



ПРОИЗВОДСТВО И ПОСТАВКА АВТОСПЕЦТЕХНИКИ

**АВТОСПЕЦВАН**

Связаться с нами:

+7 (3513) 28-97-70

[info@asv74.com](mailto:info@asv74.com)

## Автотопливозаправщик АТЗ-18 FAW 6x4

**Код:** 65-331

**Цена:** Под заказ



### Технические характеристики АТЗ

Объём цистерны	18 м3
Количество секций	2 (секции)

Марка стали	<b>09Г2С</b>
Сечение цистерны	Чемодан
Толщина листа обечайки	4 мм
Толщина переднего донышка	4 мм
Толщина заднего донышка	4 мм
Конструктивная связь цистерны	При помощи стяжных лент
Заливная горловина цистерны оборудована	Лестницей и площадкой для обслуживания с перилами, заднее расположение
Крышка горловины	Алюминий
Дыхательный клапан	УД 2-80 2 шт.
Донный клапан	ДКП-100 (с блоком пневмоуправления) 2 шт.
Экологический короб на каждую горловину	Дренажная система для экологического короба, с отводом атмосферных осадков на землю, с запорным устройством на конце

Цвет цистерны	Оранжевый
Надписи	ОГНЕОПАСНО – с левой, правой сторон, на заднем днище

### **Топливораздаточное оборудование**

Насос топливный	СВН-80 (35 м3/час)
Привод насоса	Карданская передача от КОМ
Рукава напорно-всасывающие	2 шт., ДУ-75, длина 4 м с БРС
Пеналы для рукавов	2 шт. металлические оцинкованные по сторонам цистерны
Пластиковые пеналы под огнетушитель	2шт
Огнетушитель ОП-6	2шт
Ящик для песка	1шт
Ящик для кошмы	1шт
Катушка заземления	1шт

<p>Узел выдачи топлива расположен между кабиной и цистерной с левой стороны</p>	<p>Счётчик жидкости ППО-25; Фильтр топлива; Пистолет раздаточный АКТ-25; Рукав раздаточный ДУ-25, 4 м; свободная укладка в отсеке</p>
<p>Доработка шасси под ДОПОГ:</p>	<p>Брус задний защитный; Цепь заземления на защитном заднем брусе; Зашита топливных баков с четырех сторон; Проблесковые маячки на металлической дуге - 2шт; Кнопка выключения массы в кабине(с защитой) IP65; Кнопка выключения массы на раме IP65(изолированный); Искрогаситель сертифицированный съемный; Экранированная электропроводка; Светоотражающая маркировка; Наклейки знака опасности Крепление для информационной таблички класса опасности.</p>

Крылья	Пластиковые
Калибровка цистерны с выдачей сертификата	Наличие
Сумка ADR	Наличие

- Монтаж ДЗК за кабину.

## Шасси

### Шасси FAW CA3250P66K24T1TE5

## Шасси

Бренд	FAW
Модель	CA3250P66K24T1TE5
Колесная формула	6x4 (ведущие колеса 2-й оси, 3-й оси)
Колесная база, мм	5300

## Двигатель

Модель	FAW CA6DM2-39E51
Тип	Дизельный с турбонаддувом
Мощность, л.с. (кВт)	420
Экологический класс	Евро-5
Количество цилиндров	6
Рабочий объем, л	11,05
Максимальный полезный крутящий момент, Нм (кгсм)	2100

Требуемая частота вращения коленчатого вала для достижения максимального крутящего момента (об/мин)	1300
Максимальная полезная мощность, кВт (л.с.)	309
Требуемая частота вращения коленчатого вала для достижения максимальной мощности (об/мин)	1900

## Колеса и шины

Размер шин	315/80 R 22,5
Ошиновка	Двухскатная

## Тормозная система

Привод	Пневматический
Тип	Пневматическая, двухконтурный привод разделен на переднюю и заднюю оси
Дополнительно	Наличие ABS

## Коробка передач

Модель	FAST 12JSD180TA
Тип	Механическая
Количество передач	10 вперед, 2 назад

## Кабина

Тип	J6, двухместная, над двигателем
-----	---------------------------------

Спальное место	Со спальным местом
----------------	--------------------

## Топливная система

Система топливоподачи	Common Rail
-----------------------	-------------

## Подвеска

Передняя ось	Зависимая, с полуэллиптическими рессорами и гидравлическими амортизаторами
Задняя ось	Балансирная, на полуэллиптических рессорах
Рулевое управление	Гидроусилитель руля

## Веса и нагрузки

Полная масса автомобиля, кг	35 100
Снаряженная масса (min), кг	24 500