

# КЗК АВТО

ТОО «КЗК АВТО»  
Адрес: г. Караганда, улица Гоголя , 50/1 , кв. 24.  
Тел/ Факс: 8 (7212) 51-42-96  
kzkkrg@hotmail.com

Добрый день,

Предлагаем Вашему вниманию Реанимобиль Фольксваген - это скорая помощь класса С на базе автомобиля Volkswagen Crafter.

Класс С включает в себя модели спецтранспорта для оказания узкоспециализированных медицинских мероприятий - реанимобили. Основное их предназначение – оказать профильную медицинскую помощь больному в месте его нахождения и во время его транспортировки.

Отличительной особенностью реанимобилей Фольксваген в сравнении с машинами скорой помощи стандартной модификации является наличие полного перечня требуемых препаратов и современного оборудования. Поэтому врачебная бригада в состоянии провести интенсивную терапию и предварительно осуществить хирургическое вмешательство.

Новые модели АСМП Фольксваген отличаются от более ранних поколений приподнятой крышей, поэтому во время оказания помощи врач может стоять, что очень удобно. Также у современных реанимобилей более короткая база, что отражается на повышенной маневренности, не раскачивании во время скоростного движения в потоке.

## **МЕДИЦИНСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ:**

<b>Основная носилка</b>	<b>1 шт</b>
<b>Вакуумная носилка(Пропускает рентгеновские лучи)</b>	<b>1 шт</b>
<b>Совковая носилка</b>	<b>1 шт</b>
<b>Комбинационная носилка(превращается в коляску для перевозки больных)</b>	<b>1 шт</b>
<b>Кислородный балон и соединитель</b>	<b>1 шт</b>

Вакуумное отсасывающее устройство(аспиратор)	1 шт
Портативный кислородный балон	1 шт
Портативное отсасывающее устройство(аспиратор)	1 шт
Комплект надувных шин (для сломанных конечностей) состоящий из минимум 6 элементов	1 шт
Комплект шин («тракция»)	1 шт
Комплект фиксаторов шеи (в случаях перелома шеи)	1 шт
Ресуситатор-дыхательный аппарат который поставляет кислород в лёгкие человека у которого были асфиксия или удушье ( детский и взрослый варианты )	1 шт
Комплект ларингоскопов	1 шт
Электрошок ( детский – взрослый )Дефибрилятор	1 шт
Смонтированное устройство кровяного давления (со стетоскопом)	1 шт
Портативное устройство кровяного давления (со стетоскопом)	1 шт
Комплект диагностики	1 шт
Доска фиксирующая позвоночник	1 шт
Спасательный жилет KED	1 шт
Мешки для трупов	2 шт
Комплект Cut-down (пинцеты и ножницы)	1 шт
Комплект неотложных родов	1 шт
Комплект антидотов(противоядии)	1 шт
Комплект от ожогов ( Одеяло от ожогов, повязка от ожогов и компрессы)	1 шт
Сумка базовой медицинской комплектации (Ножницы для резки колец, жгут, компресс, повязка, эластический бандаж с пластырем, антисептические растворы)	1 шт
Кислородная маска и назальные катетеры	1 комплект
Дыхательные катетеры	1 комплект
Фoley зонд (уринальный зонд с балончиком в конце, который надувается после того как введён в мочеиспускательный канал и крепко держится) разных размеров и мешочек для мочи (3 разных размера)	1 комплект
Шприцы разных размеров ( 10 шт )	1 комплект
Комплект сыворотки (крови) и комплект для переливания ( 5 шт )	1 комплект

#### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ :

Сирена 60/100/200 W	1 шт
Мигалка синий-синий-с громкоговорителем	1 шт

<b>Синий фонарь</b>	<b>1 шт</b>
<b>Бактериостатическое покрытие пола</b>	<b>1 шт</b>
<b>Различающие ленты и надписи на реанимобиль</b>	<b>1 шт</b>
<b>Лампы освещающие кабину больного</b>	<b>1 шт</b>
<b>Система турбо вентиляции</b>	<b>1 шт</b>
<b>3-х местное сиденье для сопровождающих (внутренняя сторона может использоваться как шкаф)</b>	<b>1 шт</b>
<b>Сиденье для доктора</b>	<b>1 шт</b>
<b>Ремни безопасности</b>	<b>4 шт</b>
<b>Труба чтобы держаться во время движения(поручни)</b>	<b>1 шт</b>
<b>Кабина больного левая кабина-шкаф</b>	<b>1 шт</b>
<b>Система отопления кабины больного</b>	<b>1 шт</b>
<b>Покрытие потолка и боковых стенок и изоляция</b>	<b>1 шт</b>
<b>Ступенька задней двери транспорта</b>	<b>1 шт</b>
<b>Огнетушитель 2*2 л</b>	<b>2 шт</b>
<b>Кондиционер ( марки alize – alex)</b>	<b>1 шт</b>

