

СОЦИАЛЬНОЕ ТАКСИ СОБОЛЬ NN

A13S12-1722-62-F99-55-00-000

4 475 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);
Чёрный (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база
3005

👤 Количество мест
1+6

🚗 Тип привода
4x2

💧 Тип топлива
Дизель

📏 Полная масса
3500

ОПЦИИ

ЭЛЕКТРОПРИВОД БОКОВЫХ ЗЕРКАЛ ЗАДНЕГО ВИДА

Включено

АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ ПОВЫШЕННОЙ ЕМКОСТИ

Включено

ПОДРЕССОРЕННОЕ СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ С ПОДОГРЕВОМ

Включено

ПОДОГРЕВ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА

Включено

ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ И Пассажира

Включено

ПРОТИВОТУМАННЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ ФАРЫ

Включено

СИСТЕМА КЛИМАТ-КОНТРОЛЯ

Включено

ПОДОГРЕВ РУЛЕВОГО КОЛЕСА

Включено

6МКПП

Включено

СИДЕНЬЕ ПАССАЖИРА ОДНОМЕСТНОЕ С ОБОГРЕВОМ "ЛЮКС"

Включено

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Колесная база, мм
3005

Колея передних колес, мм
1750

Колея задних колес, мм
1750

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач
механическая

Число передач
6

Сцепление
сухое, однодисковое, с гидравлическим
приводом

ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя G51C	Экологический класс Евро-5
Описание двигателя четырёхтактный, с воспламенением от сжатия	Тип топлива Дизель
Подача топлива Впрыск топлива под давлением	Степень сжатия 17,5
Объем двигателя, куб. см 2499	Количество цилиндров и их расположение 4, рядное
Мощность двигателя, л.с. / кВт. 150 / 110	Крутящий момент, Н*м 420
Блок управления двигателем MD1	

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска независимая, на поперечных рычагах, пружинная, с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости	Задняя подвеска зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
--	--

ШИНЫ

Размерность шин 235/65R16C	Скоростная категория шин N (140 км/ч)
Индекс несущей способности шин 115/-	

ОБЩЕЕ

Базовое оснащение устройство вызова экстренных оперативных служб с ручным включением и автоматическим срабатыванием при опрокидывании; дневные ходовые огни; места, оборудованные для установки огнетушителя и аптечки первой помощи; электронное противоугонное устройство, система "Start/Stop";	Компоновка полукапотная
Количество мест 1+6	Количество дверей 4
Кабина (Кузов) фургон, цельнометаллический, установлен на раме	Категория транспортного средства M1 - Транспортные средства, используемые для перевозки пассажиров и имеющие, помимо места водителя, не более 8 мест для сидения

МАССА

Полная масса, кг
3500

Максимальная нагрузка на переднюю ось, кг
1650

Максимальная нагрузка на заднюю ось, кг
2400

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз
гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением, с вакуумным усилителем, с АБС. Тормозные механизмы всех колес дисковые

Стояночный тормоз
электромеханический привод к специальным барабанным тормозным механизмам задних колес

ПРИВОД

Тип привода
4x2

Вид привода
4x2

Ошиновка
Односкатная

ИНФОРМАЦИЯ И ТАБЛИЧКИ

Места расположения VIN
На табличке изготовителя; На наружной передней панели передка кабины, под капотом с правой стороны по ходу движения

Места расположения таблички изготовителя
На задней стойке проема правой двери кабины

Места расположения номера двигателя
на блоке цилиндров двигателя слева

ВЫХЛОПНАЯ СИСТЕМА

Система выпуска и нейтрализации газов
глушитель, нейтрализатор, совмещенный с фильтром твердых частиц

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Рулевой механизм
С гидроусилителем

НАДСТРОЙКИ

Производитель
сторонние доработки

Пассажировместимость
1+6

Экстерьер

Оклейка согласно нормативной документации РФ. Подножка боковая.. Панорамное остекление и 2 форточки.. Освещение погрузочно-разгрузочной зоны.

Комфорт

Организация места для инвалидной коляски в салоне с крепежными элементами.. Пассажирские анатомические сиденья «Турист Люкс» с обивкой из ткани в различных комбинациях с 3-точечными ремнями безопасности и подлокотниками со стороны прохода

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Вид САТ

Социальное такси

Исполнение
Социальное такси

Расположение подъемника

Подъемник для инвалидной коляски расположенный в задних распашных дверях. Грузоподъемность 380-450 кг
Интерьер

Термо-шумо-виброизоляция потолка, дверей и боковин.. Отделка салона: Верхняя часть боковых панелей и потолок, ткань в различных комбинациях. Оконные проёмы и двери, ABS пластик.. Поясная линия и дверная карта, композитная панель, обтянутая тканью в тон сидений.. Нижняя часть боковых панелей, пластик.. Напольное покрытие, водонепроницаемое, антистатичное и нескользящее.. Поручни салона.. Освещение, светодиодные LED полосы (2 шт.).. Подсветка ступени входной двери.. Кнопки «Требование остановки» в каждом поперечном ряду и у места крепления инвалидной коляски.

Климат

Вентиляционный аварийный люк, стекло.. ФВУ (фильтро-вытяжное устройство).. Отопитель салона, работающий от системы охлаждения двигателя.