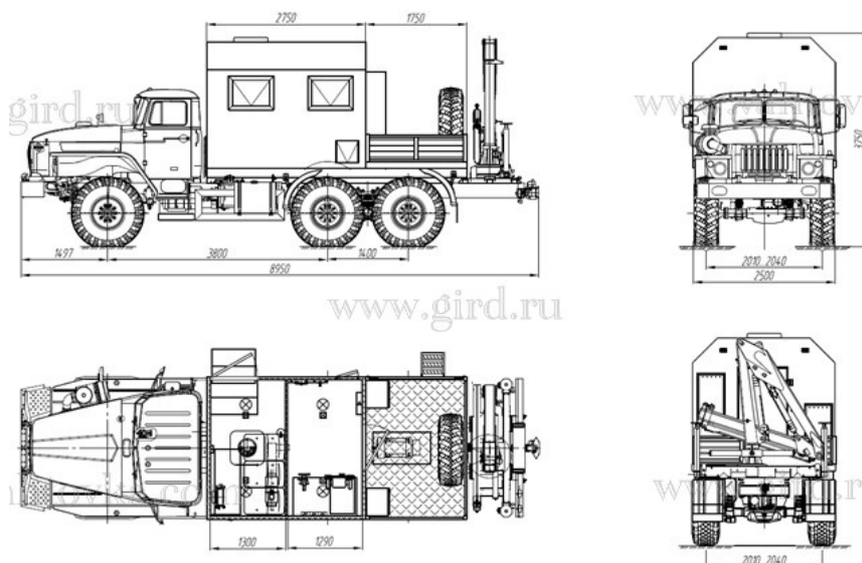


## АНРВ Урал 4320-1112-61Е5 с КМУ ИМ-50

Артикул: 4500

### Схематический рисунок



### Комплектация и описание

1.	Шасси Урал 4320-1112-61Е5	1 шт.
2.	Кузов-фургон изотермический из сэндвич-панелей со скосами	1 шт.
3.	Дверь для доступа в пассажирский отсек с низким входом	1 шт.
4.	Дверь для доступа в технологический отсек (через бортовую платформу)	1 шт.
5.	Окно	2 шт.
6.	Сидение строенное нерегулируемое	1 шт.
7.	Бортовая платформа с правым откидным бортом	1 шт.
8.	Тосольная печь	1 шт.
9.	Планар 4Д в фургон с разводкой на два отсека	1 шт.
10.	Плафоны светодиодные 24 В	4 шт.
11.	Сдвоенная розетка 220В	2 шт.
12.	Электрошкаф	1 шт.
13.	Фара искатель в бортовой платформе с креплением к задней панели фургона	1 шт.

14.	Генератор 30 Квт	1 шт.
15.	Выпрямитель сварочный ВД -315	1 шт.
16.	Электродержатель	1 шт.
17.	Маска сварщика	1 шт.
18.	Кабель сварочный ( L=15)	2 шт.
19.	Крепление массового провода (струбцина)	1 шт.
20.	Резак пропановый	1 шт.
21.	Горелка газовая с насадками (пропановая)	1 шт.
22.	Редуктор пропановый БПО-5-4	1 шт.
23.	Редуктор кислородный БКО-50	1 шт.
24.	Рукав газовый (L=15м.)	1 шт.
25.	Рукав кислородный (L=15м.)	1 шт.
26.	Ящик для баллонов	1 шт.
27.	Переговорное устройство	1 шт.
28.	Люк аварийно-вентиляционный с вентилятором	1 шт.
29.	Огнетушитель ОП2	2 шт.
30.	Стержни заземления, с одним проводом (L=10м.)	3 шт.
31.	Ковер диэлектрический	1 шт.
32.	Боты диэлектрические	пара
33.	Перчатки резиновые диэлектрические	пара
34.	Жилет светоотражающий	1 шт.
35.	Знак аварийной остановки	1 шт.
36.	Противооткатные башмаки	2 шт.
37.	Аптечка медицинская	1 шт.
38.	КМУ ИМ-50	1 шт.

Крано-манипуляторная установка ИМ-50



### Технические характеристики

Количество гидравлических выдвижных секций	1 шт.
Грузовой момент	4,40 тм
Максимальная грузоподъемность	2 000 кг
Грузоподъемность на максимальном вылете	740 кг
Максимальный вылет стрелы	6,00 м
Рабочая температура окружающей среды, °С	- 40 ... +40
Максимальная высота подъема	9,20 м
Максимальная глубина опускания	2,50 м
Способ управления	Гидравлический
Место управления	С земли, ДУ
Транспортное положение опор	Вверх
Способ выдвижения опор	Ручной
База выдвижных опор	3 360 мм
База не выдвижных опор	2 200 мм
Масса без гидронасоса и рабочей жидкости	1 016 кг
Размер по осям шпилек	692 мм
Монтажная база	940 мм

## АНРВ Урал 4320-1112-61Е5 с КМУ ИМ-50 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 АНРВ Урал 4320-1112-61Е5 с КМУ ИМ-50 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](mailto:g-s@gird.ru)

**Адрес:**

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

© Группа предприятий «ГИРД»

www: [gird.ru](http://gird.ru)