



ПРОИЗВОДСТВО И ПОСТАВКА АВТОСПЕЦТЕХНИКИ

АВТОСПЕЦВАН

Связаться с нами:

+7 (3513) 28-97-70

info@asv74.com

ГПА Урал НЕХТ 4320-6952-72(Е5) с грузовой платформой

Код: 53-237

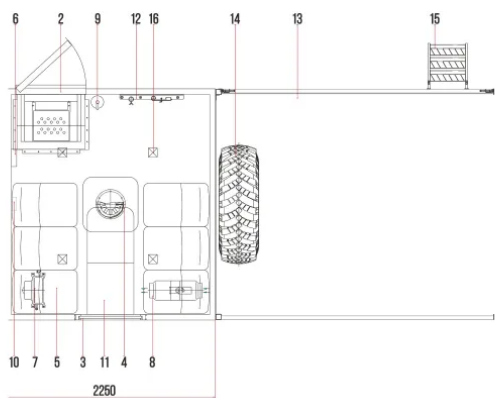
Цена: Под заказ



Кузов-фургон "АСВ77721" представляет собой конструкцию из пятислойных «сэндвич-панелей». Снаружи и изнутри фургон обшит стальным оцинкованным листом с полимерным лакокрасочным

покрытием («плакированный лист»). Пространство между внешней и внутренней обшивкой фургона заполнено слоем теплоизоляционного материала (пенополистирол), 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»). Фургон с боковыми скосами. Наружная обшивка - плакированный металл синего цвета (RAL 5002) и внутренняя обшивка - плакированный металл белого цвета (RAL 9003). Обрамление фургона: наружное - алюминиевый профиль, внутреннее - алюминиевый профиль.

Планировка



1. Кузов-фургон
2. Дверь боковая (низкий вход с лестницей, ограничитель, подсветка, глухое окно-стеклопакет) - 1 шт
3. Окно стеклопакет с форточкой (слева) - 1 шт
4. Люк аварийно-вентиляционный с вентилятором - 1 шт
5. Сиденье с трехточечными ремнями безопасности - 6 шт
6. Переговорное устройство "кабина-фургон" - 1 шт
7. Отопление от системы ДВС - 1 шт
8. Автономный отопитель "Планар 4Д" - 1 шт
9. Огнетушитель ОП-2 1 шт
10. Аптечка - 1 шт
11. Стол - 1 шт

- 12. Шанцевый инструмент (лом, лопата, штыри заземления) - 1 шт
- 13. Бортовая платформа
- 14 . ДЗК (держатель запасного колеса) - 1 шт
- 15. Фонари освещения (24В)

Шасси

Шасси Урал NEXT 4320-6952-72Е5Г38

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
----------------------	--------