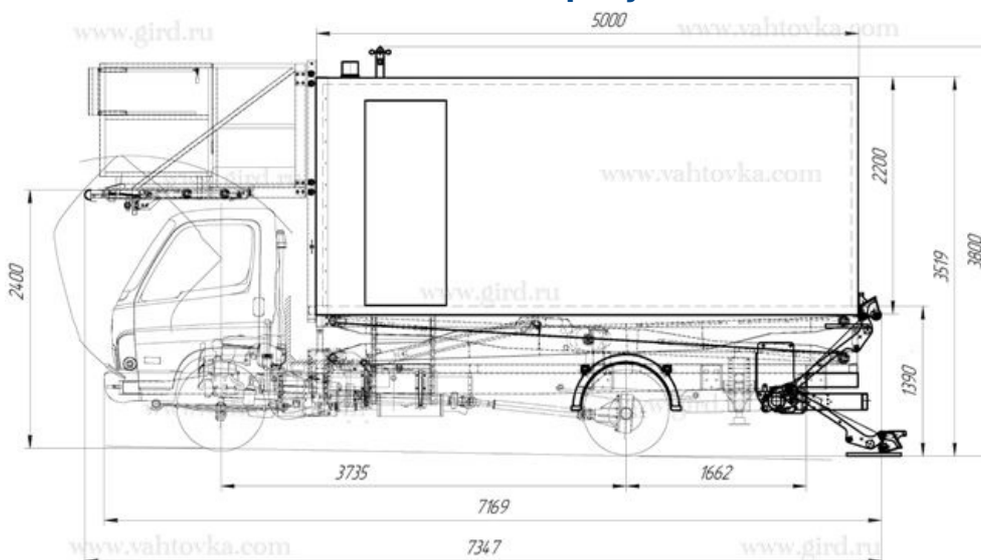


Автолифт на шасси Hyundai HD-78

Артикул: 3865

Схематический рисунок



Технические характеристики и комплектация

1. Максимальная высота подъема фургона по уровню пола передней площадки **4850 мм**
2. Наличие задней загрузочной площадки и передней площадки с выдвижной секцией для загрузки-выгрузки бортопитания на ВС
3. Минимальная высота установки передней загрузочной площадки **2450 мм**.
4. Максимальная допустимая скорость ветра при поднятом фургоне до 20 м/с
5. Привод работы специального и подъемного оборудования - гидравлический
6. Отбор мощности для привода гидросистемы от коробки отбора мощности (КОМ) шасси
7. Механизм подъема фургона автолифта «ножничного» типа с двумя гидроцилиндрами.
8. Наличие механизма стабилизации автолифта при подъеме фургона - 4 гидравлических аутригера.
9. Наличие системы аварийной работы ножничного механизма для опускания фургона с ручным гидравлическим насосом
10. Наличие переговорного устройства между водителем в кабине и обслуживающим персоналом в фургоне автолифта
11. Наличие счетчика мото-часов для учета работы спецоборудования
12. Наличие на фургоне проблескового маяка импульсного типа, цвет-желто-оранжевый.
Включение маяка с места водителя.
 1. Наличие звуковой сигнализации при движении задним ходом
 2. Установка в кабине водителя радиостанции внутриаэропортового диапазона

Наличие системы безопасности при выполнении работ:

- блокировка подъема фургона при не установленных аутригерах
- блокировка уборки аутригеров при поднятом фургоне
- блокировка подъема/опускания фургона при выдвинутой передней платформе (не требуется при установке за кабиной ограничителя опускания площадки)

- блокировка или предупреждение движения автолифта при выдвинутых аутригерах
- блокировка выдвижения передней платформы при сближении с ВС
- звуковая сигнализация при подъеме/опускании фургона, выдвижении / уборке аутригеров
- насос (привод от КОМ) и дополнительный ручной насос для аварийного спуска фургона
- кнопка аварийной остановки подъема фургона

Характеристики передней площадки:

- грузоподъемность основной площадки 500 кг
- грузоподъемность выдвижной части площадки 400 кг
- наличие выдвижной секции с ограждением высотой 1100 мм
- привод выдвижной секции гидравлический, с функцией экстренной остановки при касании с ВС
- наличие освещения передней площадки
- пол площадки из нержавеющей металла с функцией против проскальзывания
- для обеспечения точной и безопасной стыковки к люку ВС, возможность перемещения передней площадки в продольном, поперечном и вертикальном направлениях
- управление движением площадки и выдвижной секцией с пультов снаружи и внутри фургона
- наличие оснащения выдвижной площадки резиновым бампером с установленными датчиками сближения с ВС

Характеристики задней загрузочной площадки:

- грузоподъемность площадки 500 кг
- длина площадки 1500 мм
- ширина площадки - по ширины фургона
- наличие механизма подъема площадки с гидроприводом, для подъема грузов с уровня земли до высоты пола фургона
- управление подъемом/опусканием площадки с пультов снаружи и внутри фургона
- автоматический останов площадки при подъеме на уровень пола фургона
- наличие освещения задней площадки
- пол площадки из нержавеющей металла с функцией против проскальзывания
- наличие ограждения, складывающегося внутрь площадки (высота 1100 мм)

Характеристики фургона автолифта:

- грузоподъемность фургона (min/max), 1200 - 2000 кг
- пол фургона из нержавеющей металла с функцией против проскальзывания
- наличие дверей в фургоне (спереди и сзади) ролетного типа с автоматизированным приводом
- исполнение ролетных дверей с калитками
- наличие служебной двери на левой боковой стороне фургона с лестницей и поручнями
- стальные крепления для фиксации тележек с бортопитанием по бокам внутри фургона для возможности крепления тележек специальными стяжными ремнями
- наличие освещения внутри фургона
- наличие в фургоне пульта управления подъемом-опусканием фургона и перемещением площадок
- наличие внутри фургона складных полок по бортам (2шт) для перевозки предметов съемного бытового оборудования и грузов
 - Комплект ремней фиксации тележек для перевозки бортопитания -- **8 шт**
 - Комплект противооткатных колодок -2 шт
 - Обязательная комплектация полноразмерным запасным колесом
 - Комплектация штатным домкратом и баллонным ключом
 - Комплект - «набор автомобилиста» (знак аварийной остановки, медицинская аптечка установленного образца, огнетушитель ОП-2).

Автолифт на шасси Hyundai HD-78 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 Hyundai HD-78 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