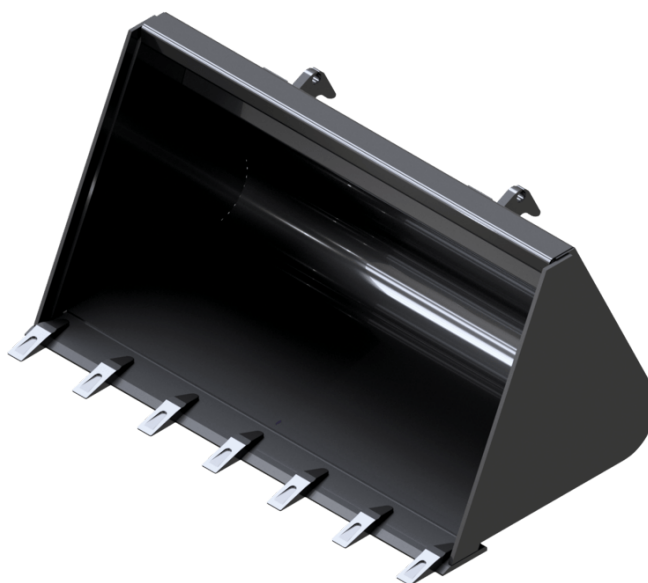


Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

# ЭКСКАВАТОРНЫЙ КОВШ С ЗУБЬЯМИ (ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КОМПАКТНЫХ МАШИН)

---



## Технические характеристики

- Болтовые зубья HD для более эффективного копания.
- Стальная арматура 400 HB под ковшом.

## Потребительские преимущества

- Предназначен для всех областей применения в строительстве.

| Грузоподъемность              |     | BS 920 / 150<br>Т | BS 920 / 250<br>Т | BS 980 / 270<br>Т | BS 1080 / 180<br>Т | BS 1080 / 300<br>Т | BS 1150 / 320<br>Т | BS 1200 / 340<br>Т | BS 1250 / 280<br>Т | BS 1300 / 370<br>Т | BS 1300 / 380<br>Т |
|-------------------------------|-----|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Вместимость купола (l)        |     | 150               | 250               | 270               | 180                | 300                | 320                | 340                | 280                | 370                | 380                |
| <b>Вес</b>                    |     |                   |                   |                   |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |
| Общий вес (kg)                |     | 50                | 119               | 125               | 55                 | 132                | 142                | 142                | 134                | 151                | 174                |
| <b>Вес и размеры</b>          |     |                   |                   |                   |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |
| Общая высота (mm)             | h17 | 427               | 626               | 626               | 427                | 626                | 626                | 626                | 470                | 626                | 675                |
| Ширина (mm)                   |     | 920               | 920               | 980               | 1080               | 1080               | 1150               | 1200               | 1250               | 1300               | 1300               |
| Глубина (mm)                  | p5  | 700               | 907               | 907               | 700                | 907                | 898                | 907                | 841                | 907                | 822                |
| <b>Рабочие характеристики</b> |     |                   |                   |                   |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |
| Оборудование машины           |     | ✗                 | ✗                 | ✗                 | ✗                  | ✗                  | ✗                  | ✗                  | ✗                  | ✗                  | ✗                  |
| Зубья                         |     | 5                 | 5                 | 5                 | 6                  | 6                  | 6                  | 6                  | 6                  | 6                  | 6                  |