## **Технические характеристики**

### **Двигатель (120 МультиДжет)**

<b>Тип Двигателя</b>	4-х цилиндровый МультиДжет Мотор, 16V
<b>Система подпитки топлива</b>	Common Rail прямая инджекция с электронным контролем посредством турбо компрессора и интеркулера (охладителя)
<b>Объём цилиндра (см³)</b>	2.287
<b>Максимальная мощность лс-об/мин</b>	120-3.600
<b>Максимальный крутящий момент Nm(kgm)- об/мин</b>	320-2.000
<b>Пропорция компрессации</b>	19,0:1
<b>Аккумулятор 12В(ампер-час)</b>	95
<b>Тип сцепления</b>	Гидравлический монодиск с механизмом разделения цикла
<b>КПП</b>	Новый 6 передних передач+задняя передача
<b>Эмиссия (экологические нормы)</b>	Евро 4

## **Производительность**

<b>Максимальная скорость(км/час)</b>	145-155
<b>Объём топливного бака(л)</b>	90
<b>Шины</b>	Стандарт : 215/70 R 15 C Максимальный : 215/75 R 16 C

## **Тормоза и подвеска**

<b>Система тормозов</b>	4 дисковых тормоза и ABS (Anti-lock Brake System-антиблокировочная система) с EBD (Electronic brakeforce distribution- Система распределения тормозных усилий)
<b>Передние тормоза</b>	Ст.: Дисковые вентилируемые (D 280) Макс: Дисковые вентилируемые (D 300)
<b>Задние тормоза</b>	(D 280)

<b>Передняя подвеска</b>	Независимая, тип McPherson со стабилизатором поперечной устойчивости
<b>Задняя подвеска</b>	Жесткая балка с продольными листовыми рессорами

## **Размеры и вес**

<b>МОДЕЛЬ</b>	Ducato Van Maxi L3 H2 120 hp 2.3 Multijet
<b>Объём (м³)</b>	13
<b>Расстояние между осями(мм)</b>	4.035
<b>Общая высота(мм)</b>	2.524
<b>Внешние размеры</b>	
<b>Общая длина(мм)</b>	5.998
<b>Общая ширина(за искл.зеркал)(мм)</b>	2.050
<b>Передний выступ(мм)</b>	948
<b>Задний выступ(мм)</b>	1.015
<b>Грузовой отсек</b>	
<b>Длина(мм)</b>	3.705

<b>Ширина(мм)</b>	1.870
<b>Высота(мм)</b>	1.932
<b>Расстояние между колесными арками (мм)</b>	1.422
<b>Радиус поворота(м)</b>	7.14
<b>Высота крыльца (мм)</b>	555
<b>Ширина выдвижной двери(мм)</b>	1.250
<b>Высота выдвижной двери(мм)</b>	1.755
<b>Ширина задней двери(мм)</b>	1.562
<b>Высота задней двери(мм)</b>	1.790
<b>ВЕС</b>	
<b>Грузоподъёмность(кг)</b>	1.525
<b>Порожний вес(кг)</b>	1.975
<b>Макс. вес(кг)</b>	3.500

### **МОТОР**

#### **120 МультиДжет**

Объём мотора 2.287 см<sup>3</sup>

88 kW (120 лс) / 3.600 об/мин

320 Nm / 2.000 об/мин

Эмиссия(Соответствие экологическим нормам): Euro 4

16 клапан

"Common Rail" прямая инджекция,

с электронным контролем, со стабильной геометрией

турбо компрессор и интеркулер

Стоимость машины скорой помощи составляет 21 млн тенге, стоимость детской реанимации 25 млн тенге.

Надеемся на дальнейшее сотрудничество.



