



METAL-FACH



ФРОНТАЛЬНЫЙ ПОГРУЗЧИК

T229

КАТАЛОГ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ
ИЗДАНИЕ II
ЯНВАРЬ 2019



Информация, содержащаяся в каталоге запчастей, действительна на день разработки. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения в конструкцию машин, поэтому некоторые размеры или иллюстрации могут не соответствовать фактическому состоянию машины, поставляемой пользователю. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения в конструкцию машин, не внося изменений в настоящий каталог запчастей.

Содержание

| | |
|---|----|
| 1. Погрузчик в сборе | 4 |
| 2. Стрела в сборе | 6 |
| 3. Стрела, версия V (до 2016) в сборе..... | 9 |
| 4. Стрела, версия V (с 2016) в сборе..... | 13 |
| 5. Монтажная рама в сборе..... | 17 |
| 6. Соединительный элемент III в сборе..... | 19 |
| 7. Соединительный элемент IV в сборе | 21 |
| 8. Опорная пята в сборе..... | 23 |
| 9. Указатель уровня в сборе | 25 |
| 10. Пластиковый указатель уровня в сборе | 27 |
| 11. Двухсекционная гидравлическая система..... | 28 |
| 12. Двухсекционная гидравлическая система с амортизатором..... | 31 |
| 13. Двухсекционная гидравлическая система с амортизатором - версия V..... | 34 |
| 14. Узел электромагнитного клапана (узел «В»)..... | 38 |
| 15. Узел гидроаккумулятора (узел «С») | 40 |
| ДЛЯ ЗАМЕТОК..... | 42 |



1. Погрузчик в сборе

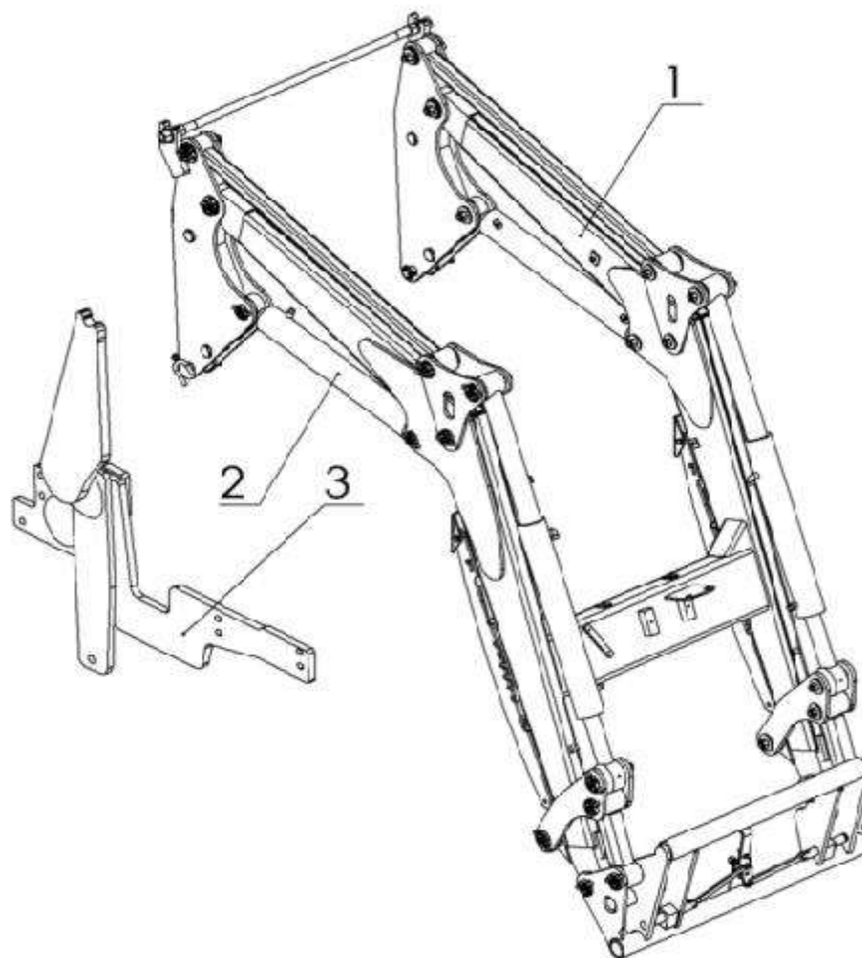


Tabela 1. Погрузчик в сборе

| № | Наименование узла или детали | Тип погрузчика | | | | | |
|----|----------------------------------|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | | T229-1 | | T229-K | | T229-D | |
| | | Тип рамы | | Тип рамы | | Тип рамы | |
| | | Euro | SMS | Euro | SMS | Euro | SMS |
| 1. | Стрела в сборе | T229-110 | T229-100 | T229-K10 | T229-K00 | T229-D10 | T229-D00 |
| 2. | Гидравлическая система | | | | | | |
| 3. | Рама, устанавливаемая на трактор | | | | | | |

