



ПРОИЗВОДСТВО И ПОСТАВКА АВТОСПЕЦТЕХНИКИ

**АВТОСПЕЦВАН**

Связаться с нами:

**+7 (3513) 28-97-70**

***info@asv74.com***

# ГПА КамАЗ 43502-3038-66 с КМУ АНТ 1,8-2

**Код:** 53-215

**Цена:** Под заказ



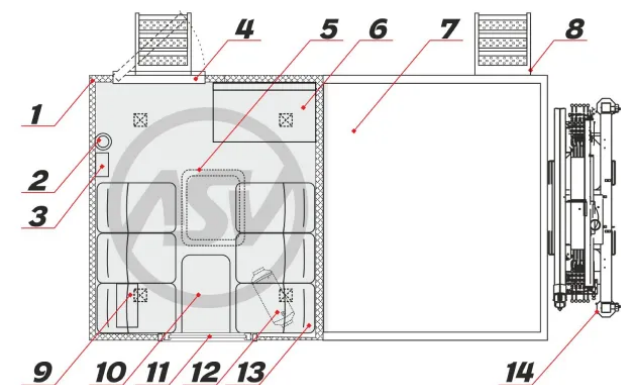
**Технические характеристики КМУ АНТ 1.8-2**

Количество гидравлических выдвижных секций, шт.	1
Грузовой момент, тм	1,83
Максимальная грузоподъемность, кг	990
Грузоподъемность на максимальном вылете, кг	505
Максимальный вылет стрелы, м	3,57
Рабочая температура окружающей среды, °C	-40...+40
Максимальная высота подъема, м	4,66
Максимальная глубина опускания, м	1,54
Способ управления	Гидравлический
Угол поворота колонны, град.	400
Место управления	С земли
Транспортное положение опор	Вверх
Тип выдвижных опор	Механические
База выдвижных опор, мм	2 700
База не выдвижных опор, мм	1 700
Масса без гидронасоса, рабочей жидкости, кг	425 кг
Емкость гидробака, л (полная / max / min)	27,2 / 23,6 / 19,9
Производительность насоса, л/мин	11
Рабочее давление, МПа	20
Размер по осям шпилек, мм	310

Размер для монтажа на раме, мм	610
Габаритные размеры в транспортном положении, мм	1 850 x 494 x 1 765



## Планировка



1. ?????-????? ?????????????? S=60 ?? ;
2. ????????????? (1 ??.)
3. ????????????? ?????????? ??????/??????
4. ?????? ??????? ? ?????? ? ?????????? ??????????
5. ??? ????????? ????????????????
6. ???????
7. ?????????? ?????????? ? ?????????? ????????
8. ?????????? ??????????
9. ?????????? ?? ????????? ???
10. ?????? ??????????
11. ?????? ? ????????????
12. ????????????? ??????????? - Eberspacher (4 ???) (1 ??.)
13. ????????? ?????????? ?????????????????????? ? ????????? ???????????????
14. ??? ??? 1,8-2

## Шасси

# КамАЗ 43502-3038-66

## Шасси

Бренд	КамАЗ
Модель	43502-3038-66
Колесная формула	4x4
Объем платформы, куб.м/монтажная длина рамы, мм	5200

## Двигатель

Мощность, л.с. (кВт)	285
----------------------	-----

## Колеса и шины

Размер шин	425/85R21 390/95R20
Ошиновка	Односкатная

## Коробка передач

Модель	ZF9
--------	-----

## Кабина

Спальное место	Со спальным местом
----------------	--------------------

## Топливная система

Вместимость топливного бака, л	2x210
--------------------------------	-------

## Главная передача

Передаточное отношение	5,94
------------------------	------

## Веса и нагрузки

Грузоподъемность, кг	5,58
----------------------	------

© ООО «АвтоСпецВан» 2026

ИНН: 7415090043