

Auto-Cuby Sp. z o.o.  
Przemysłowa 2  
84-241 Gościcino  
NIP: PL588 237 59 04

## 893/СПЕЦИФИКАЦИЯ/2024



Связанные приложения

Производитель	Mercedes Benz - VAN
Модель	419 CDI 190 KM
Спецификация	Индивидуальный автомобиль
Редуктор	Автоматический
Наружное освещение	Оригинал со светодиодом - Front - Назад
VIN	STRONA INTERNETOWA
Количество мест	10+1+1
Имя клиента	STRONA INTERNETOWA
Крайний срок	07.11.2024
Masa pojazdu	3880 kg
ретардер тельма	He

Выбранное оборудование

### КУЗОВНЫЕ РАБОТЫ

• Расширение - Нет расширения

- **Длина** - 7360 мм
  - **Крыша** - Высокий
  - **Остекление**
    - Сторона
    - Фронт - Оригинал
  - **Двери**
    - Фронт - Оригинал
    - Сторона - Оригинал - Автоматический
    - Задний - Оригинал со стеклом
  - **Подъемник** - Широкая полоса
  - **Бампер**
    - Фронт - Кубический спорт
    - Задний - Задний кубатурный спорт
  - **Крепления сидений** - Напольные покрытия
  - **Багажные полки** - Задний - углубляется при подготовке крючка
  - **Пол** - VIP-этаж
- 

## **ЖИВОПИСЬ**

- **Цвет** - Черный (МВ 197)
  - **Дополнительная покраска**
- 

## **КОНДИЦИОНЕР НА КРЫШЕ**

- **Распространение** - Центральный
- 

## **ПОЛКИ**

- **Волна**
- 

## **ОБИВКА**

- **Потолок** - Звездное небо
  - **Стороны**
    - Материал - Экокожа
    - Цвет - Коричневый
    - Текстура - Стеганный
  - **Приборная панель** - Облицовка
  - **Стойки и подоконники**
  - **Планки над и под окнами**
  - **Противоскользящее напольное покрытие**
  - **Фиранки**
- 

## **ОТДЕЛКА КУЗОВА**

- **Освещение**
  - Потолок - СВЕТОДИОДНЫЙ RGB
  - Посты - СВЕТОДИОДНЫЙ RGB
  - Над и под окнами - СВЕТОДИОДНЫЙ RGB
  - Входная сцена - Логотип
- **Аудио**
  - Дополнительные колонки
  - Сабвуфер

- Усилитель
- Радио
- **Отопление** - Конвекторное отопление
- **Сиденья** - Производитель
- **Буксировочный крюк**
- **Дополнительное оборудование**
- Люстерка хром
- Ручки хром
- Осветительная лента хром
- Аллюминиевые колеса
- Ковры
- Инвертор
- Розетки 230 В
- USB-разъем
- Камера - Назад
- Холодильник
- Бар САFE
- Конференц-стол