2. Стрела в сборе

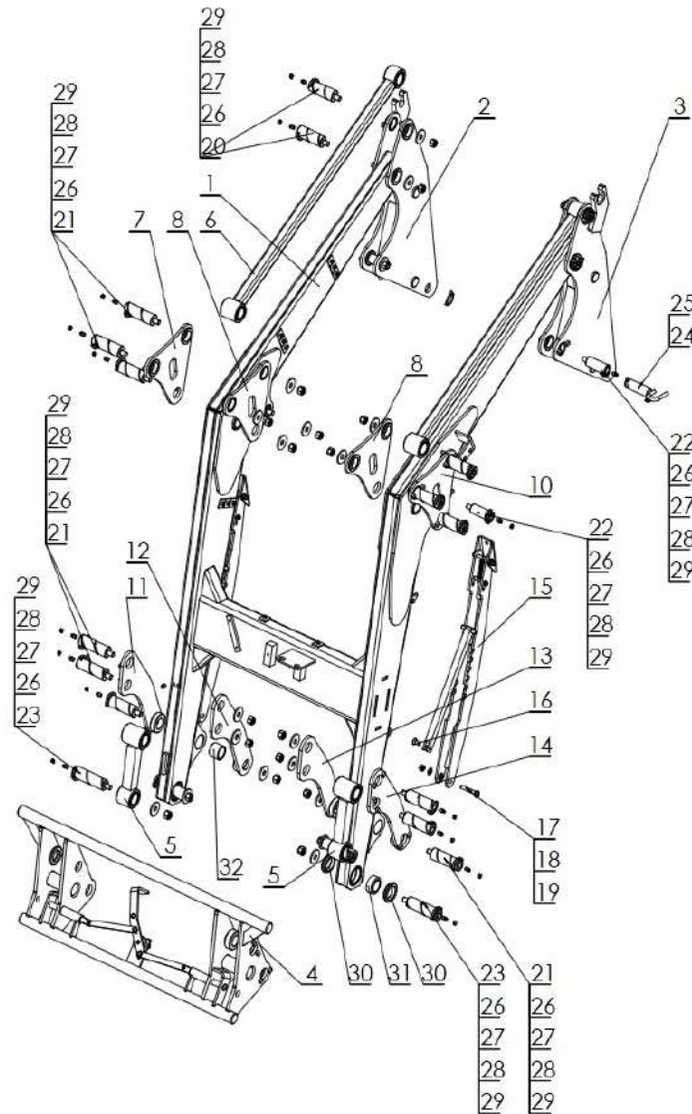


Tabela 2. Стрела в сборе

| № | Наименование узла или детали | Номер рис. или артикул | | | Количество |
|-----|--|---|---|--------------------|------------|
| | | Тип погрузчика | | | |
| | | T229-1 | T229-K | T229-D | |
| 1. | Стрела | T229-1.180.000.000 | T229-K.180.000.000 | T229-D.180.000.000 | 1 |
| 2. | Рычаг I правый | T229-1.012.000.000.2P | | | 1 |
| 3. | Рычаг I левый | T229-1.012.000.000.2L | | | 1 |
| 4. | Монтажная рама в сборе | T229-1.008.000.000 (SMS) T229-1.080.000.000.1 (Euro) | T229-K.008.000.000 (SMS) T229-K.080.000.000 (Euro) | | 1 |
| 5. | Соединительный элемент III в сборе | T229-1.010.000.000 | | | 2 |
| 6. | Соединительный элемент IV в сборе | T229-1.011.000.000 | | T229-D.011.000.000 | 2 |
| 7. | Кронштейн II правый | T229-1.000.014.000.1P | | | 1 |
| 8. | Кронштейн I правый | T229-1.000.013.000.1P | | | 1 |
| 9. | Кронштейн I левый | T229-1.000.013.000.1L | | | 1 |
| 10. | Кронштейн II левый | T229-1.000.014.000.1L | | | 1 |
| 11. | Кронштейн IV правый | T229-1.000.016.000P | | | 1 |
| 12. | Кронштейн III правый | T229-1.000.015.000P | | | 1 |
| 13. | Кронштейн III левый | T229-1.000.015.000L | | | 1 |
| 14. | Кронштейн IV левый | T229-1.000.016.000L | | | 1 |
| 15. | Опорная пята в сборе | T229-1.066.000.000 | | | 2 |
| 16. | Винт с потайной головкой 12x25oc DIN7991 | POD-ELZ-000482 | | | 2 |

