

Лесовоз Урал Next 5557-6152-74М28 с КМУ VM10 и прицепом роспуском

Артикул: 3489

Технические характеристики шасси

Основные характеристики	
Колесная формула	6×6
Грузоподъемность	12.5 т
Емкость топливного бака, л.	210+180
Двигатель	
Модель	ЯМЗ-53602-10
Мощность	312 л.с.
Кабина	
Тип	Однорядная кабина Урал Next 4320
Коробка передач	
Модель	ZF-9S1310T0, 9 ст.
Тормоза	
Привод	Пневматический
Шины	
Модель	425/85 R21

Крано-манипуляторная установка VM10

Грузовой момент, тм	10
Максимальный вылет стрелы, м	7,4
Грузоподъемность на максимальном вылете, кг	1 350
Грузоподъемность на минимальном вылете, кг	3 100
Угол поворота колонны, град.	425
Масса манипулятора (без захвата с ротатором), кг	1 820

Лесовоз Урал Next 5557-6152-74М28 с КМУ VM10 и прицепом роспуском 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 Лесовоз Урал Next 5557-6152-74М28 с КМУ VM10 и прицепом

ропуском 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