

Связаться с нами:

+7 (3513) 28-97-70

info@asv74.com

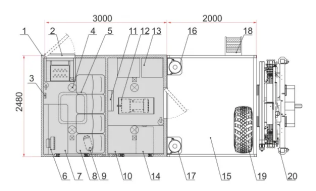
Агрегат ремонта и обслуживания качалок АРОК КАМАЗ 43118 с КМУ АНТ 12.2

Код: 34-34

Цена: Под заказ



Планировка



- 1. Кузов фургон изотермический S=60мм.
- 2. Входная дверь с окном и откидным трапом
- 3. Переговорное устройство
- 4. Плафон освещения
- 5. Аварийно-вентиляционный люк
- 6. Отопитель от ДВС
- 7. Стол складной
- 8. Сертифицированные сиденья 4 шт.
- 9. Автономный отопитель Планар 4Д
- 10. Верстак с тисами
- 11. Электрошкаф
- 12. Генератор EG 202.7 с люком для обслуживания, с приводом от КОМ
- 13. Баки для промывочной жидкости с насосом
- 14. Выпрямитель сварочный ВД-313У
- 15. Бортовая платформа с правым откидным бортом
- 16. Пропановый баллон в ящике
- 17. Кислородный баллон в ящике
- 18. Откидная лестница
- 19.ДЗК
- 20. KMY AHT 12-2
- 21. Шанцевый инструмент

Набор инструмента для сварочных работ

Средства электробезопасности

Шасси

Шасси КАМАЗ 43118-3027-50

Шасси

Бренд	КАМАЗ
Модель	43118-3027-50
Колесная формула	6x6
Внешний габаритный радиус поворота, м	12,3
Максимальная скорость, км/ч	90
Угол преодолеваемого подъема, не менее, %	60

Двигатель	
Модель	740.705- 300
Тип	Дизельный

Экологический класс

Евро-5 Количество цилиндров 8

Рабочий объем, л Расположение цилиндров

11,76 V-образное

Максимальный полезный крутящий момент, Нм (кгсм) Требуемая частота вращения коленчатого вала для достижения максимального крутящего момента (об/мин)

1275 (128)

1300

Требуемая частота вращения коленчатого вала для достижения максимальной мощности (об/мин)		1900	
Колеса и шины			
Размер обода	10.00-20 или 12.2-20,9 (в зависимости от	комплектации)	
Тип колес	Дисковые		
Тип шин	Пневматические, с регулированием давления		
Размер шин	390/95 R20 или 425/85 R21 (в зависимости от комплектации)		
Ошиновка	Односкатная		
Тормозная система			
Привод		Пневматический	

221 (300)

Максимальная полезная мощность, кВт (л.с.)

Привод	Пневматический
Диаметр барабана, мм	400
Ширина тормозных накладок, мм	140

Коробка передач

Модель	154
Тип	Механическая, 10-ступенчатая
Управление	Механическое, дистанционное
Передаточные числа на	1H-7,82; 1B-6,38/ 2H-4,03; 2B-3,29/ 3H-2,5; 3B-2,04/ 4H-1,53; 4B-
передачах	1,25/ 5H-1; 5B-0,815/ 3XH-7,38; 3XB-6,02

10

Сцепление

Модель	Гидравлический с пневмоусилителем
Тип	Диафрагменное, однодисковое, мод. ZF&SACHS MFZ-430

Кабина

Тип	Расположение над двигателем, рестайлинг, с высокой крышей
Спальное место	Без спального места

Электрооборудование

Аккумуляторы, В/А·ч	2x12/190
Генератор, В/Вт	28/3000
Напряжение, В	24

Топливная система

Вместимость топливного бака, л	350+210
BMCCTMMOCTB TOTAMBHOTO Galka, A	3301210

Главная передача

Передаточное отношение	6.53

© ООО «АвтоСпецВан» 2025 ИНН: 7415090043