

## Технические характеристики бортовых автомобилей и самосвалов с КМУ на базе шасси **MITSUBISHI FUSO CANTER**



| Производитель                                                                            | ООО «Автомеханический завод»                          |          |           |                                 |          | ООО «Мега Драйв»                                               |           |          | ООО «Чайка НН»           |          |          |      |
|------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|----------|-----------|---------------------------------|----------|----------------------------------------------------------------|-----------|----------|--------------------------|----------|----------|------|
| Тип автомобиля                                                                           | Бортовая платформа                                    |          |           | Самосвал с 3-х стор. разгрузкой |          | Бортовая платформа                                             |           |          | Бортовая платформа       |          |          |      |
| <b>Наружные размеры платформы, мм:</b>                                                   |                                                       |          |           |                                 |          |                                                                |           |          |                          |          |          |      |
| <b>Колесная база</b>                                                                     | <b>G</b>                                              | <b>H</b> | <b>J</b>  | <b>H</b>                        | <b>J</b> | <b>G</b>                                                       | <b>H</b>  | <b>J</b> | <b>G</b>                 | <b>H</b> | <b>J</b> |      |
| - длина                                                                                  | 4600                                                  | 5000     | 6200      | 4700 (5200)                     | 5200     | 4700                                                           | 5300-5800 | 6177     | 4600                     | 4900     | 6200     |      |
| - ширина                                                                                 | 2300 (max 2550)                                       |          |           | 2300                            |          | 2400 (max 2520)                                                |           |          | 2280 (2550 max)          |          |          |      |
| - высота борта                                                                           | 400 сталь/ 600 алюминий                               |          |           | 600                             |          | 600 (max 800)                                                  |           |          | 400 сталь/ 600 алюминий  |          |          |      |
| - борта платформы                                                                        | Стальные или алюминиевые                              |          |           | Стальные                        |          | Стальные или алюминиевые                                       |           |          | Стальные или алюминиевые |          |          |      |
| <b>Внутренние размеры платформы, мм:</b>                                                 |                                                       |          |           |                                 |          |                                                                |           |          |                          |          |          |      |
| - длина                                                                                  | 4540                                                  | 4940     | 6140      | 4600(5100)                      | 5100     | 5280                                                           | 5630      | 6110     | 4540                     | 4840     | 6140     |      |
| - ширина                                                                                 | 2240(2490)                                            |          |           | 2240                            |          | 2340 (2460)                                                    |           |          | 2200/2470                |          |          |      |
| <b>Min грузоподъемность автомобилей (совместимость КМУ с базой шасси автомобиля), кг</b> |                                                       |          |           |                                 |          |                                                                |           |          |                          |          |          |      |
| UNIC                                                                                     | URV 293                                               | 4440     | 4390      | 4340                            | 3712     | 3582                                                           | 4200      | 4108     | 4020                     | -        | -        | -    |
|                                                                                          | URV 294                                               | 4285     | 4235      | 4185                            | 3636     | 3506                                                           | -         | 4034     | 3947                     | -        | -        | -    |
|                                                                                          | URV 373                                               | 4165     | 4115      | 4065                            | 3436     | 3306                                                           | 4050      | 3845     | 3757                     | -        | -        | -    |
|                                                                                          | URV 374                                               | 3995     | 3945      | 3895                            | 3346     | 3225                                                           | 3950      | 3735     | 3657                     | -        | -        | -    |
| Palfinger                                                                                | PK6500AR2                                             | 4540     | 4490      | 4440                            | 3842     | 3712                                                           | 4172      | 4115     | 4060                     | -        | -        | -    |
|                                                                                          | PK8500AR3X                                            | 4290     | 4240      | 4190                            | 3686     | 3556                                                           | -         | 3865     | 3707                     | -        | -        | -    |
|                                                                                          | PK10000A                                              | -        | -         | -                               | -        | -                                                              | 3900      | 3725     | 3638                     | -        | -        | -    |
| Kanglim                                                                                  | KS733                                                 | -        | -         | -                               | -        | -                                                              | -         | -        | 3450                     | -        | -        | -    |
|                                                                                          | KS734                                                 | -        | -         | -                               | -        | -                                                              | -         | -        | 3335                     | -        | -        | -    |
|                                                                                          | KS735*                                                | -        | -         | -                               | -        | -                                                              | -         | -        | 3110                     | -        | -        | -    |
| Amco Veba                                                                                | 103 2S                                                | 4775     | 4725      | 4675                            | 4140     | 4020                                                           | 4615      | 4524     | 4437                     | 4415     | 4340     | 4270 |
|                                                                                          | 103 3S                                                | 4745     | 4695      | 4645                            | 4110     | 3990                                                           | 4585      | 4494     | 4407                     | 4385     | 4310     | 4240 |
|                                                                                          | 105 2S                                                | 4505     | 4455      | 4405                            | 3840     | 3710                                                           | 4280      | 4189     | 4102                     | 4175     | 4100     | 4030 |
|                                                                                          | 807NT 2S                                              | 4190     | 4240/4140 | 4190/4090                       | 3570     | 3565                                                           | 4080      | 3989     | 3902                     | 3795     | 3720     | 3650 |
|                                                                                          | 808N 2S                                               | 4005     | 3955      | 3905                            | 3540     | 3410                                                           | 4185      | 3994     | 3907                     | 3980     | 3905     | 3835 |
| Ferrari                                                                                  | 540A1                                                 | 4599     | 4549      | 4499                            | 3918     | 3788                                                           | -         | 4328     | 4241                     | -        | -        | -    |
|                                                                                          | 540A2                                                 | 4549     | 4499      | 4449                            | 3883     | 3753                                                           | -         | -        | 4191                     | -        | -        | -    |
|                                                                                          | 561A1                                                 | 4305     | 4255      | 4205                            | 3580     | 3450                                                           | -         | 4034     | 3947                     | -        | -        | -    |
|                                                                                          | 561A2                                                 | 4235     | 4185      | 4135                            | 3510     | 3380                                                           | -         | -        | 3877                     | -        | -        | -    |
|                                                                                          | 571A1                                                 | 4305     | 4255      | 4205                            | 3720     | 3590                                                           | -         | -        | 4055                     | -        | -        | -    |
|                                                                                          | 572A2                                                 | 4225     | 4175      | 4125                            | 3641     | 3511                                                           | -         | -        | 3867                     | -        | -        | -    |
|                                                                                          | 581A1                                                 | 4275     | 4225      | 4175                            | 3690     | 3560                                                           | -         | -        | 3917                     | -        | -        | -    |
|                                                                                          | 581A2                                                 | 4195     | 4145      | 4095                            | 3610     | 3480                                                           | -         | -        | 3837                     | -        | -        | -    |
| <b>Гарантия на платформу</b>                                                             | Ст.: 1 год или 25 000 км<br>Ал.: 2 года или 50 000 км |          |           | 1 год или 25 000 км.            |          | Металлоконструкции - 2 года,<br>лакокрасочное покрытие - 1 год |           |          | 3 года или 100 000 км    |          |          |      |