| № | Наименование узла или детали | Номер рис. или артикул | | | Количество |
|-----|------------------------------|---------------------------------|--------|--------|------------|
| | | Тип погрузчика | | | |
| | | T229-1 | T229-K | T229-D | |
| 17. | Винт 12x70oc | 23S12/70OC 8,8 | | | 2 |
| 18. | Круглая шайба 13 | 23P12OC | | | 2 |
| 19. | Самоконтрящаяся гайка M12 | 23NS12OC | | | 2 |
| 20. | Палец II в сборе | T-229-1 000.020.000 | | | 4 |
| 21. | Палец III в сборе | T-229-1 000.021.000 | | | 12 |
| 22. | Палец IV в сборе | T-229-1 000.022.000 | | | 4 |
| 23. | Палец II в сборе | T-229-1 000.020.000 (рама SMS) | | | 4 |
| | | T-229-1 000.200.000 (рама Euro) | | | 4 |
| 24. | Стопорный штифт в сборе | T-229-1 000.029.000 | | | 2 |
| 25. | Сельскохозяйственный шплинт | 23PR11 | | | 2 |
| 26. | Масленка M10x1 | 23SM10/1 | | | 24 |
| 27. | Защитный колпачок | 23KOC | | | 24 |
| 28. | Специальная шайба Ø 17x50x6 | POD-ELZ-000455 | | | 24 |
| 29. | Самоконтрящаяся гайка M16 | 23NS16OC | | | 24 |
| 30. | Опорная втулка I | T229-1.018.000.011 | | | 8 |
| 31. | Качающийся подшипник | 25L040GE | | | 4 |
| 32. | Самосмазывающаяся втулка | 25T40/50/40 | | | 2 |

