

# КОМПЛЕКТАЦИИ ПО КЛАССАМ

Наименование	Медслужба	АСМП класса «А»	АСМП класса «В»	АСМП класса «С»
Назначение	для транспортировки мед. персонала и пациентов, не являющихся экстренными	для транспортировки пациентов, предположительно не являющихся экстренными, в сопровождении мед.персонала	для проведения лечебных мероприятий скорой медицинской помощи силами врачебной (фельдшерской) бригады, транспортировки и мониторинга состояния пациентов на догоспитальном этапе	для проведения лечебных мероприятий скорой медицинской помощи силами реанимационной бригады, транспортировки и мониторинга состояния пациентов на догоспитальном этапе
<b>Кузов, медицинский салон</b>				
Цвет кузова автомобиля	Белый	Белый	Белый	Лимонно-желтый
Цветографическая оклейка автомобиля	+	+	+	+
Термо-шумоизоляция и виброизоляция	+	+	+	+
Армирование кузова для закрепления мед. оборудования	-	-	+	+
Отделка салона алюминиевыми композитными сэндвич-панелями	+	+	+	+
<b>Пол медицинского салона</b>				
Влагостойкое, антистатическое, нескользящее напольное покрытие	+	+	+	+
<b>Перегородка</b>				
Перегородка между кабиной и салоном	+ / -	Со сдвижным окном	Со сдвижным окном	Со сдвижной дверью и окном
<b>Остекление медицинского салона</b>				
Остекление правой боковой и задних распашных дверей	+	+	+	+
Матирование 2/3 высоты стёкол дверей салона	+	+	+	+
<b>Поручни, леера</b>				
Поручень при входе/выходе из салона	+	+	+	+
Потолочный леер-поручень для инфузионной системы	+ / -	+	+	+
<b>Подножки</b>				
Задняя и боковая подножки	+	+	+	+
<b>Отопление и вентиляция</b>				
Вентиляционно-аварийный люк (стекло)	+	+	+	+
Принудительная вентиляция салона (ФВУ)	-	-	+	+
Отопитель салона автономный воздушный	-	-	+	+
Отопитель салона зависимый жидкостный 8 кВт	+	+	+	+
Предпусковой подогреватель двигателя	+	+	+	+
Кондиционер медицинского салона	-	-	+	+
<b>Освещение и электрооборудование</b>				
Общее освещение салона	+	+	+	+
Светильник направленного света над носилками	-	-	+	+
Освещение над столешницей	-	-	+	+
Светильник над правой боковой дверью	+ / -	+	+	+
Светильник над задними распашными дверьми	+ / -	+	+	+
Фонарь 12V переносной аккумуляторный	+ / -	+	+	+
Аккумуляторная батарея дополнительная	-	-	+	+
Розетка электрическая 12V по левому борту для питания медицинского оборудования	-	+	+	+

## В соответствии с техническим регламентом о безопасности колёсных транспортных средств

Розетка электрическая 220 В по левому борту для питания медицинского оборудования	-	-	+	+
Преобразователь напряжения 12/220V	-	-	+	+
Розетка ввода электропитания внешней сети 220 В в передней части борта автомобиля со стороны водителя	-	-	+	+
Кабель ввода электропитания внешней сети 220V (15 метров).	-	-	+	+
Система зарядки аккумуляторной батареи на стоянке	-	-	+	+
Панель управления электрооборудованием медицинского салона	+	+	+	+
Фары противотуманные	-	+	+	+
<b>Система газоснабжения</b>				
Трубопровод медицинских газов	-	-	+	+
Кронштейн крепления газовых баллонов	-	-	+	+
Розетка с быстроразъёмным соединением для медицинских газов*	-	-	+	+
<b>Сиденья, посадочные места</b>				
Кабина водителя	Кресло сопровождающего сдвоенное	Кресло сопровождающего сдвоенное	Кресло сопровождающего сдвоенное	Кресло сопровождающего одиночное
Кресло по правому борту медицинского салона	до 5 кресел	+	до 2-х кресел с возможностью установки дополнительных носилок	до 2-х кресел с возможностью установки дополнительных носилок
Кресло по левому борту медицинского салона с ремнём безопасности	-	+ / -	+ / -	+ / -
Кресло поворотное в головной части носилок с ремнём безопасности и откидными подлокотниками	-	+ / -	+	+
Скамья-рундук по правому борту салона	-	+	С фиксатором для установки дополнительных носилок	С фиксатором для установки дополнительных носилок
<b>Медицинская мебель, шкафы</b>				
Мебель для размещения медицинского оборудования и инвентаря по левому борту	+ / -	+	+	+
Полка-антресоль по левому борту салона	-	+ / -	+	+
Ящик с замком в составе шкафа	-	+ / -	+	+
Столешница по левому борту	-	+	+	+
Умывальник с электронасосом подачи воды, встроенными бачками для чистой и использованной воды	-	+	+	+
<b>Акустическое и свето-сигнальное оборудование</b>				
Балка свето-акустическая с системой трансляции речи и пультом управления в кабине	-	+	+	+
Маяки задние	-	+ / -	+	+
<b>Оборудование</b>				
Огнетушители в кабине водителя и салоне	+	+	+	+
<b>Носилки и приёмные устройства</b>				
Носилки транспортные*	+ / -	+	+	+
Приёмное устройство для носилок	+	С поперечным перемещением	С поперечным перемещением	С поперечным и вертикальным перемещением
<b>Наименование</b>	<b>Медслужба</b>	<b>АСМП класса «А»</b>	<b>АСМП класса «В»</b>	<b>АСМП класса «С»</b>

\*входит в состав медицинского оборудования

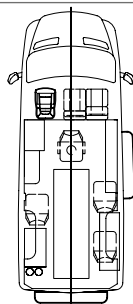


# АВТОМОБИЛИ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА БАЗЕ VOLKSWAGEN CRAFTER

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

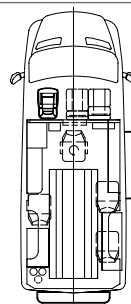
Полная масса, кг	2800...3500
Пассажировместимость	до 7 чел.
Габариты (ДхШхВ), мм	5986...7609*х2040...2269*х2335...3500**
Двигатель	Дизель (DAUA, DAUB, DAVA, DAWA, PASC)
Объём двигателя, л	2
Мощность, л.с.	140 / 102 / 176 / 108
Привод	4x2 (задний) / 4x4 (полный)
Трансмиссия	МКПП / АКПП

## МОДИФИКАЦИИ



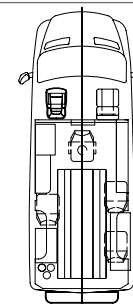
**2239A0**  
**2239A7\***

АСМП класс «А»  
3...7 + 1



**2239B0**  
**2239B7\***

АСМП класс «В»  
4...7 + 1



**2239C0**  
**2239C7\***

АСМП класс «С»  
4...6 + 1

\* модификации автомобилей с полным приводом;  
\*\* с учётом боковой и задней подножек;  
\*\*\* с учётом высокой крыши, кондиционера и ФВУ.

## ИНТЕРЬЕР

