сцепное устройство
	Поперечная балка со встроенной подножкой
P47	Передние брызговики
P48	Задние брызговики
Interior	
S22	Подлокотник на сиденье водителя
S23	Двухместное сиденье переднего пассажира
S28	Подлокотник на двери водителя и переднего пассажира
SB1	Комфортабельное исполнение водительского сиденья
H72	Вентилятор электрический в крыше II
	Дополнительный электрический подогреватель воздуха
	Регулируемый кондиционер "Tempmatik"
FF5	Полка вдоль ветрового стекла
	Двойной подстаканник
FJ4	Вещевой отсек под передней панелью
CL1	Регулировка руля по вылету и углу наклона
D50	Сплошная перегородка
JK5	Приборная панель с цветным дисплеем
LC4	Комфортная потолочная панель управления
T75	Поручень водителя и пассажира при входе
T77	Внутренний поручень для входа через сдвижную дверь
T86	Внутренний поручень на задней стойке справа
V35	Подкрылки колесных ниш
	Деревянный пол
VC5	Защитные пороги из алюминия для деревянного пола
Infotainr	
	Цифровое радио
E10	Аудиосистема «Мерседес-Бенц»
Orter	
	Ind technology
B25	Стояночный тормоз электрический
BA3	Активная система экстренного торможения
F64	Электрически складываемые внешние зеркала
F68	Обогрев и электрорегулировка зеркал заднего вида
FU5	Корпус внешнего зеркала без сигнала поворота
J55	Индикатор непристегнутого ремня пассажира
J58	Устройство предупреждения о непристегнутом ремне в
JA8	Система противодействия боковому ветру
JF1	Датчик дождя
JW0	Сигнал предупреждения о движении задним ходом
L13	Противотуманные фары с сист.активн.освещ.поворотов
L22	Частично светодиодные задние фонари
L44	Дополнительный боковой передний указатель поворота
L65	Доп. потолочные светильники в пассажирском отделе

L94	Вариант без стояночного освещения
LA2	Автоматическое управление ближним светом
LB1	Боковые габаритные огни
LB5	Третий стоп-сигнал
LB7	Жёлтые проблеск. маячки спереди слева/сзади справа
LB9	Подсветка порогов
LC2	Светодиодная лента в грузовом отсеке
LE1	Адаптивные стоп-сигналы
MS1	Круиз-контроль ТЕМРОМАТ
SA5	Подушка безопасности водителя
SA6	Подушка безопасности переднего пассажира
Y10	Аптечка
Y16	Огнетушитель
Y44	Знак аварийной остановки (треугольник)
C6L	Мультифункциональное рулевое колесо
E07	Система помощи при трогании Start-off Assist
E1U	USB-разъем на 5 B
E43	Розетка для прицепа 13-контактная
E46	Розетка в кабине
EK1	Клеммная колодка под сиденьем водителя
ES0	Колодка для стороннего подключения аккумулятора
FY7	3-кнопочное устройство дистанционного запирания
J10	Спидометр, км
J65	Указатель внешней температуры
M72	Vehicle HVO-capable
MI9	Удаление системы пуска и остановки двиг. в пробках
Y43	Гидравлический домкрат
Control	
806	CY X5/1
IG5	Базовый
33B	OPERATOR'S MANUAL AND SERVICE BOOKLET-ROMANIAN
XQ3	VIN with steering code
XZ1	Модельный ряд 1
Z11	Спец.исполнение подвески для плохой дороги
Z1N	Категория N1
Z44	Регистрация вне ЕС
Z4V	Производство Дюссельдорф