| Совместимость с машинами                      | BS 920 / 150<br>Т | BS 920 / 250<br>Т | BS 980 / 270<br>Т | BS 1080 / 180<br>Т | BS 1080 / 300<br>Т | BS 1150 / 320<br>Т | BS 1200 / 340<br>Т | BS 1250 / 280<br>Т | BS 1300 / 370<br>Т | BS 1300 / 380<br>Т |
|---|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Узкая каретка All-Tach®                       | -                 | N004052           | N004053           | -                  | N004054            | N004055            | N004056            | -                  | N004057            | -                  |
| Каретка All-Tach®                             | N726003           | -                 | -                 | N726004            | -                  | -                  | -                  | N736004            | -                  | N004082            |
| 4-х точечное крепление навесного оборудования | -                 | N003052           | N003053           | -                  | N003054            | N003055            | N003056            | -                  | N003057            | N003082            |
| Евро каретка                                  | -                 | -                 | N51502106         | -                  | N51502107          | N51502108          | N51502109          | -                  | N51502110          | N50512157          |
| 850R  | X                 | -                 | -                 | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| 1050R   | -                 | -                 | -                 | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  |
| 1050RT  | -                 | -                 | -                 | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  |
| 1350RT  | -                 | -                 | -                 | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  |
| AL230   | -                 | -                 | X                 | -                  | X                  | X                  | X                  | -                  | X                  | -                  |
| AL320   | -                 | -                 | X                 | -                  | X                  | X                  | X                  | -                  | X                  | -                  |
| AL330   | -                 | -                 | X                 | -                  | X                  | X                  | X                  | -                  | X                  | -                  |
| AL420   | -                 | -                 | -                 | -                  | X                  | X                  | X                  | -                  | X                  | -                  |
| AL430   | -                 | -                 | -                 | -                  | X                  | X                  | X                  | -                  | X                  | -                  |
| MLA 2-25 H                                    | -                 | -                 | X                 | -                  | X                  | X                  | X                  | -                  | X                  | -                  |
| MLA 3-25 H                                    | -                 | -                 | X                 | -                  | X                  | X                  | X                  | -                  | X                  | -                  |
| MLA 3-25 H-C                                  | -                 | -                 | X                 | -                  | X                  | X                  | X                  | -                  | X                  | -                  |
| MLA 4-50 H                                    | -                 | -                 | -                 | -                  | X                  | X                  | X                  | -                  | X                  | -                  |
| MLA 4-50 H-C                                  | -                 | -                 | -                 | -                  | X                  | X                  | X                  | -                  | X                  | -                  |
| R105  | -                 | -                 | -                 | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  |
| RT105   | -                 | -                 | -                 | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  |
| RT135   | -                 | -                 | -                 | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  |
| 1640E <b>OLD</b>                              | X                 | -                 | -                 | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| AL140 <b>OLD</b>                              | -                 | -                 | X                 | -                  | X                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| AL340 <b>OLD</b>                              | -                 | -                 | -                 | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| MLA 1-25 H <b>OLD</b>                         | -                 | X                 | X                 | -                  | X                  | X                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| MLA 3-35 H <b>OLD</b>                         | -                 | -                 | -                 | -                  | -                  | X                  | X                  | -                  | X                  | -                  |
| MLA 4-50 H <b>OLD</b>                         | -                 | -                 | -                 | -                  | X                  | X                  | X                  | -                  | X                  | X                  |

| Грузоподъемность              |     | BS 1300 / 400<br>Т | BS 1380 / 320<br>Т | BS 1400 / 400<br>Т | BS 1400 / 410<br>Т | BS 1400 / 470<br>Т | BS 1480 / 340<br>Т | BS 1500 / 440<br>Т | BS 1500 / 510<br>Т | BS 1520 / 350<br>Т | BS 1550 / 360<br>Т |
|-------------------------------|-----|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Вместимость купола (l)        |     | 400                | 320                | 400                | 410                | 470                | 340                | 440                | 510                | 350                | 360                |
| <b>Вес</b>                    |     |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |
| Общий вес (kg)                |     | 196                | 137                | 158                | 187                | 210                | 141                | 199                | 223                | 143                | 150                |
| <b>Вес и размеры</b>          |     |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |
| Общая высота (mm)             | h17 | 732                | 470                | 626                | 675                | 732                | 470                | 675                | 732                | 470                | 470                |
| Ширина (mm)                   |     | 1300               | 1380               | 1400               | 1400               | 1400               | 1480               | 1500               | 1500               | 1520               | 1550               |
| Глубина (mm)                  | p5  | 907                | 841                | 907                | 822                | 907                | 841                | 822                | 907                | 841                | 841                |
| <b>Рабочие характеристики</b> |     |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |
| Оборудование машины           |     | ✗                  | ✗                  | ✗                  | ✗                  | ✗                  | ✗                  | ✗                  | ✗                  | ✗                  | ✗                  |
| Зубья                         |     | 6                  | 7                  | 7                  | 7                  | 7                  | 7                  | 7                  | 7                  | 7                  | 7                  |







