



Трап самоходный пассажирский ТСП-ГИРД на шасси Isuzu

Артикул: 4764

Базовое автомобильное шасси ISUZU NPR75L-H

| | |
|---|-----------------------|
| двигатель | ISUZU 4HK1 (4HK1E5NC) |
| тип двигателя | дизельный |
| рабочий объем (куб.см) | 5193 |
| номинальная мощность КВт/л.с. | 114/155 |
| максимальный крутящий момент (Нм) | 419 |
| Полная масса автомобиля (кг) | 7500 |
| Снаряженная масса шасси, (кг) | 2800 |
| Грузоподъемность шасси, (кг) | 4700 |
| Напряжение бортовой сети (В) | 24 |
| Скорость передвижения эксплуатационная (предельно-допустимая), (км/ч) | 60 |

Трап телескопический

| | |
|----------------|----------------------------|
| лестница трапа | раздвижная телескопическая |
| | |

| | |
|--|----------------|
| ход выдвижной лестницы, (мм) | 4320 |
| ширина прохода лестницы (внутренний размер между поручнями), (мм) | |
| стационарной | 1500 |
| выдвижной | 1750 |
| шаг ступеней лестницы, (мм) | 200 |
| высота поручней лестницы (стационарной/выдвижной), (мм) | 1100 |
| высота поручней верхней площадки, (мм) | 1100 |
| высота от уровня земли до первой ступени, (мм) | 200 |
| ширина прохода верхней площадки (внутренний размер между поручнями), (мм) | 2400 |
| ширина ступеней лестницы трапа (мм), | 290 |
| ширина поворотно-выдвижной площадки (мм), | 2490 |
| привод выдвижной лестницы, создание угла наклона лестницы | гидравлический |
| нагрузка на ступень стационарной лестницы (кг) | 150 |
| нагрузка на ступень выдвижной лестницы (кг) | 150 |
| максимальная нагрузка на лестницу трапа (кг) | 2400 |
| максимально допустимая нагрузка на верхнюю площадки трапа (кг) | 960 |
| максимально-допустимая нагрузка на трап (кг) | 5280 |
| Управления исполнительными механизмами и коробкой отбора мощности дублированное из кабины водителя и верхней площадки трапа с помощью электродистанционного пульта | |
| Высота пола верхней площадки от уровня земли при обслуживании | 2400 мм |

| | |
|--------------------------------|---------|
| воздушных судов: - минимальная | |
| максимальная | 5800 мм |

Техническое оснащение

| | |
|--|---|
| освещение ступеней лестницы трапа вдоль всех ступеней | |
| ночное освещение: два прожектора на верхней площадке трапа | |
| проблесковый маячок желтого цвета | 1 |
| нескользящее исполнение покрытия ступеней лестницы, верхней площадки и покрытия поручней перил | |
| боковые панели лестниц трапа и верхней площадки облицованы композитным материалом | |
| управление функциями трапа электронное (компьютерное программное управление) | |
| для защиты от погодных условий (снег, дождь) наличие укрытия лестницы (галереи) | |

Конструкция трапа обеспечивает

| | |
|---|---|
| безопасное передвижение по территории аэропорта и по дорогам общего пользования, габариты трапа обозначены светоотражающей лентой ЗМ | |
| легкую эксплуатацию благодаря оптимизированной конструкции органов управления и верхним защищенным кнопочным постом СОВ (защищенное исполнение IP 64) | |
| поперечную и продольную устойчивость трапа обеспечивают гидравлические упоры (аутригеры) в количестве (шт) | 6 |
| подъем пассажиров в ВС обеспечивается за счет изготовления ступеней из высококачественного | |

| | |
|--|--|
| алюминиевого листа и покрытия поручней перил противоскользящим материалом | |
| остановка движения лестницы вверх, при достижении уровня каждой последующей ступени стационарной лестницы и максимальной высоты уровня площадки от земли, контроль давления в гидросистеме, учет времени наработки (мот/часы), положение лестницы трапа, аварийные режимы отображаются на сенсорной панели монитора типа DOP 10" | |

Характеристики

| | |
|---------|------|
| Артикул | 4764 |
|---------|------|

Трап самоходный пассажирский ТСП-ГИРД на шасси Isuzu 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 Трап самоходный пассажирский ТСП-ГИРД на шасси Isuzu 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

Адрес:

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