3. Стрела, версия V (до 2016) в сборе

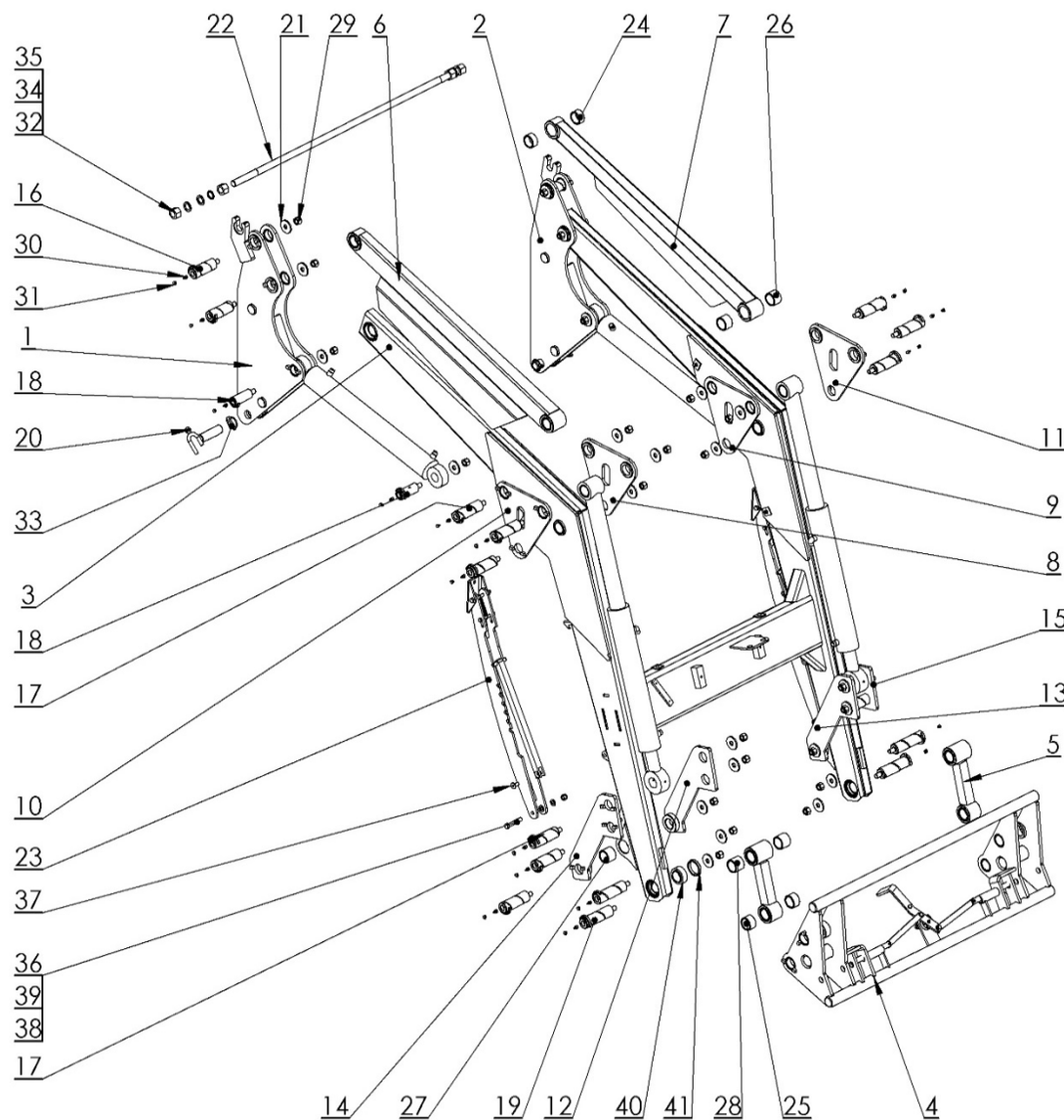


Tabela 3. Стрела, версия V (до 2016) в сборе

| № | Наименование узла или детали | Номер рис. или артикул | | | Количество |
|-----|------------------------------------|---|---|--------------------|------------|
| | | Тип погрузчика | | | |
| | | T229-1 | T229-K | T229-D | |
| 1. | Рычаг I правый | T229-1.012.000.000.2P | | | 1 |
| 2. | Рычаг I левый | T229-1.012.000.000.2L | | | 1 |
| 3. | Стрела | T229-1.180.000.000 | T229-K.180.000.000 | T229-D.180.000.000 | 1 |
| 4. | Монтажная рама в сборе | T229-1.008.000.000 (SMS) T229-1.080.000.000.1 (Euro) | T229-K.008.000.000 (SMS) T229-K.080.000.000 (Euro) | | 1 |
| 5. | Соединительный элемент III в сборе | T229-1.010.000.000 | | | 2 |
| 6. | Соединительный элемент IV в сборе | T229-1.110.001.000 | | T229-D.110.001.000 | 2 |
| 7. | Соединительный элемент IV в сборе | T229-1.110.002.000 | | T229-D.110.002.000 | 1 |
| 8. | Кронштейн II правый | T229-1.130.001.000 | | | 1 |
| 9. | Кронштейн I правый | T229-1.130.002.000 | | | 1 |
| 10. | Кронштейн I левый | T229-1.140.001.000 | | | 1 |
| 11. | Кронштейн II левый | T229-1.140.002.000 | | | 1 |
| 12. | Кронштейн IV правый | T229-1.150.001.000 | | | 1 |
| 13. | Кронштейн III правый | T229-1.150.002.000 | | | 1 |
| 14. | Кронштейн III левый | T229-1.160.001.000 | | | 1 |
| 15. | Кронштейн IV левый | T229-1.160.002.000 | | | 1 |

| № | Наименование узла или детали | Номер рис. или артикул | | | Количество |
|-----|------------------------------|---------------------------------|--------------------|--------|------------|
| | | Тип погрузчика | | | |
| | | T229-1 | T229-K | T229-D | |
| 16. | Палец II в сборе | T-229-1 000.020.000 | | | 4 |
| 17. | Палец III в сборе | T-229-1 000.021.000 | | | 12 |
| 18. | Палец IV в сборе | T-229-1 000.022.000 | | | 4 |
| 19. | Палец II в сборе | T-229-1 000.020.000 (рама SMS) | | | 4 |
| | | T-229-1 000.200.000 (рама Euro) | | | 4 |
| 20. | Стопорный штифт в сборе | T-229-1 000.029.000 | | | 2 |
| 21. | Специальная шайба Ø 17x50x6 | POD-ELZ-000455 | | | 24 |
| 22. | Соединительная штанга II | T229-1 000.000.005 | T229-K 000.000.005 | | 4 |
| 23. | Опорная пята в сборе | T229-1.066.000.000 | | | 2 |
| 24. | Самосмазывающаяся втулка | 25T40/50/25 | | | 4 |
| 25. | Самосмазывающаяся втулка | 25T40/50/30 | | | 4 |
| 26. | Самосмазывающаяся втулка | 25T40/50/35 | | | 4 |
| 27. | Самосмазывающаяся втулка | 25T40/50/40 | | | 4 |
| 28. | Самосмазывающаяся втулка | 25T40/50/42 | | | 2 |
| 29. | Самоконтрящаяся гайка M16 | 23NS16OC | | | 24 |
| 30. | Масленка M10x1 | 23SM10/1 | | | 24 |
| 31. | Защитный колпачок | 23KOC | | | 24 |