| Совместимость с машинами                      | BS 1300 / 400<br>Т | BS 1380 / 320<br>Т | BS 1400 / 400<br>Т | BS 1400 / 410<br>Т | BS 1400 / 470<br>Т | BS 1480 / 340<br>Т | BS 1500 / 440<br>Т | BS 1500 / 510<br>Т | BS 1520 / 350<br>Т | BS 1550 / 360<br>Т |
|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Узкая каретка All-Tach®                       | -                  | -                  | N004058            | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| Каретка All-Tach®                             | N004085            | N736005            | -                  | N004083            | N004086            | N736062            | N004084            | N004091            | N736006            | N736066            |
| 4-х точечное крепление навесного оборудования | N003085            | -                  | N003058            | 52799519           | N003086            | -                  | N003084            | N003091            | -                  | -                  |
| Евро каретка                                  | N51502182          | -                  | N51502111          | N51502158          | N51502183          | -                  | N51502159          | N51502184          | -                  | -                  |
| 1050R   | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| 1050RT  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| 1350R NXT2                                    | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | X                  | X                  |
| 1350RT  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | X                  | X                  |
| 1650RT  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  |
| 1950RT  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  |
| 1950RT  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  |
| 1950RT  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  |
| 1950RT  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  |
| AL320   | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| AL330   | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| AL420   | -                  | -                  | X                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| AL430   | -                  | -                  | X                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| AL530   | X                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  |
| AL550   | X                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  |
| MLA 3-25 H                                    | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| MLA 3-25 H-C                                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| MLA 4-50 H                                    | -                  | -                  | X                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| MLA 4-50 H-C                                  | -                  | -                  | X                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| MLA 5-50 H                                    | X                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  |
| MLA 5-60 H-Z                                  | X                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  |
| R105  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| RT105   | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| RT135   | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | X                  | X                  |
| RT165   | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  |
| RT195 - NEW                                   | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  |
| RT195 - NEW                                   | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  |
| RT195 - NEW                                   | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  |
| AL440 <b>OLD</b>                              | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| MLA 3-35 H <b>OLD</b>                         | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| MLA 4-50 H <b>OLD</b>                         | -                  | -                  | X                  | X                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |

| Грузоподъемность              |     | BS 1650 / 730<br>Т | BS 1680 / 400<br>Т (a) | BS 1680 / 400<br>Т (b) | BS 1680 / 480<br>Т | BS 1680 / 670<br>Т | BS 1760 / 500<br>Т | BS 1760 / 580<br>Т | BS 1760 / 700<br>Т | BS 1800 / 800<br>Т | BS 1830 / 520<br>Т |
|-------------------------------|-----|--------------------|------------------------|------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Вместимость купола (l)        |     | 730                | 400                    | 400                    | 480                | 670                | 580                | 500                | 700                | 800                | 600                |
| <b>Вес</b>                    |     |                    |                        |                        |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |
| Общий вес (kg)                |     | 273                | 148                    | 148                    | -                  | 295                | 190                | 190                | 305                | 294                | 220                |
| <b>Вес и размеры</b>          |     |                    |                        |                        |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |
| Общая высота (mm)             | h17 | 730                | 450                    | 450                    | 502                | 600                | 501                | 502                | 600                | 730                | 501                |
| Ширина (mm)                   |     | 1650               | 1680                   | 1680                   | 1680               | 1680               | 1760               | 1760               | 1760               | 1800               | 1830               |
| Глубина (mm)                  | p5  | 1124               | 843                    | 843                    | 924                | 1100               | 916                | 924                | 1100               | 1124               | 916                |
| <b>Рабочие характеристики</b> |     |                    |                        |                        |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |
| Оборудование машины           |     | ✕                  | ✕                      | ✕                      | ✕                  | ✕                  | ✕                  | ✕                  | ✕                  | ✕                  | ✕                  |
| Зубья                         |     | 8                  | 8                      | 8                      | 8                  | 8                  | 8                  | 8                  | 8                  | 9                  | 9                  |

