



# HINO 500 GD8JGTA-QHR Изотермический фургон грузовик

#### Схематический рисунок HINO 500 GD8JGTA-QHR



Характеристики шасси Hino GD8JGTA-QHR		
Коммерческое наименование	51226	
Модификация	GD8JGTA-QHR	
Колесная формула	4x2	
Тип кабины	Цельнометаллическая, 2-х местная, 2-х дверная, откидывающаяся вперед, с 1-м спальным местом	
Массы, (кг)		
Полная масса транспортного средства	12000	
Снаряженная масса шасси	3970	
Грузоподъемность шасси	8030	
Нагрузка на переднюю ось	3900	
Нагрузка на заднюю ось	8100	
Габаритные размеры, (мм)		
Длина	6780	
Ширина	2355	
Высота	2495	
Колесная база	3750	
Двигатель		
Модель	J08E-UR	

Экологический класс	Евро-4	
Тип	Дизельный, рядный, 6-ти цилиндровый, объем 7684 см3, турбонаддув, интеркулер, система рециркуляции отработавших газов, common-rail	
Максимальная мощность, (кВт (л.с.) / об/мин)	191 (260) / 2500	
Максимальный крутящий момент, (Н•м / об/мин)	794 / 1500	
Топливный бак		
Ёмкость, (л)	200	

### Техническое описание надстройки (фургон, 1 категория)

Характеристики	Базовое шасси Hino 500
Наружные размеры кузова, ДхШхВ (мм)	4700x2600x2300
Верхняя панель	Сэндвич-панель 60 мм, состоящая:
Передняя панель	- Оцинкованный лист с полимерным покрытием RAL 9003
Боковые	- Утеплитель Стиропен 50
панели	- Оцинкованный лист с полимерным покрытием RAL 9003
Задние двери	Сэндвич-панель 60 мм, состоящая:
	- Оцинкованный лист с полимерным покрытием RAL 9003
	- Фанера 4мм
	- Утеплитель Стиропен 50
	- Оцинкованный лист с полимерным покрытием RAL 9003
Днище	Сэндвич-панель 80 мм, состоящая:
	- Оцинкованный лист с полимерным покрытием RAL 9003
	- Ламинированная фанера 6 мм
	- Утеплитель Стиропен 50 , с поперечным силовым набором - ламинированная фанера 24 мм
	- Ламинированная фанера с противоскользящим покрытием 12 мм.
Надрамник	<ul> <li>Несущие лонжероны, соединенные поперечинами П-образного сечения, с развитыми поддерживающими поперечными лонжеронами в передней и задней части подрамника</li> </ul>
Дверной проем	Портал: С усилителями по углам, из шлифованной нержавеющей стали
Уплотнение дверного проема	Алюминиевый профиль, лепестки из эластичной резины, сменные.
Обрамление фургона	Наружное — алюминиевый профиль. Внутреннее - алюминиевый профиль + отбойная полоса из рифленого алюминиевого листа на нижней части боковых стенок, дверей и передней стенки высотой 300 мм
Утеплитель	Стиропен 50
Фурнитура, метизы	Оцинкованная сталь
Предусмотрено	- задние распашные двери, с фиксацией на фургоне в открытом положении;
	- на дверях по одному накладному штанговому (труба оцинкованная с порошковой покраской) запору поворотного типа из оцинкованной стали;
	- каждая створка крепится на 3-х петлях оцинкованной стали;

- задний противооткатный брус, резиновые отбойники;
  - внутреннее освещение кузова;
- утопленные плафоны внутреннего освещения кузова (вкл./выкл., при открывании дверей, от концевого выключателя станочного типа);
  - пластиковые крылья с брызговиками;
- отбойная полоса из оцинкованного листа на нижней части боковых стенок, дверей и передней стенки высотой 300 мм;
  - безопасный доступ в фургон (лестница);
    - алюминиевая боковая защита;

Hino GD8JGTA-QHR, который представлен заводом спецтехники ГИРД в 2023 году, является прекрасным выбором для тех, кто ищет надежный и функциональный автомобиль. Этот изотермический фургон разработан в Японии и подходит для перевозки продуктов, требующих особых температурных условий.

Особенности конструкции, включая усиленную раму и продвинутую подвеску, делают этот грузовой автомобиль хино идеальным для дорог с разной покрышкой. На машину можно установить рефрижератор или кран манипулятор, что делает его максимально адаптируемым к различным видам работ. Шины, предусмотренные конструкторами, обеспечивают уверенное движение как по автострадам, так и по полям.

Покупая Hino через официального дилера, вы получаете не только авто высокого качества, но и доступ к оригинальным запчастям и сервисному обслуживанию. *Продажа* осуществляется с полным пакетом документов, обеспечивая юридическую чистоту сделки.

- Грузоподъемность до 10 тонн.
- Возможность установки дополнительного оборудования.
- Оригинальные запчасти от производителя.
- Поддержка и обслуживание через официального дилера.

Купить Хино —— значит сделать выбор в пользу надежности и многофункциональности. Этот бортовой самосвал или рефрижератор будет служить вам долгие годы, облегчая транспортировку и решая все логистические задачи.

## HINO 500 GD8JGTA-QHR Изотермический фургон грузовик 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 HINO 500 GD8JGTA-QHR Изотермический фургон грузовик от производителя с доставкой по всей России. Подробнее по телефону 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 <u>88002002463</u>, 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

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

© Группа предприятий «ГИРД»

www: gird.ru