АВТОМОБИЛЬ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПОЖАРНЫЙ НА БАЗЕ ШАССИ ISUZU



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Категория транспортного средства	N2	
Категория ПА	АЦ	
Колёсная формула / ведущие колеса	4х2 / задние	
База, мм	3 815	
Габаритные размеры, мм (длина/ширина/высота)	6 870 x 2 450 x 2 700	
Масса транспортного средства в	F 470	
снаряженном состоянии, кг	5 470	
Допустимая полная масса, кг	8 000	
Допустимая нагрузка, кг		
- на переднюю ось / на заднюю ось	3 100 / 6 600	
Колея колёс, мм		
- передних колёс	1 670	
- задних колёс (внешняя / внутренняя)	1 900 / 1 390	
Число мест для боевого расчета	_	
(включая кабину водителя)	5 чел	
Емкость для воды		

EMICOLD THE POTEN	
- Вместимость цистерны, не менее, л	1 700
- Материал	Нержавеющая сталь
Емкость для пены	
- Вместимость пенобака, не менее, л	150
- Материал	Нержавеющая сталь
Производительность пожарного насоса, не менее, л/м	2 000
Нормальное давление, бар	10
Высокое давление, бар	40
Дальность струи лафетного ствола, м	50
Длина катушки с рукавом высокого давления, м	40
Двигатель	ISUZU 4HG1

Двигатель	ISUZU 4HG1
Количество и расположение цилиндров	4 в ряд
Степень сжатия	19 : 1
Рабочий объём, см ³	4 554
Максимальная мощность, кВт/л.с. (об/мин)	89 / 121 (3 200)
Максимальный крутящий момент, Нм (об/мин)	304 (1 800)
Коробка переменных передач	ISUZU MYY5T
- число передач / тип	5 / механическая
Тормозная система	Барабанная, гидравлическая
Наличие ABS	Есть
Тип топлива / Объём топливного бака, л	Дизель / 100
Расход топлива на 100 км, л	18±2



- Лафетный ствол (монитор)
- Отопитель насосного отсека



ЭКСТЕРЬЕР