| Совместимость с машинами                      | BS 1650 / 730<br>Т | BS 1680 / 400<br>Т (a) | BS 1680 / 400<br>Т (b) | BS 1680 / 480<br>Т | BS 1680 / 670<br>Т | BS 1760 / 500<br>Т | BS 1760 / 580<br>Т | BS 1760 / 700<br>Т | BS 1800 / 800<br>Т | BS 1830 / 520<br>Т |
|---|--------------------|------------------------|------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Узкая каретка All-Tach®                       | -                  | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| Каретка All-Tach®                             | N51502541          | N747005                | N51502459              | N51502458          | N51502025          | N51502460          | N748002            | N51502026          | N51502540          | N51502462          |
| 4-х точечное крепление навесного оборудования | N51502612          | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | N51502615          | -                  |
| Евро каретка                                  | N51502571          | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | N51502574          | -                  |
| 1350RT  | -                  | X                      | -                      | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| 1650R   | -                  | X                      | -                      | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| 1650RT  | -                  | X                      | -                      | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| 1950RT  | -                  | X                      | -                      | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| 1950RT  | -                  | X                      | -                      | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| 1950RT  | -                  | X                      | -                      | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| 1950RT  | -                  | X                      | -                      | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| 2100V   | -                  | X                      | -                      | X                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| 2100VT  | -                  | -                      | -                      | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| 2300V   | -                  | -                      | -                      | -                  | -                  | X                  | X                  | -                  | -                  | X                  |
| 2300VT  | -                  | X                      | -                      | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| 2300VT  | -                  | X                      | -                      | -                  | X                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| 2750V   | -                  | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| AL650   | X                  | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  |
| AL750   | X                  | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  |
| MLA 6-65 H-Z                                  | X                  | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  |
| MLA-T 516-75 H                                | X                  | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  |
| MLA-T 516-75 H                                | X                  | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  |
| R165  | -                  | X                      | -                      | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| RT135   | -                  | X                      | -                      | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| RT165   | -                  | X                      | -                      | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| RT195 - NEW                                   | -                  | X                      | -                      | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| RT195 - NEW                                   | -                  | X                      | -                      | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| RT195 - NEW                                   | -                  | X                      | -                      | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| V210  | -                  | X                      | -                      | X                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| V230  | -                  | -                      | -                      | -                  | -                  | X                  | X                  | -                  | -                  | X                  |
| V275  | -                  | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| VT210   | -                  | -                      | -                      | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| VT230   | -                  | X                      | -                      | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| VT230   | -                  | X                      | -                      | -                  | X                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| 1850RT <b>OLD</b>                             | -                  | -                      | -                      | -                  | X                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  |
| 1900R <b>OLD</b>                              | -                  | -                      | X                      | X                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| 2200R <b>OLD</b>                              | -                  | -                      | -                      | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | X                  |
| 2600R <b>OLD</b>                              | -                  | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  |
| 2700V NXT2 <b>OLD</b>                         | -                  | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| ALT750 <b>OLD</b>                             | X                  | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  |
| ALT750 <b>OLD</b>                             | X                  | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  |
| R220 <b>OLD</b>                               | -                  | -                      | -                      | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | X                  |
| R260 <b>OLD</b>                               | -                  | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  |
| RT185 <b>OLD</b>                              | -                  | -                      | -                      | -                  | X                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  |
| V270 <b>OLD</b>                               | -                  | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |

| Грузоподъемность              |     | BS 1830 / 600<br>Т | BS 1850 / 740<br>Т | BS 1880 / 750<br>Т | BS 1950 / 860<br>Т | BS 2140 / 870<br>Т (a) | BS 2140 / 870<br>Т (b) | BS 2150 / 950<br>Т |
|-------------------------------|-----|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------------|------------------------|--------------------|
| Вместимость купола (l)        |     | 520                | 740                | 750                | 870                | 870                    | 870                    | 960                |
| <b>Вес</b>                    |     |                    |                    |                    |                    |                        |                        |                    |
| Общий вес (kg)                |     | 206                | 315                | 315                | 309                | 320                    | 230                    | 344                |
| <b>Вес и размеры</b>          |     |                    |                    |                    |                    |                        |                        |                    |
| Общая высота (mm)             | h17 | 502                | 600                | 600                | 730                | 600                    | 600                    | 730                |
| Ширина (mm)                   |     | 1830               | 1850               | 1880               | 1950               | 2140                   | 2140                   | 2150               |
| Глубина (mm)                  | p5  | 924                | 1100               | 1100               | 1124               | 1100                   | 1100                   | 1124               |
| <b>Рабочие характеристики</b> |     |                    |                    |                    |                    |                        |                        |                    |
| Оборудование машины           |     | ✗                  | ✗                  | ✗                  | ✗                  | ✗                      | ✗                      | ✗                  |
| Зубья                         |     | 9                  | 9                  | 9                  | 9                  | 11                     | 11                     | 11                 |