| № | Наименование узла или детали | Номер рис. или артикул | | | Количество |
|-----|--|------------------------|--------------------|--------|------------|
| | | Тип погрузчика | | | |
| | | T229-1 | T229-K | T229-D | |
| 32. | Гайка M24 | | 23N24OC | | 4 |
| 33. | Сельскохозяйственный шплинт | | 23PR11 | | 2 |
| 34. | Круглая шайба 24 | | 23P24OC | | 4 |
| 35. | Пружинная шайба 24 | | 23P24SPOC | | 2 |
| 36. | Винт 12x70oc | | 23S12/70OC 8,8 | | 2 |
| 37. | Винт с потайной головкой 12x25oc DIN7991 | | POD-ELZ-000482 | | 2 |
| 38. | Круглая шайба 13 | | 23P12OC | | 2 |
| 39. | Самоконтрящаяся гайка M12 | | 23NS12OC | | 2 |
| 40. | Качающийся подшипник | | 25L040GE | | 4 |
| 41. | Опорная втулка I | | T229-1.018.000.011 | | 4 |

4. Стрела, версия V (с 2016) в сборе

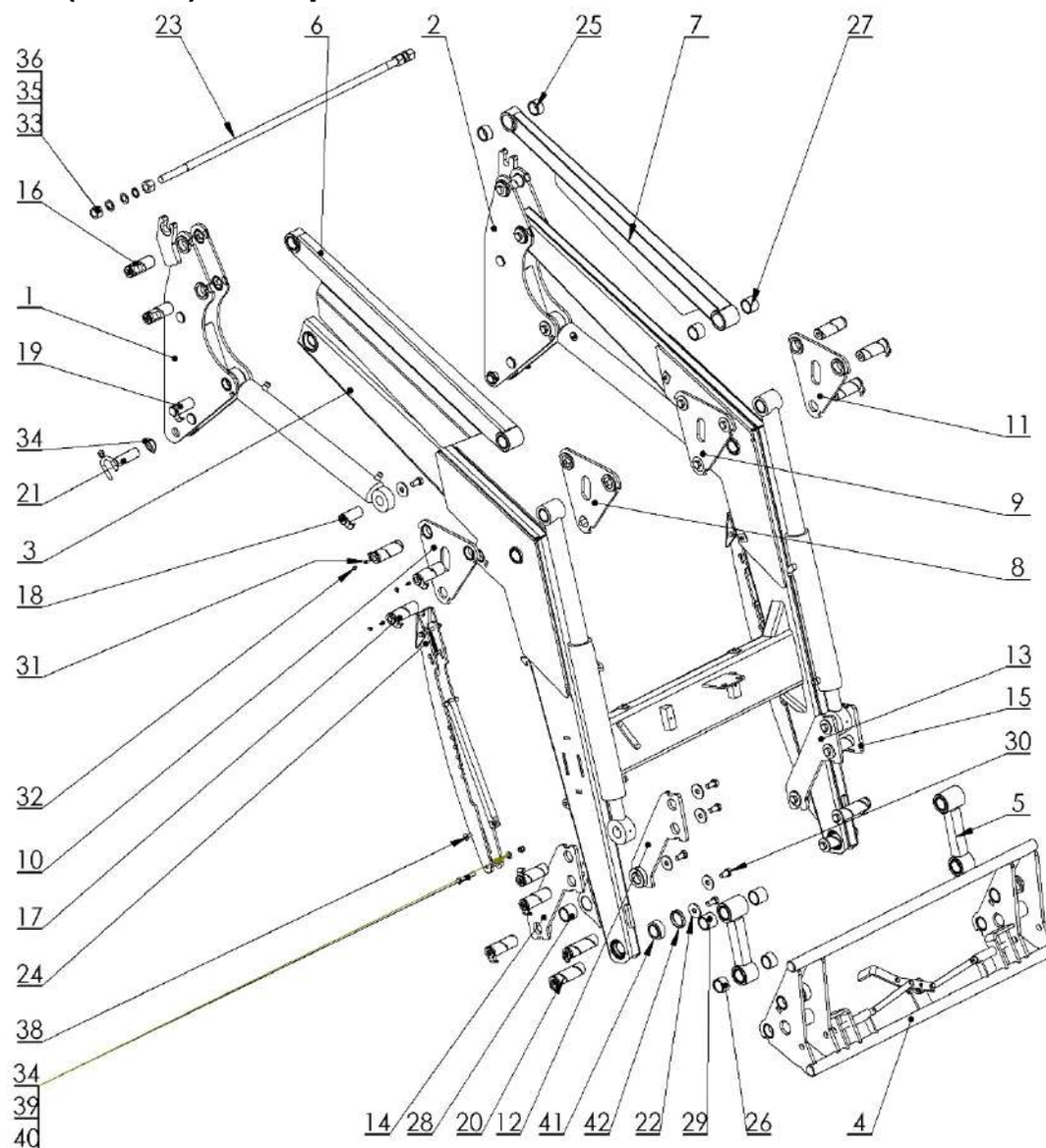


Tabela 4. Стрела, версия V (с 2016) в сборе

| № | Наименование узла или детали | Номер рис. или артикул | | | Количество |
|-----|------------------------------------|---|---|----------------------|------------|
| | | Тип погрузчика | | | |
| | | T229-1 | T229-K | T229-D | |
| 1. | Рычаг I правый | T229-1.012.000.000.3P | | | 1 |
| 2. | Рычаг I левый | T229-1.012.000.000.3L | | | 1 |
| 3. | Стрела | T229-1.180.000.000.2 | T229-K.180.000.000.2 | T229-D.180.000.000.2 | 1 |
| 4. | Монтажная рама в сборе | T229-1.008.000.000 (SMS) T229-1.080.000.000.1 (Euro) | T229-K.008.000.000 (SMS) T229-K.080.000.000 (Euro) | | 1 |
| 5. | Соединительный элемент III в сборе | T229-1.010.000.000 | | | 2 |
| 6. | Соединительный элемент IV в сборе | T229-1.110.001.000 | | T229-D.110.001.000 | 2 |
| 7. | Соединительный элемент IV в сборе | T229-1.110.002.000 | | T229-D.110.002.000 | 1 |
