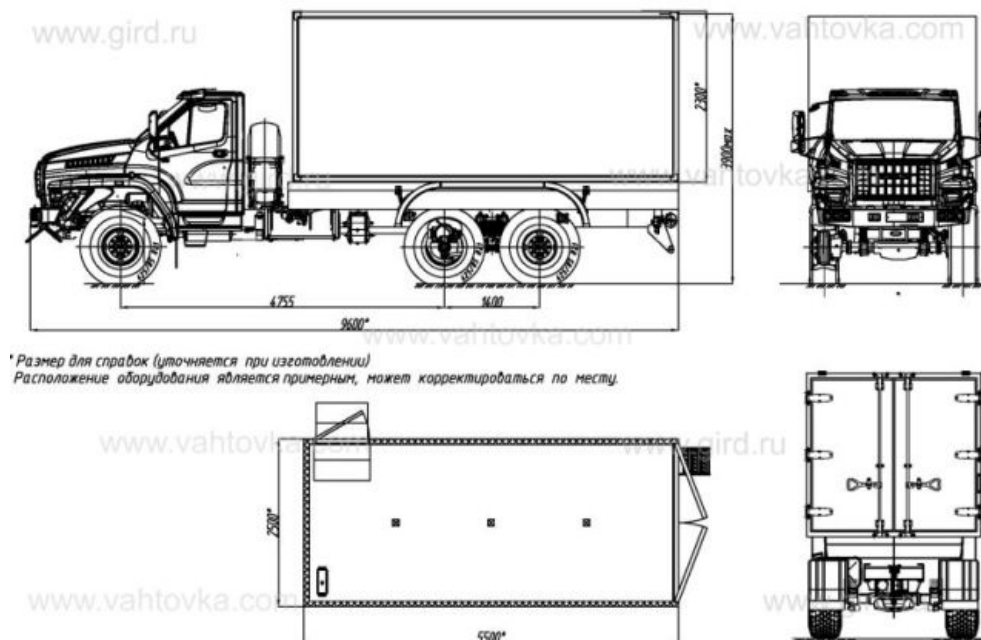


Фургон изотермический на шасси Урал Next

Артикул: 3574

Схематический рисунок



Комплектация и описание

Основное давальческое шасси	УРАЛ 4320-6958-72
Наружные размеры кузова: Д x Ш x В (мм)	5500 x 2500x 2300
Боковые панели	<p>Дверь с низким входом по правому борту.</p> <p>Сэндвич-панель 80 мм, состоящая:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оцинкованный лист с полимерным покрытием RAL 2004- (наруж. слой) - фанера 4мм - утеплитель «Стиропен 50» с армированием - оцинкованный лист с полимерным покрытием RAL 9003 - (внутр. слой)
Передняя панель	<p>Сэндвич-панель 80 мм, состоящая:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оцинкованный лист с полимерным покрытием RAL 2004- (наруж. слой) - фанера - утеплитель «Стиропен 50» - оцинкованный лист с полимерным покрытием RAL 9003 - (внутр. слой)
Верхняя панель	<p>Сэндвич-панель 80 мм, состоящая:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оцинкованный лист с полимерным покрытием RAL 2004- (наруж. слой) - фанера - утеплитель «Стиропен 50»

	- оцинкованный лист с полимерным покрытием RAL 9003 - (внутр. слой)
Задние двери	Сэндвич-панель 80 мм, состоящая: <ul style="list-style-type: none"> - оцинкованный лист с полимерным покрытием RAL 2004 - (наруж. слой) - фанера - утеплитель ««Стиропен 50»» - оцинкованный лист с полимерным покрытием RAL 9003 - (внутр. слой)
Нижняя панель*	Сэндвич-панель 100 мм, состоящая: <ul style="list-style-type: none"> - Оцинкованный лист с полимерным покрытием RAL 2004 - (наруж. слой) - Ламинированная фанера 6 мм - Утеплитель ««Стиропен 50»», с поперечным силовым набором из ламинированной фанеры 24 мм. - Ламинированная фанера 21 мм - Алюминиевый рифленый лист (типа ««квинтет»») - с проваркой швов (««герметичная ванна»») - (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 с усилительными элементами по углам: шлифованная нержавеющая сталь с козырьком, защитой петель. Порог портала -- водосток
Уплотнение дверного проема	На алюминиевой основе (сменные лепестки из эластичной резины)
Обрамление фургона	Наружное -- алюминий. Внутреннее - алюминий
Утеплитель	««Стиропен -- 50»»
Фурнитура, метизы	Нержавеющая сталь
Предусмотрено	<ul style="list-style-type: none"> - задние распашные двери, с фиксацией на фургоне в открытом положении - на дверях один штанговый запор поворотного типа из нержавеющей стали с ручкой <ul style="list-style-type: none"> -каждая створка крепится на 3-х петлях из нержавеющей стали - отбойная полоса - рифленый алюминиевый лист нижней части внутренних боковых стенок, дверей и передней стенки высотой 300 мм - крылья задней оси и боковая защита - контурные огни - установка фургона на шасси -дополнительно в фургоне отопитель Планар 4д - брус задний противоподкатный - отбойники роликовые -принадлежности шасси -лестница навесная

Фургон изотермический на шасси Урал Next от производителя

Ознакомьтесь с характеристиками, размерами, подробным описанием, характеристиками и фото товаров. Помните, что фотографии на сайте могут отличаться от реального изображения.

Завод "ГИРД" предлагает купить Фургон изотермический на шасси Урал Next от производителя с доставкой по всей России. Подробнее по телефону [8\(800\)200-24-63](tel:8(800)200-24-63)

Доставка

Доставка нашей спецтехники может осуществляться следующими способами:

- Самовывоз;
- Услуга по доставке техники по всей России нашим транспортным отделом;
- Доставка любой транспортной компанией.

Оплата

Оплатить спецтехнику нашего производства можно следующими способами:

- Безналичный расчет;
- Оплата наличными;
- Лизинг.

Чтобы получить подробную консультацию по способам доставки и оплаты нашей спецтехники позвоните по телефону [88002002463](tel:88002002463), звонок по России бесплатный.

Технические характеристики автотехники, приведенные на данной странице, носят справочный характер, т.к. параметры и иные эксплуатационные показатели зависят от желаемой покупателем комплектации транспортного средства.

При этом завод-изготовитель оставляет за собой право изменять технические характеристики техники, а также состав и перечень применяемых для ее изготовления комплектующих, если указанные мероприятия направлены на улучшение параметров конструкции, работоспособности автотехники и не изменяют ее назначение.

Телефон:

[8 \(800\) 200-24-63](tel:8(800)200-24-63)

Бесплатный звонок из любого региона России

e-mail:

Просьба указывать в теме письма, кому оно адресовано.

g-s@gird.ru

Адрес:

456313, Челябинская обл., г. Миасс, ул. Севастопольская, 1а