

АВТОМОБИЛЬ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ГАЗЕЛЬ NEXT

A6CR22-959

5 112 000,00 ₽* 5 680 000,00 ₽

цена с учетом выгоды

Доступные цвета: Серый (1 слой); Жёлтый (1 слой);



АКЦИИ

Фирменный лизинг/Гослизинг

- 568000 ₽

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип топлива

дизель

Количество мест

4

Тип привода

4x2

ОПЦИИ

ПРОТИВОТУМАННЫЕ ГАЛОГЕННЫЕ ФАРЫ

Включено

2 DIN МАГНИТОЛА

Включено

АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ ПОВЫШЕННОЙ ЕМКОСТИ

Включено

СИДЕНИЕ ВОДИТЕЛЯ С ПОДЛОКОТНИКОМ

Включено

ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ПАССАЖИРА

Включено

КЛИМАТ-КОНТРОЛЬ МЕДИЦИНСКОГО САЛОНА

+ 10000.00 ₽

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Длина, мм

5814

Ширина, мм

2068

Высота, мм

2848

МАССА

Полная масса, кг

3500

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

гидравлическая система

ABS

ESC

дисковые тормоза всех колес

ПРИВОД

Тип привода

4x2

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия от сквозной коррозии

8 лет без ограничения пробега

Межсервисный интервал

20000 км

Гарантия

3 года или 200 000 км.

ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива

дизель

Наименование двигателя

G31A

Объем двигателя, куб. см

2.5	Мощность двигателя, л.с.
150	
Крутящий момент, Н*м	Экологический класс
330	евро-3
ОБЩЕЕ	
Количество мест	Категория транспортного средства
4	M2 - пассажирское ТС, более 8 мест для сидения, полная масса не более 5 т
Категория водительских прав	
В	

ТРАНСМИССИЯ

КПП
5МКПП

НАДСТРОЙКИ

Производитель	Класс АСМП
сторонние доработчики	Класс С
Пассажировместимость	Исполнение
4...5 (4+1 на носилках или 3+1 на носилках или 3+2 на носилках)	Стандартное
Кузов	Перегородка
Цвет кузова – белый.. Термо-шумоизоляция и виброизоляция потолка, дверей и стен медицинского салона. Армирование кузова для закрепления приборов и оборудования (левый борт над столешницей). Отделка бортов и потолка медицинского салона материалом, имеющим гладкую поверхность, не впитывающим запахи, устойчивым к воздействию лекарственных препаратов и моюще-дезинфицирующих средств.	Перегородка между кабиной и салоном со сдвижным матированным окном
Пол медицинского салона	Остекление медицинского салона
Влагостойкое, антistатическое, нескользящее напольное покрытие с гидроизоляцией всех швов, устойчивое к воздействию моюще-дезинфицирующих средств	Остекление задних распашных дверей. Остекление правой боковой сдвижной двери с форточкой. Матирование 2/3 высоты стекол дверей салона.
Вентиляция и отопление	

Вентиляционно-аварийный люк (стекло) в передней части салона. Фильтр-вентиляционная установка ФВУ (приточно-вытяжное устройство). Отопитель салона автономный воздушный, 2 кВт. Отопитель салона зависимый водяной. Предпусковой подогреватель двигателя. Система кондиционирования: испаритель кабины водителя (из штатных мест) испаритель медицинского салона (дефлекторы расположены на перегородке).

Подножки

Боковая подножка. Задняя подножка.

Освещение и электрооборудование

Общее освещение салона: потолочные светильники, 6 шт.. Светильник направленного света над носилками. Освещение над столешницей. Светильник над боковой дверью по правому борту. Светильник над задними распашными дверьми. Фонарь переносной аккумуляторный. Аккумуляторная батарея дополнительная, не менее 65 Ач. Розетка электрическая 12V по левому борту для питания медицинского оборудования, 4 шт. (3 - над столешницей, 1 - под столешницей).

Розетка электрическая 220V по левому борту для питания медицинского оборудования, 5 шт. (4 - над столешницей, 1 - под столешницей).

Преобразователь напряжения 12/220V, не менее 1500 Вт. Розетка ввода электропитания внешней сети 220В, 50 Гц в передней части левого борта, с защитой от короткого замыкания и защитой персонала от поражения электрическим током. Кабель ввода электропитания внешней сети 220V, 15 метров.

Автоматическая система заряда аккумуляторных батарей а/м от внешней сети электропитания 220В, 50 Гц. Панель управления электрооборудованием медицинского салона. Фары противотуманные.

Сиденья и посадочные места

Кабина водителя: сиденье водителя, сиденье сопровождающих двухместное. Сиденье по правому борту медицинского салона с возможностью установки дополнительных носилок с ремнем безопасности, складное. Сиденье поворотное в головной части носилок с ремнем безопасности и откидными подлокотниками. Скамья-рундук по правому

Поручни и крепления

Поручень при входе у боковой сдвижной двери. Леер-поручень потолочный вдоль приемного устройства с двумя кронштейнами и двумя контактными лентами для инфузионной системы. Ручка пластиковая на сдвижной двери (с внутренней стороны).

Цветографическое оформление и сигналы

Цветографическое оформление кузова согласно ГОСТ Р 50574-2002. Балка свето-акустическая с системой трансляции речи и пультом управления в кабине. Маяк проблесковый задний, 2 шт..

Система газоснабжения

Трубопровод медицинских газов под обшивкой салона. Кронштейн крепления баллонов для двух кислородных баллонов объёмом 10 л.

борту салона (с фиксатором для установки дополнительных носилок).

Безопасность

Огнетушитель 2 л. в кабине водителя.
Огнетушитель 2 л. в салоне. Дезинфекционное средство (для обработки рук, объемом не менее 70 мл). Дезинфекционное средство (для обработки поверхностей, объемом не менее 1 л). Контейнер с дезинфицирующим раствором для использованных игл. Контейнер пластиковый для использованных инструментов, расходных материалов. Контейнер для медицинских отходов класса В. Мешки для медицинских отходов класса А и Б (объемом не менее 10 л)

Медицинская мебель, шкафы

Шкафы для медицинского оборудования открытого типа в передней и задней части салона по левому борту. Антресоль со сдвижными дверками по левому борту. Ящик с замком в составе антресоли. Столешница по левому борту.

Оборудование и принадлежности

Умывальник с электронасосом подачи воды, встроенным бачками для чистой и использованной воды. Автомобильный видеорегистратор. Запирающийся сейф не ниже 1-го класса устойчивости к взлому или металлический либо изготовленный из других высокопрочных материалов контейнер для временного хранения наркотических средств и психотропных веществ. Информационные таблички медицинского салона. Средство радиосвязи и мобильный абонентский комплект автоматизированной навигационно-диспетчерской системы управления с возможностью использования глобальной навигационной спутниковой системы ГЛОНАСС и GPS и возможностью подачи сигнала тревоги. Индикатор напряжения (вольтметр) доп. АКБ на панели приборов.

Медицинское оборудование

Тележка-каталка со съемными кресельными носилками. Приемное устройство тележки-каталки

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Вид САТ

Автомобили скорой помощи

* Скидка/Выгода при приобретении автомобиля в лизинг в рамках Фирменной лизинговой программы или государственной программы льготного лизинга. Программа действует до 31.03.2026г. или до исчерпания бюджета на их проведение. Количество автомобилей ограничено. Подробности в Дилерских центрах..