| 8. | Кронштейн II правый | T229-1.130.001.000.1 | | | 1 |
| 9. | Кронштейн I правый | T229-1.130.002.000.1 | | | 1 |
| 10. | Кронштейн I левый | T229-1.140.001.000.1 | | | 1 |
| 11. | Кронштейн II левый | T229-1.140.002.000.1 | | | 1 |
| 12. | Кронштейн IV правый | T229-1.150.001.000.1 | | | 1 |
| 13. | Кронштейн III правый | T229-1.150.002.000.1 | | | 1 |
| 14. | Кронштейн III левый | T229-1.160.001.000.1 | | | 1 |
| 15. | Кронштейн IV левый | T229-1.160.002.000.1 | | | 1 |
| 16. | Палец II в сборе | T229-1 000.020.000.1 | | | 4 |

| № | Наименование узла или детали | Номер рис. или артикул | | | Количество |
|-----|------------------------------|---|--------------------|--------|------------|
| | | Тип погрузчика | | | |
| | | T229-1 | T229-K | T229-D | |
| 17. | Палец III в сборе | T229-1 000.021.000.1 | | | 12 |
| 18. | Палец IV в сборе | T229-1 000.022.000.1 | | | 2 |
| 19. | Палец V в сборе | T229-1 000.023.000 | | | 2 |
| 20. | Палец в сборе | T229-1 000.020.000.1 (рама SMS) T229-1 000.200.000.2 (рама Euro) | | | 4 |
| 21. | Стопорный штифт в сборе | 25ST-229-1 000.029.000 | | | 2 |
| 22. | Специальная шайба Ø 17x50x6 | POD-ELZ-000455 | | | 24 |
| 23. | Соединительная штанга II | T229-1 000.000.005 | T229-K 000.000.005 | | 2 |
| 24. | Опорная пятая в сборе | T229-1.066.000.000 | | | 2 |
| 25. | Самосмазывающаяся втулка | 25T40/50/25 | | | 4 |
| 26. | Самосмазывающаяся втулка | 25T40/50/30 | | | 4 |
| 27. | Самосмазывающаяся втулка | 25T40/50/35 | | | 4 |
| 28. | Самосмазывающаяся втулка | 25T40/50/40 | | | 4 |
| 29. | Самосмазывающаяся втулка | 25T40/50/42 | | | 2 |
| 30. | Винт M16x30 | 23S16/30OC 5,8-B | | | 24 |
| 31. | Масленка M10x1 | 23SM10/1 | | | 24 |
| 32. | Защитный колпачок | 23KOC | | | 24 |