| Совместимость с машинами                      | BS 1830 / 600<br>Т | BS 1850 / 740<br>Т | BS 1880 / 750<br>Т | BS 1950 / 860<br>Т | BS 2140 / 870<br>Т (a) | BS 2140 / 870<br>Т (b) | BS 2150 / 950<br>Т |
|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------------|------------------------|--------------------|
| Узкая каретка All-Tach®                       | -                  | -                  | -                  | -                  | -                      | -                      | -                  |
| Каретка All-Tach®                             | N757074            | N51502027          | N51502072          | N51502539          | N700245                | N51502028              | N51502538          |
| 4-х точечное крепление навесного оборудования | -                  | -                  | -                  | N51502619          | -                      | -                      | N51502621          |
| Евро каретка                                  | -                  | -                  | -                  | N51502578          | -                      | -                      | N51502580          |
| 2300VT  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                      | -                      | -                  |
| 2750V   | X                  | -                  | X                  | -                  | -                      | -                      | -                  |
| 2750VT  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                      | X                      | -                  |
| 2750VT  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                      | -                      | -                  |
| 3300V NXT2                                    | -                  | -                  | X                  | -                  | X                      | -                      | -                  |
| AL650   | -                  | -                  | -                  | X                  | -                      | -                      | -                  |
| AL750   | -                  | -                  | -                  | X                  | -                      | -                      | X                  |
| MLA 6-65 H-Z                                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                      | -                      | -                  |
| MLA-T 516-75 H                                | -                  | -                  | -                  | X                  | -                      | -                      | X                  |
| MLA-T 516-75 H                                | -                  | -                  | -                  | X                  | -                      | -                      | X                  |
| V275  | X                  | -                  | X                  | -                  | -                      | -                      | -                  |
| V330 GEN:2                                    | -                  | -                  | X                  | -                  | X                      | -                      | -                  |
| V330 GEN:2                                    | -                  | -                  | X                  | -                  | X                      | -                      | -                  |
| VT230   | -                  | X                  | -                  | -                  | -                      | -                      | -                  |
| VT275   | -                  | X                  | -                  | -                  | -                      | X                      | -                  |
| VT275   | -                  | X                  | -                  | -                  | -                      | -                      | -                  |
| 1850RT <b>OLD</b>                             | -                  | X                  | -                  | -                  | -                      | -                      | -                  |
| 2150RT <b>OLD</b>                             | -                  | X                  | -                  | -                  | -                      | X                      | -                  |
| 2600R <b>OLD</b>                              | -                  | -                  | X                  | -                  | -                      | -                      | -                  |
| 2700V NXT2 <b>OLD</b>                         | X                  | -                  | -                  | -                  | -                      | -                      | -                  |
| 4200V <b>OLD</b>                              | -                  | -                  | -                  | -                  | X                      | -                      | -                  |
| ALT750 <b>OLD</b>                             | -                  | -                  | -                  | X                  | -                      | -                      | X                  |
| ALT750 <b>OLD</b>                             | -                  | -                  | -                  | X                  | -                      | -                      | X                  |
| R260 <b>OLD</b>                               | -                  | -                  | X                  | -                  | -                      | -                      | -                  |
| RT185 <b>OLD</b>                              | -                  | X                  | -                  | -                  | -                      | -                      | -                  |
| RT215 <b>OLD</b>                              | -                  | X                  | -                  | -                  | -                      | X                      | -                  |
| V270 <b>OLD</b>                               | X                  | -                  | -                  | -                  | -                      | -                      | -                  |

| ТАБЛИЦА СИМВОЛОВ  |                                   |   |                            |   |   |
|---|-----------------------------------|---|----------------------------|---|---|
|  | Не требуется предрасположенность  |  | Гидравлическая линия       |  | Гидравлическое возвращение в бак                          |
|  | Электрическая предрасположенность |  | Предрасположение платформы |  | Предрасположение манипулятора шин, манипулятора цилиндров |



**Головной офис**

В.Р. 249 - 430 rue de l'Aubinière

44150 Ancenis Cedex - France (Франция)

Телефон: 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Факс: 00 33 (0)2 40 09 10 97

[www.manitou.com](http://www.manitou.com)



В данной брошюре описываются версии конфигурации и опции продуктов Manitou, которые могут отличаться в зависимости от оборудования. Описанное в данной брошюре оборудование может, в зависимости от версии, быть стандартным, опциональным или недоступным. Компания Manitou оставляет за собой право в любое время изменять приведенные и описанные характеристики без предварительного уведомления. Указанные технические характеристики не являются обязательными для производителя. Для получения дополнительной информации обратитесь к своему дилеру Manitou. Этот документ не имеет обязывающего, договорного характера. Описание продукции не имеет обязывающего, договорного характера. Список технических характеристик не является исчерпывающим. Логотипы и средства визуальной идентификации являются собственностью Manitou, их несанкционированное использование запрещено. Все права защищены. Фотографии и схемы в этой брошюре предоставлены только для ознакомления и в качестве справочной информации.

Manitou BF SA – Компания с ограниченной ответственностью и советом директоров – Акционерный капитал: 39 668 399 евро – Номер 857 802 508 в Реестре коммерсантов и предприятий Нанта