

## NLR 85A

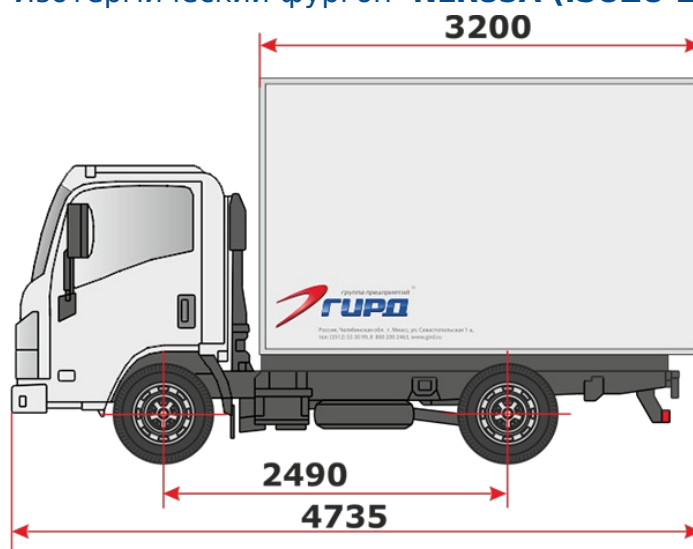
Артикул: 2245

### Фургоны изотермические на базе шасси **Isuzu**

- Предназначены для перевозки продуктов, требующих соблюдения определенного температурного режима. К таким продуктам относятся продукты глубокой заморозки и скоропортящиеся продукты.
- Эксплуатируются в любых погодных условиях, при минусовой, плюсовой температуре и температуре, близкой к нулю
- Термоизоляционный материал — экструдированный пенополистирол толщиной от 30 мм.

Изотермические фургоны на базе шасси грузовых автомобилей **Isuzu** обладают высокими эксплуатационными свойствами и техническими характеристиками.

### Схематический рисунок Изотермический фургон **NLR85A (ISUZU ELF 3.5 S)**



#### Технические характеристики шасси **Isuzu NLR85A (ISUZU ELF 3.5 S)**

Длина x Ширина x Высота	4 735 x 1 815 x 2 170
Колесная база, мм	2 490
Минимальный дорожный просвет, мм	190
Колея передних / задних колес, мм	1 395 / 1 395
Полная масса автомобиля, кг	3 500
Снаряженная масса шасси, кг	2 003
Грузоподъемность шасси, кг	1 497
Кабина	Однорядная, 3-местная
<b>Двигатель</b>	
Модель	ISUZU 4J1 (4J1E4NC)
Экологический класс	Евро-4
Объем двигателя, см <sup>3</sup>	2 999
Тип топлива	ДТ
Мощность, кВт/ л.с. при об/мин	91 / 124 при 2 600
Крутящий момент, Н*м при об/мин	354 при 1 500
<b>Шасси</b>	

Подвеска передняя / задняя	Независимая / рессорная
Допустимая нагрузка на переднюю ось, кг	1 900
Допустимая нагрузка на задний мост, кг	2 000
Расстояние между лонжеронами рамы, мм	700
Шины	205/75R16C
Емкость топливного бака, л	75

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

Характеристики	Базовое шасси Isuzu NLR85A (ISUZU ELF 3.5 S)
Наружные размеры кузова, ДхШхВ (мм)	3200x2000x2000
Полезный <sup>3</sup> объем кузова см	12,4
Верхняя панель	Сэндвич-панель 80 мм, состоящая: - Оцинкованный лист с полимерным покрытием RAL 9003 - Утеплитель Стиропен 50 - Оцинкованный лист с полимерным покрытием RAL 9003
Передняя панель Боковые панели Задние двери	Сэндвич-панель 60 мм, состоящая: - Оцинкованный лист с полимерным покрытием RAL 9003 - Утеплитель Стиропен 50 - Оцинкованный лист с полимерным покрытием RAL 9003
Днище	Сэндвич-панель 80 мм - Покрытие пола стеклопластик с кварцевой крошкой
Надрамник	- Несущие лонжероны, соединенные поперечинами П-образного сечения, с развитыми поддерживающими поперечными лонжеронами в передней и задней части подрамника и с развитой боковой поддержкой
Дверной проем	- Алюминиевый профиль, лепестки из эластичной резины, сменные.
Обрамление фургона	Наружное -- алюминиевый профиль. Внутреннее - алюминиевый профиль + отбойная полоса из рифленого алюминиевого листа на передней, боковых стенках, дверях высотой 300 мм
Утеплитель	Стиропен -- 50
Фурнитура, метизы	FurgoCar (Италия)

## NLR 85A 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 NLR 85A 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:88002002463)

Бесплатный звонок из любого региона России

### e-mail:

Просьба указывать в теме письма, кому оно адресовано.

[g-s@gird.ru](mailto:g-s@gird.ru)

### Адрес:

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