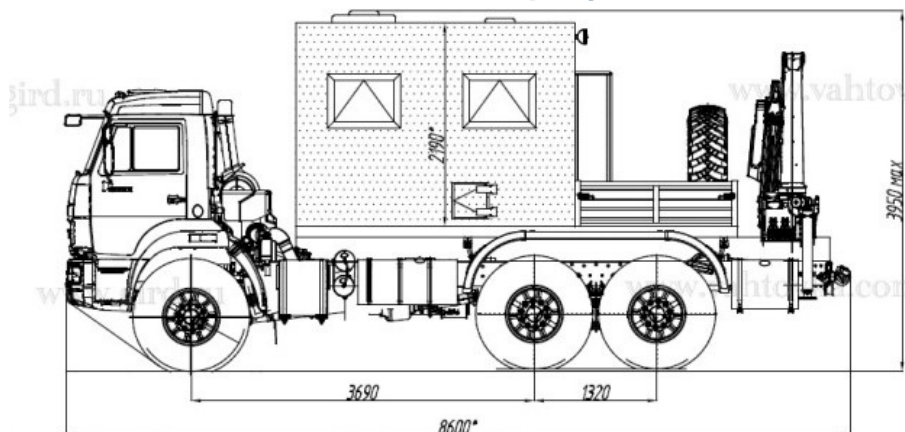


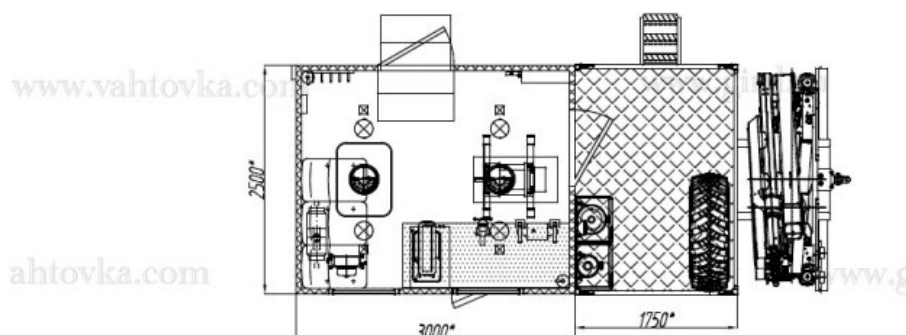
ПАРМ КамАЗ 43118-3011-50 с КМУ ИМ-50

Артикул: 4381

Схематический рисунок



** Размер для справок (уточняется при изготовлении)
Расположение оборудования является примерным, может корректироваться по месту.
В процессе производства допускаются изменения, не влияющие на функциональность и качество.*



Комплектация и описание

Кузов-фургон изотермический из сэндвич-панелей 60 мм	
Двери: боковая одностворчатая с окном (двойной стеклопакет) с заниженным входом, с автоматической подсветкой, световая и звуковая сигнализация в кабине, задняя одностворчатая без окна лестница для входа в борт	К-Т
окно-форточка (стеклопакет) с двойным остеклением	2
Сидения с ремнями безопасности	3
Люк аварийно-вентиляционный с вентилятором	1
Вентилятор на крыше	1
Генератор EG.202.6 от КОМ	1
Подвод внешнего источника электроэнергии (220В)	1
Электрощкаф с УЗО	1
Розетка 220В двойная, 380 В	1

Плафон местного освещения 220В	1
Плафон местного освещения 24В	1
Люк для доступа к генератору	1
Люк боковой (под сварочный кабель)	1
Бортовая платформа 1750x2500x500 правый борт откидной	1
Сертифицированные сиденья с ремнями	3
Переговорное устройство	1
Отопление от системы ДВС	1
Автономный отопитель Планар 4Д	1
Верстак однотумбовый с тисками и выдвижными ящиками	1
Огнетушитель с креплением в фургоне	1
Вешалка	1
Сварочное оборудование:	
Выпрямитель сварочный ВД-313	1
Электрододержатель	1
Маска сварщика	1
Кабель сварочный (L=15 м)	2
Крепление массового провода (струбцина)	1
Газорезательное оборудование:	
Резак пропановый	1
Горелка газовая с насадками (пропановая) ГСП-3 или ГЗУ-3	1
Редуктор пропановый БПО-5-4	1
Редуктор кислородный БКО-50	1
Баллон пропановый	1
Баллон кислородный 40-150у	1
Рукав газовый (L=15 м)	1
Рукав кислородный (L= м)	1
Прочее оборудование:	
Станок вертикально-сверлильный	1
Точильно-шлифовальный станок	1
Принадлежности:	

Огнетушитель	1
Знак аварийной остановки	1
Противооткатные башмаки	2
Аптечка медицинская	1
Фара прожектор	1
Средства электробезопасности:	
Стержни заземления, с одним проводом (L=10 м)	3
Ковер диэлектрический	1
Боты диэлектрические	пара
Перчатки резиновые диэлектрические	пара
КМУ ИМ-50 на заднем свесе	1

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

ПАРМ КамАЗ 43118-3011-50 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 ПАРМ КамАЗ 43118-3011-50 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

Адрес:

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