

**Изотермический фургон КамАЗ
43118-3027-50**6х6, дв. КАМАЗ 740.705-300 (300 л.с., Е-5), КПП
154, фургон L=6200 ммЦена по
запросу
под заказ

Описание

Наружные размеры кузова:
Д x Ш x В (мм) 6200 x 2500 x 2300

Боковые панели

Сэндвич-панель 80 мм, состоящая:

- оцинкованный лист с полимерным покрытием RAL9003 - (наруж. слой)

Передняя панель

- утеплитель «Стиропен 50»

- фанера 4 мм

- оцинкованный лист с полимерным покрытием RAL 9003 - (внутр. слой)

Верхняя панель

Сэндвич-панель 80 мм, состоящая:

- оцинкованный лист с полимерным покрытием RAL 9003 - (наруж. слой)

- утеплитель «Стиропен 50»

- оцинкованный лист с полимерным покрытием RAL 9003 - (внутр. слой)

Задние двери

Сэндвич-панель 80 мм, состоящая:

- оцинкованный лист с полимерным покрытием RAL 9003 - (наруж. слой)

- фанера 4мм.

- утеплитель «Стиропен 50»

- фанера 4мм

- оцинкованный лист с полимерным покрытием RAL 9003 - (внутр. слой)

Нижняя панель*

Сэндвич-панель 100 мм, состоящая:

- Оцинкованный лист с полимерным покрытием RAL 9003 - (наруж. слой)

- Фанера 6 мм

- Утеплитель «Стиропен 50», с поперечным силовым набором

- Фанера 18 мм. - (внутр. слой)

Надрамник	2 несущих лонжерона Z-образного сечения, соединенных поперечинами П-образного сечения, с развитыми поддерживающими поперечными лонжеронами в передней и задней части и с развитой боковой поддержкой
Дверной проем	Портал из оцинкованной стали с порошковой окраской, с козырьком, защитой петель.
Уплотнение дверного проема	На алюминиевой основе (сменные лепестки из эластичной резины)
Обрамление фургона	Наружное - оцинкованный профиль с порошковой окраской. Внутреннее - оцинкованный профиль.
Утеплитель	«Стиропен - 50»
Фурнитура, метизы	Оцинкованная сталь
Предусмотрено	<ul style="list-style-type: none"> - задние распашные двери, с фиксацией на фургоне в открытом положении - на дверях по одному штанговому запору поворотного типа из оцинкованной стали; каждая створка крепится на 3-х петлях из оцинкованной стали. - пластиковые крылья с брызговиками - плафоны внутреннего освещения кузова (вкл./выкл., при открывании дверей, от концевого выключателя) - отбойная полоса - оцинкованный лист нижней части внутренних боковых стенок, дверей и передней стенки высотой 300 мм - резиновые отбойники для предотвращения ударов при парковочных маневрах на поперечном лонжероне задней части подрамника; - Независимый воздушный отопитель ПЛАНАР 4Д (крепление на потолке фургона) - Отопитель от системы ДВС

Обозначение АФ по ОТТС АСВ7721Р7







Доработки техники

Установка дополнительного оборудования:

- гидроборты
- коробки отбора мощности (КОМ)
- лебедки от КОМ
- станки и другое необходимое оборудование
- дополнительные двери и окна

Подготовка к работе на севере:

- утепление кабины и фургона
- установка автономного отопителя предпускового подогрева в кабину и фургон
- утепление топливопроводов
- установка обогрева АКБ

Оформление фургонов:

- изменение цветов полимерного покрытия
- изменение наружной / внутренней обшивки, напольного покрытия
- нанесение элементов Вашего фирменного стиля на фургон, кабину, сиденья, шторы
- окрас фургона и кабины в любой цвет по таблице цветов RA

Получить консультацию менеджера



Риф Мухаметзянов
Начальник отдела продаж
+7 (3513) 289-770
Rif@asv74.com