



ПРОИЗВОДСТВО И ПОСТАВКА АВТОСПЕЦТЕХНИКИ

АВТОСПЕЦВАН

Связаться с нами:

+7 (3513) 28-97-70

info@asv74.com

Агрегат для ремонта и обслуживания качалок АРОК УРАЛ NEXT 4320-6952-72(Е5) с КМУ ИМ-55

Код: 34-19

Цена: Под заказ



Кузов - фургон

Кузов-фургон представляет собой конструкцию из пятислойных «сэндвич»-панелей. Снаружи и изнутри фургон обшит стальным оцинкованным листом покрытый полимерным лакокрасочным покрытием («плакированный лист»). Пространство между внешней и внутренней обшивкой фургона заполнено слоем теплоизоляционного материала имеющего низкую теплопроводность и низкую горючесть. Для усиления конструкции между утеплителем и обшивкой находятся слой фанеры. Изнутри фургона пол покрыт автомобильным линолеумом на резиновой основе (автолин). В корпусе фургона в передней части предусмотрена одностворчатая дверь для входа в пассажирский отсек, расположенная справа по ходу автомобиля, вход заниженный (лестничный блок с поручнем и откидной ступенью). Для подъема в грузовую платформу используются откидные, боковые борта. Крепление фургона к лонжеронам базового ТС осуществляется стремянками с прокладкой демпфирующих деревянных вставок.

Грузовая платформа

Представляет собой сварную конструкцию из металлических труб квадратного сечения, обшитых стальным листом с откидными боковыми бортами. Предназначена для размещения груза.

Насос

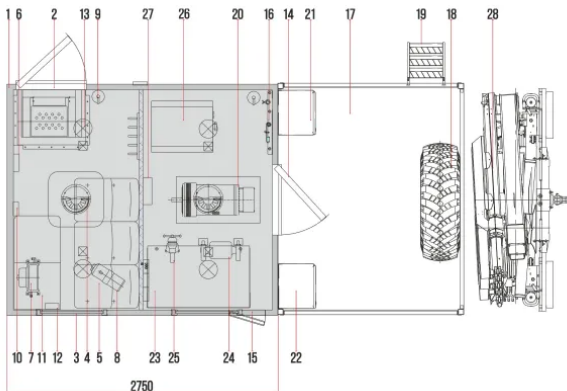
Насос HDS-17 ISO предназначен для подачи рабочей жидкости и создания давления в гидросистеме КМУ для обеспечения её управляемости.

Привод насоса осуществляется от КОМ на РК базового ТС.

КМУ ИМ-55

КМУ смонтирована в хвостовой части ТС и предназначена для погрузки и разгрузки перевозимых грузов, монтажно-демонтажных, ремонтно-восстановительных и других работ.

Планировка



1. Кузов фургон
2. Дверь входная с окном
3. Окно (стеклопакет)
4. Аварийно-вентиляционный люк с вентилятором
5. Сиденья сертифицированные - 3 шт.
6. Переговорное устройство
7. Отопитель от системы ДВС
8. Автономный отопитель «Планар» с разводкой по отсекам
9. Огнетушитель
10. Аптечка
11. Стол
12. Розетка 220в
13. Освещение 24/220В
14. Дверь в рабочий отсек
15. Люк доступа
16. Шанцевый инструмент
17. Бортовая платформа
18. ДЗК
19. Лестница в бортовую платформу
20. Генератор синхронный EG.202.7
21. Ящик под пропановый баллон
22. Ящик под кислородный баллон
23. Верстак с ящиками
24. Шлифовальный станок

25. Тисы

26. Выпрямитель сварочный ВД-313

27. Электрошкаф

28. КМУ ИМ-55

Шасси

Шасси Урал NEXT 4320-6952-72Е5Г38

Колесная формула	6x6
------------------	-----

Параметры масс

Грузоподъемность, кг	12 500
----------------------	--------

Двигатель

Модель	ЯМЗ-53623-10 (ЕВРО-5)
Тип	дизельный
Мощность, л.с.	275

Топливная система

Емкость топливного бака, л	300 + 210
----------------------------	-----------

Коробка передач

Модель	ЯМЗ-1105
Тип	механическая, 5-ступенчатая

Тормозная система

Привод тормозной системы	Пневматический
--------------------------	----------------

Шины

Размер шин

425/85 R21

Информация по шинам

Шасси

Бренд	Урал
Модель	NEXT 4320-6952-72Е5Г38
Колесная формула	6x6

Двигатель

Модель	ЯМЗ-53623-10
Тип	Дизельный
Мощность, л.с. (кВт)	275
Экологический класс	Евро-5

Колеса и шины

Размер шин	425/85 R21
------------	------------

Тормозная система

Привод	Пневматический
--------	----------------

Коробка передач

Модель	ЯМЗ-1105
--------	----------

Тип	механическая, 5-ступенчатая
-----	-----------------------------

Топливная система

Вместимость топливного бака, л	300 + 210
--------------------------------	-----------

Веса и нагрузки

Грузоподъемность, кг	12 500
----------------------	--------

© ООО «АвтоСпецVan» 2026

ИНН: 7415090043