| Производитель КМУ                           | Palfinger       |                 |                  | UNIC            |                 |                |                | Kanglim          |               |               |
|---------------------------------------------|-----------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|------------------|---------------|---------------|
| <b>Модель</b>                               | PK6500 AR2      | PK8500 AR3X     | PK10000A         | URV 293         | URV 294         | URV 373        | URV 374        | KS733            | KS734         | KS735*        |
| Величина телескопирования стрелы (вылет), м |                 |                 |                  |                 |                 |                |                |                  |               |               |
| Min                                         | 1,2             | 2,2             | 1,7              | 1,6             | 1,6             | 2,7            | 2,6            | 2,0              | 2,3           | 2,3           |
| Max                                         | 7,5             | 7,2             | 8,2              | 6,73            | 8,73            | 7,5            | 9,81           | 7,5              | 9,8           | 12            |
| Грузоподъемность на радиусе (вылете), кг.:  |                 |                 |                  |                 |                 |                |                |                  |               |               |
| рабочем                                     | 3200 кг на 1,2м | 3200 кг на 2,2м | 5580 кг на 1,7 м | 3030 кг на 1,6м |                 | 3030кг на 2,7м | 3030кг на 2,6м | 3000 кг на 2,3 м |               |               |
| Max                                         | 720кг на 7,5м   | 1000кг на 7,2м  | 1120 кг на 8,2 м | 580 кг на 6,43м | 330 кг на 8,73м | 680кг на 7,5м  | 480 кг на 9,8м | 700кг на 7,5м    | 500кг на 9,8м | 350 кг на 12м |
| Грузовой момент, т*м                        | 5,9             | 7,6             | 9,20             | 4,85            |                 | 8,10           |                | 6,9              |               |               |
| Макс. гидравл. вылет, м.                    | 7,5             | 7,2             | 8,2              | 6,6             | 8,9             | 7,7            | 10             | 7,5              | 9,8           | 12            |
| Кол-во выдв. секций, шт                     | 2               | 2               | 1                | 3               | 4               | 3              | 4              | 3                | 4             | 5             |
| Вес КМУ, кг.                                | 860             | 1125            | 1130             | 805             | 880             | 1080           | 1170           | 1704             | 1488          | 1370          |
| Макс. раб. давление, бар                    | 320             | 315             | 315              | 206             |                 |                |                | 180              |               |               |
| Угол поворота, град                         | 400°            |                 |                  | ∞               |                 |                |                | ∞                |               |               |
| Величина выдвигания балок аутригеров, м     | 5,0             | 5,6             | 4,9              | 3,4             |                 | 4,2            |                | 4,0              |               |               |
| Гарантия на КМУ                             | 3 года          |                 |                  | 3 года          |                 |                |                | 1 год            |               |               |

