



ПРОИЗВОДСТВО И ПОСТАВКА АВТОСПЕЦТЕХНИКИ

АВТОСПЕЦВАН

Связаться с нами:

+7 (3513) 28-97-70

info@asv74.com

Маслостанция SHACMAN SX32586V385

Код: 41-138

Цена: Под заказ



Кузов-фургон представляет собой конструкцию из пятислойных «сэндвич-панелей». Снаружи 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»).

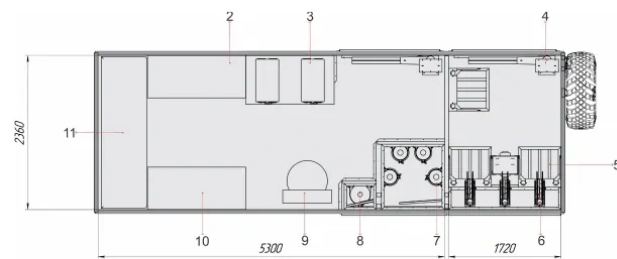
Фургон в исполнении без боковых скосов.

Наружная обшивка - плакированный металл белого цвета и внутренняя обшивка - противоударный пластик белого цвета.

Обрамление фургона: наружное - алюминиевый профиль, внутреннее - алюминиевый профиль.

Дверные проемы (порталы) из нержавеющей стали.

Планировка



Кузов-фургон

Верстак

ВД 313

Консоль поворотная

Подставка под бочку

Катушки

Баллоны кислород

Баллон пропан

Компрессор

Верстак с тумбой

Диван-рундук

Шасси

Шасси

Бренд	Shacman
Модель	SX32586V385
Колесная формула	6x6
Задняя подвеска	Балансирная, стабилизация поперечной устойчивости на заднем мосту
Передняя подвеска	Зависимая, с гидравлическими амортизаторами и стабилизацией поперечной устойчивости

Двигатель

Модель	WEICHAI WP12.430E50
Мощность, л.с. (кВт)	430
Экологический класс	Евро-5
Количество цилиндров	6
Расположение цилиндров	Рядное

Колеса и шины

Размер шин	14.00R20
Ошиновка	Односкатная

Тормозная система

Привод	Пневматическая двухконтурная
Тип	ABS
Дополнительно	Контуры разделены на переднюю ось и заднюю тележку, механизмы барабанные
Вспомогательная тормозная система	Моторный тормоз-замедлитель с заслонкой в системе выпуска отработавших газов

Коробка передач

Модель	12JSDX220TA-B
Тип	Механическая с синхронизацией
Количество передач	12 вперед, 2 назад

Кабина

Тип	Х3000, двухместная, над двигателем
-----	------------------------------------

Топливная система

Вместимость топливного бака, л	500
Система топливоподачи	Common Rail

Подвеска

Рулевое управление	Гидроусилитель руля
--------------------	---------------------