



ПРОИЗВОДСТВО И ПОСТАВКА АВТОСПЕЦТЕХНИКИ

АВТОСПЕЦВАН

Связаться с нами:

+7 (3513) 28-97-70

info@asv74.com

Передвижная мастерская ПАРМ ACB7721G1-10 Урал 4320-1112-61E5 без токарного станка

Код: 36-73

Цена: Под заказ

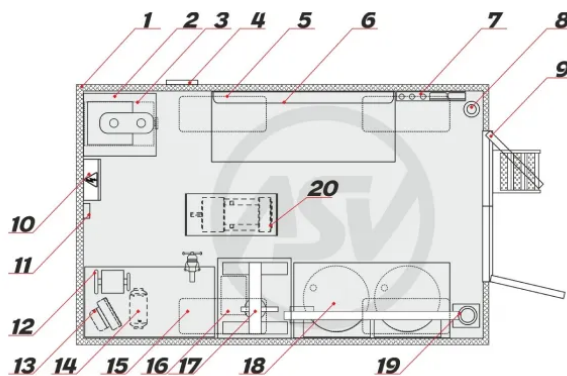


Кузов-фургон бескаркасный, выполнен согласно из сэндвич-панелей толщиной 60мм. Нижняя панель 80мм. Панели КФ усилены оцинкованным листом с полимерным покрытием. В задней части КФ находится полуторостворчатая дверь с замком и фиксацией в открытом положении.

Для входа в кузов-фургон имеется выдвижной трап. Он крепится в районе порога входной двери, а в транспортном положении убирается под кузов-фургон в ложементы.

Крепление фургона к лонжеронам базового ТС осуществляется стремянками с прокладкой демпфирующих деревянных вставок.

Планировка



1. Кузов-фургон
2. Вертикально сверлильный станок
3. Выпрямитель сварочный
4. Люк
5. Окна в скосах - 4шт.
6. Рундук
7. Шанцевый инструмент
8. Огнетушитель
9. Дверь входная с выдвижной лестницей
10. Электрошкаф
11. Переговорное устройство
12. Шлифовальный станок

13. Отопитель от ДВС
 14. Автономный отопитель «Планар-4Д»
 15. Верстак с тисами
 16. Пуско-зарядное устройство
 17. Пресс
 18. Место под бочки с маслом
 19. Таль ручная
 20. Генератор EG

Шасси

Шасси Урал 4320-1112-61Е5

Шасси

Бренд	Урал
Модель	4320-1112-61Е5
Колесная формула	6x6

Двигатель

Модель	ЯМЗ-65674
Тип	Четырехтактный дизель
Мощность, л.с. (кВт)	230 (169,2)
Экологический класс	Евро-5
Количество цилиндров	6
Расположение цилиндров	V-образное

Колеса и шины

Размер шин	14.00 R20
------------	-----------

Тормозная система

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

Коробка передач

Модель	ЯМЗ-2361
Тип	Механическая, 5-ступенчатая

Раздаточная коробка

Тип	Механическая, 2-ступенчатая с цилиндрическим блокируемым межосевым дифференциалом
-----	---

Кабина

Тип	Капотная, 1-рядная
-----	--------------------

Топливная система

Вместимость топливного бака, л	300+180
--------------------------------	---------

Прочее

Комплектация	ДОМ, ДЗК
--------------	----------