\* - только при использовании дополнительных аутригеров.

## Технические характеристики крано-манипуляторных установок Amco Veba, Ferrari

| Производитель КМУ                           | Amco Veba     |              |                |                |                |                | Ferrari      |               |               |               |               |               |               |               |
|---------------------------------------------|---------------|--------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| <b>Модель</b>                               | 103 2S        | 103 3S       | 105 2S         | 807NT 2S       | 808N 2S        | 809T 2S        | 540A1        | 540A2         | 561A1         | 561A2         | 571A1         | 572A2         | 581A1         | 581A2         |
| Величина телескопирования стрелы (вылет), м |               |              |                |                |                |                |              |               |               |               |               |               |               |               |
| Min                                         | 1             | 1            | 1              | 2,04           | 2,5            | 1              | 3,65         | 2,45          | 2,55          | 2,55          | 2,55          | 2,55          | 2,55          | 2,55          |
| Max                                         | 5,45          | 6,75         | 5,70           | 5,15           | 7,15           | 6              | 5,00         | 6,45          | 5,49          | 7,15          | 5,55          | 7,17          | 5,55          | 7,20          |
| Грузоподъемность на вылете, кг.:            |               |              |                |                |                |                |              |               |               |               |               |               |               |               |
| рабочем                                     | 850 на 3,06 м | 800 на 3,15м | 1 270 на 3,28м | 3 300 на 2,04м | 3 080 на 2,5м  | 3 300 на 2,55м | 150 на 2,45м | 1500 на 2,45м | 2575 на 2,55м | 2510 на 2,55м | 2810 на 2,55м | 2685 на 2,55м | 3095 на 2,55м | 3015 на 2,55м |
| Max                                         | 445 на 5,45 м | 330 на 6,75м | 715 на 5,7м    | 1 290 на 5,15м | 1 040 на 7,15м | 1 350 на 6,0м  | 725на 5м     | 565 на 6,45м  | 1195на 5,49м  | 865 на 7,15м  | 1265 на 5,55м | 925 на 7,17м  | 1405 на 5,55м | 1030 на 7,20м |
| Грузовой момент, т*м                        | 2,60          | 2,60         | 4,30           | 6,70           | 7,90           | 8,40           | 3,63         | 3,83          | 6,58          | 6,10          | 5,85          | 7,17          | 7,87          | 9,49          |
| Макс. гидравл. вылет, м.                    | 5,45          | 6,75         | 5,70           | 5,15           | 7,15           | 6              | 5,00         | 6,45          | 5,49          | 7,15          | 5,55          | 7,17          | 5,55          | 7,20          |
| Кол-во выдв. секций, шт                     | 2             | 3            | 2              | 2              | 2              | 2              | 1            | 2             | 1             | 2             | 1             | 2             | 1             | 2             |
| Вес КМУ, кг.                                | 390           | 420          | 725            | 925            | 920            | 1190           | 235          | 235           | 245           | 245           | 265           | 265           | 285           | 285           |
| Макс. раб. давление, бар                    | 205           | 205          | 270            | 260            | 285            | 250            | 235          | 235           | 245           | 245           | 265           | 265           | 285           | 285           |
| Угол поворота, град                         | 370           | 370          | 380            | 400            | 400            | 395            | 400          |               |               |               |               |               |               |               |
| Величина выдвигания балок аутригеров, м     | 2,92          | 2,92         | 3,32           | 4,6            | 5,8            | 5,84           | 2,97         |               | 4,5           |               | 4,6           |               |               |               |
| Гарантия на КМУ                             | 2 года        |              |                |                |                |                | 1 год        |               |               |               |               |               |               |               |