Технические данные автомобиля

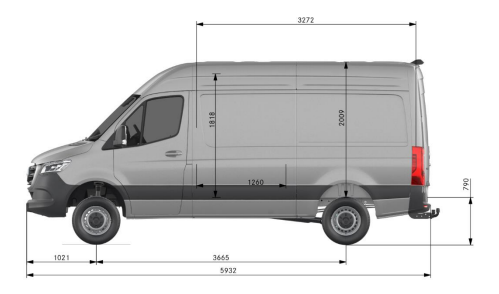
Обзор характеристик

Автомобиль	
Привод	AWD
Колесная база	3665 мм
Macca	
Масса шасси / снаряженная масса:	
Передний мост	1488 кг
Задний мост	<u>1100 кг</u>
Общая масса	2569 кг
	_
Максимально допустимая полная масса:	
Передний мост	1860 кг
Задний мост	<u> 7000 кг</u> 2250 кг
Задний мост Полезная нагрузка	<u>2230 кг</u> 931 кг
Допустимая полная масса	3500 кг
Допустимая масса буксируемого грузаДанный автомобиль не предн	
эксплуатации с прицепом.	5500 кг
Масса автомобиля приведена с водителем (75 кг) и 90 % заполненным топливным баком.	
Двигатель	
Код	MU6
Рабочий объем см3	1950 cm ³
Макс. мощность кВт / л.с.	140 kW / 190 PS
Макс. крутящий момент при 1350 об/мин	450
Коробка передач	
Код	G43
Краткий текст	9G-TRONIC
•	

Технические данные автомобиля

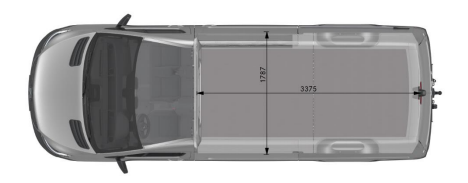
Чертежи

Вид сбоку

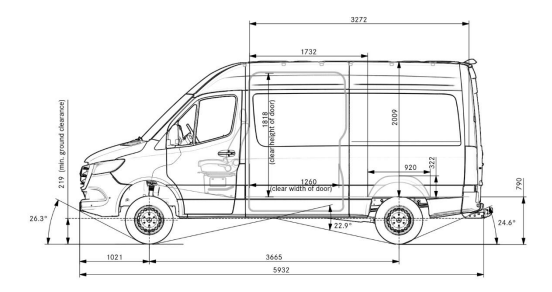


Указанные размеры имеют допуск +/- 3 %.

Вид сверху

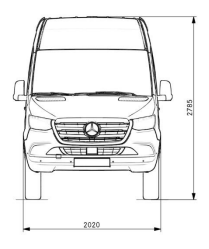


Чертеж, вид сбоку



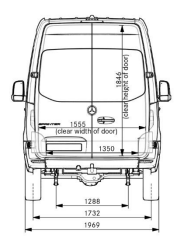
Указанные размеры имеют допуск +/- 3 %.

Чертеж, вид спереди



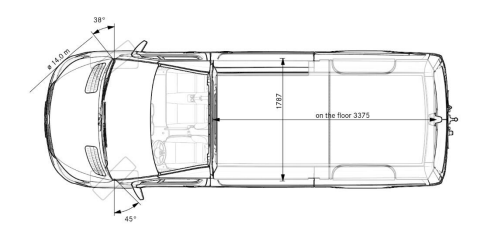
Указанные размеры имеют допуск +/- 3 %.

Чертеж, вид сзади



Указанные размеры имеют допуск +/- 3 %.

Чертеж, вид сверху



Указанные размеры имеют допуск +/- 3 %.

Снимок с видом интерьера предлагаемого автомобиля



Снимок с видом спереди предлагаемого автомобиля



Снимок с видом сзади предлагаемого автомобиля



Снимок с видом сверху предлагаемого автомобиля



Общая стоимость автомобиля (DDP Chişinău), вкл. НДС:

1351854 MDL

Срок поставки:

Предмет договора

Стандартные условия платежа:

20% суммы – беспроцентный аванс-залог 80% суммы – платеж перед получением.

Вышеуказанная цена соответствует нынешнему уровню цен и действительна для поставки и расчетов до 15.08.2024 включительно. Счет выставляется по цене, действительной в день поставки.

Мы надеемся, что наше предложение отвечает Вашим представлениям о цене и качестве автомобилей Мерседес-Бенц.

Услуги по переоборудыванию автомобилей

- Место для хранения 6 отделений 36700,00
- Место для хранения 12 отделений 67200,00
- Обивка потолка и боковых панелей / фанера / 32400,00
- Обивка пола / линолеум / 8300,00
- Установка алюминиевых крепежных систем 12300,00
- Звукоизоляция 4700,00
- Подсветка потолка 2900,00
- Выдвижная электрическая ступень 14400,00
- Установка электрической ступени 2600,00

Итого: 181500,00 MDL

Общая стоимость вкл. НДС:

1533354 MDL