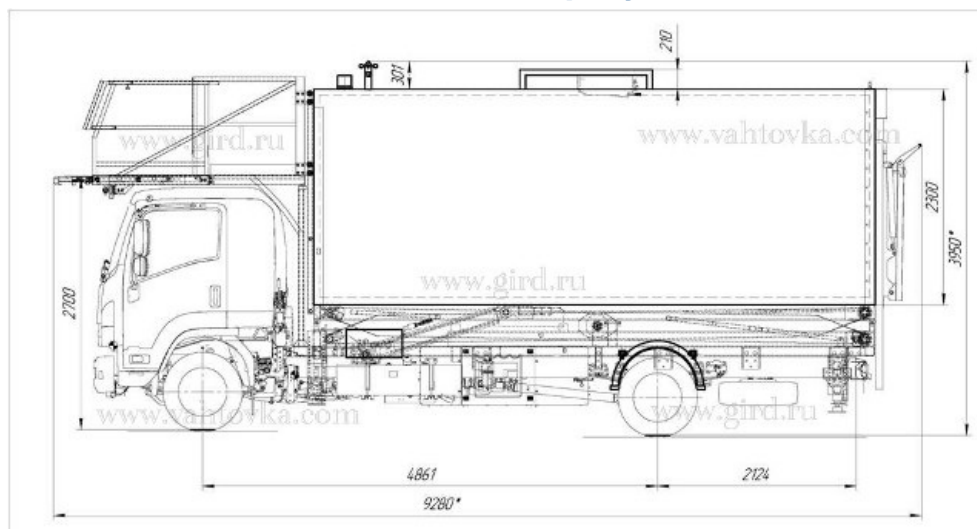


Автолифт на шасси ISUZU FSR34N

Артикул: 4588

Схематический рисунок



Технические характеристики

1	Наименование машины	Автолифт ГИРД 5765N
3	Условия эксплуатации	В условиях запыленной окружающей среды при температурах наружного воздуха $-30^{\circ}\text{C} \div +55^{\circ}\text{C}$
4	Шасси	Автомобильное ISUZU
5	Двигатель	Дизельный, жидкостного охлаждения, EBP0 V
6	Трансмиссия	Механическая, обеспечивающая плавное (без рывков) движение машины на малых скоростях до 5 км/ч
7	Привод спецоборудования	Гидравлический, от коробки отбора мощности
8	Конфигурация машины	Закрытого типа, двухместная, отапливаемая
9	Конфигурация кузова	<p>Изотермический со стандартами безопасности для пищевых продуктов, оборудованная приспособлениями крепления контейнеров бортового питания</p> <p>Внутреннее освещение с обоих бортов</p> <p>Двери кузова изотермические, шторного типа, вертикального подъема, с фиксируемыми замками.</p> <p>Пол кузова рифленый (противоскользящее покрытие).</p> <p>Передняя платформа передвижной конструкции для перемещения в продольном и поперечном направлениях, с перилами безопасности и буферным стыковочным устройством с бортов самолета.</p> <p>Задняя подъемная площадка с гидроприводом для подъема грузов с уровня земли или ramпы.</p>

		Автономная дизельная холодильная установка с альтернативным питанием 380 Вт обеспечивающая определенную температуру комфорта
10	Механизм подъема кузова	Ножничного типа. Гидросистема с аварийным электрическим и механическим насосом для приведения машины в транспортное положение
11	Грузоподъемность кузова	4000 кг
12	Диапазон рабочих высот	2,7- до 6 метров
13	Объем топливного бака	100 литров
14	Система безопасности	Гидроцилиндры оснащены замками. Датчики сближения на передней платформе. Звуковой сигнал при поднятии или опускании кузова или аутригеров. Кнопка аварийной остановки. Блокировка движения машины при не поднятых аутригеров и не убранном в транспортное положение кузова Резиновый буфер на передней платформе, предохраняющий самолет от повреждений Гидрозамки, препятствующие самопроизвольному опусканию гидроцилиндров при обрыве гидрошлангов
15	Дополнительное оборудование	Счетчик учета (мото/час) работы спецоборудования Счетчик учета (мото/час) работы холодильной установки Проблесковый маяк желтого цвета Боковые светоотражатели Огнетушитель Дополнительная фара-искатель на подъемной платформе. Органы управления подъемом кузова, управления верхней и задней платформ
16	Окраска	Однотонный белый цвет
17	Эксплуатационная техническая документация	Руководство по эксплуатации и техническому обслуживанию на русском и английском языках
17	Эксплуатационная техническая документация	Каталог запасных частей. Сертификат соответствия. Перечень технических и иных документов при передаче товара заказчику Сертификат качества происхождения товара Каталог запасных частей.

Автолифт на шасси ISUZU FSR34N 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 Автолифт на шасси ISUZU FSR34N 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