| № | Наименование узла или детали | Номер рис. или артикул | | | Количество |
|-----|--|------------------------|--------|--------|------------|
| | | Тип погрузчика | | | |
| | | T229-1 | T229-K | T229-D | |
| 33. | Гайка M24 | 23N24OC | | | 4 |
| 34. | Сельскохозяйственный шплинт | 23PR11 | | | 2 |
| 35. | Круглая шайба 24 | 23P24OC | | | 4 |
| 36. | Пружинная шайба 24 | 23P24SPOC | | | 2 |
| 37. | Винт 12x70oc | 23S12/70OC 8,8 | | | 2 |
| 38. | Винт с потайной головкой 12x25oc DIN7991 | POD-ELZ-000482 | | | 2 |
| 39. | Круглая шайба 13 | 23P12OC | | | 2 |
| 40. | Самоконтрящаяся гайка M12 | 23NS12OC | | | 2 |
| 41. | Качающийся подшипник | 25L040GE | | | 4 |
| 42. | Опорная втулка I | T229-1.018.000.011 | | | 4 |

5. Монтажная рама в сборе

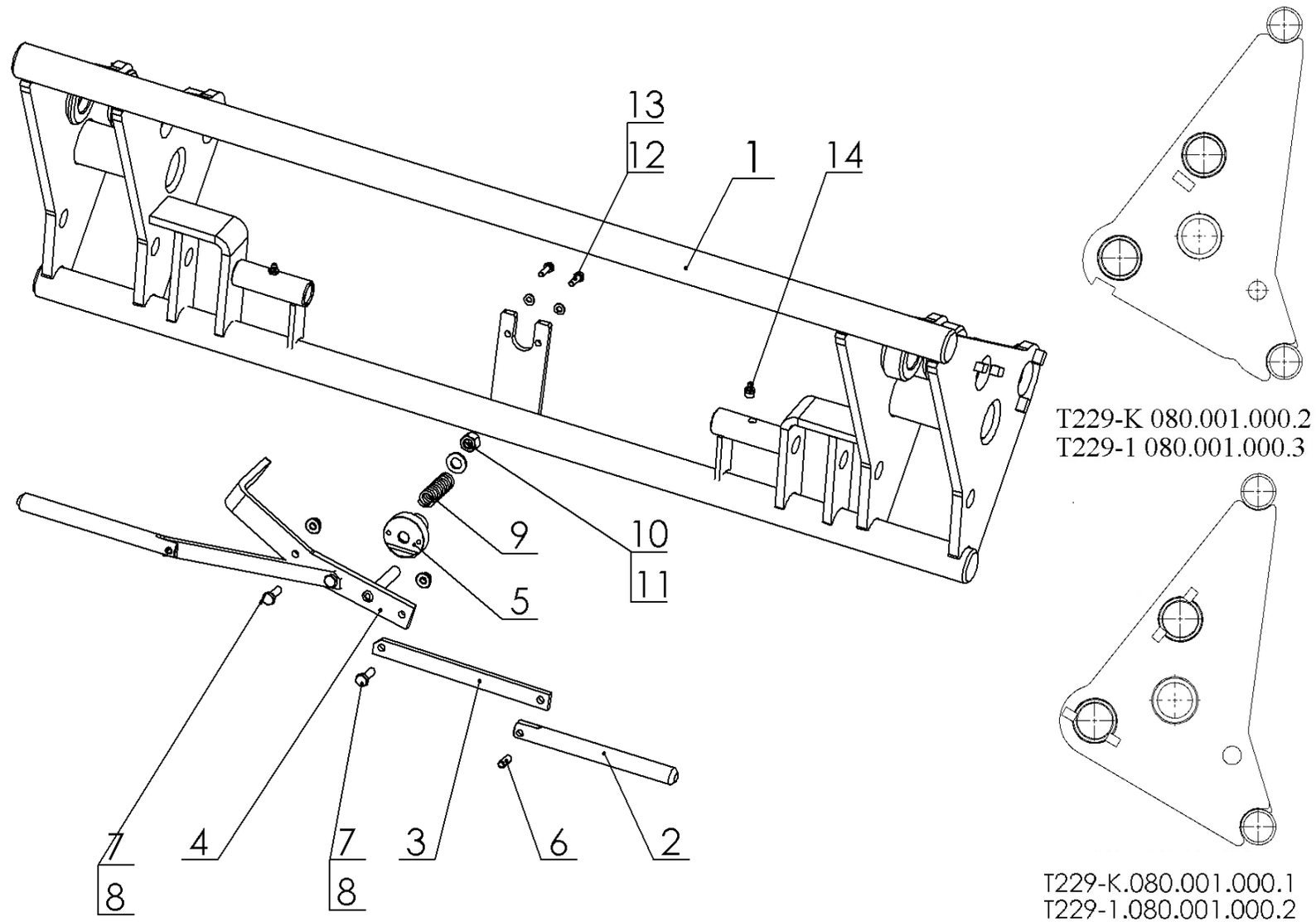


Tabela 5. Монтажная рама в сборе

| № п/п | Наименование детали или узла | Номер рис. или артикул | | | Количество |
|-------|------------------------------|--|--|--------|------------|
| | | Тип погрузчика | | | |
| | | T229-1 | T229-K | T229-D | |
| 1 | Рама сварная | T229-1.008.001.000 (SMS) T229-1.080.001.000.2 (Euro) T229-1.080.001.000.3 (Euro) | T229-K.008.001.000 (SMS) T229-K.080.001.000.1 (Euro) T229-K.080.001.000.2 (Euro) | | 1 |
| 2 | Палец | | T229-1.008.002.003 (SMS) T229-1.080.002.003 (Euro) | | 2 |
| 3 | Плечо II | | T229-1.008.002.002 | | 2 |
| 4 | Плечо I | | T229-1.008.002.100.1 | | 1 |
| 5 | Оправа | | T229-1.008.002.004 | | 1 |
| 6 | Пружинный штифт | | 23K8/25 (SMS) POD-ELZ-000347 (Euro) | | 2 |
| 7 | Винт М8х25 | | 23S8/25OC8.8 | | 3 |
| 8 | Самоконтрящаяся гайка М8 | | 23NS8OC | | 3 |
| 9 | Пружина | | 23S3/12,5/60 | | 1 |
| 10 | Самоконтрящаяся гайка М12 | | 23NS12OC | | 1 |
| 11 | Шайба кр. 13 | | 23P12OC | | 1 |
| 12 | Винт М6х20 | | 23S6/20 | | 2 |
| 13 | Шайба кр. 6,4 | | 23P6OOC | | 2 |
| 14 | Масленка М10х1 ОПЦИЯ | | 23SM10/1 | | 2 |

6. Соединительный элемент III в сборе

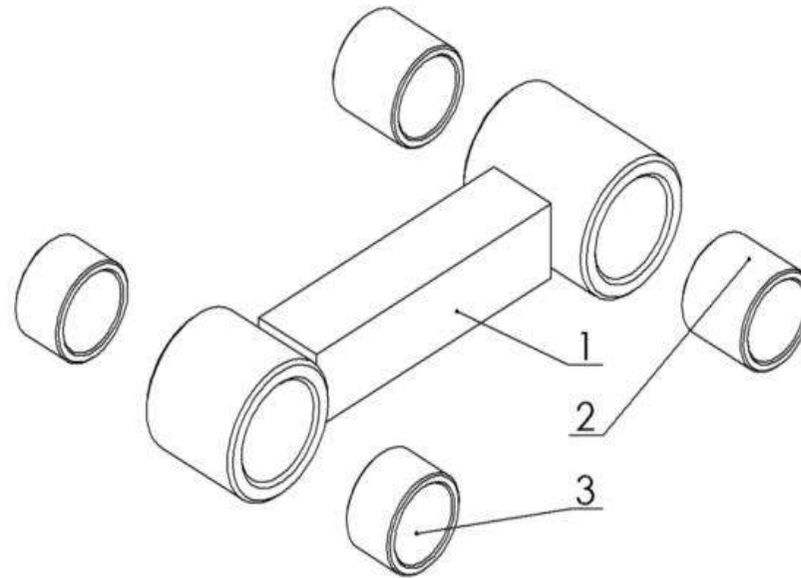


Tabela 6. Соединительный элемент III в сборе

| № п/п | Наименование детали или узла | Номер рис. или артикул | | | Количество |
|-------|------------------------------|------------------------|--------|--------|------------|
| | | Тип погрузчика | | | |
| | | T229-1 | T229-K | T229-D | |
| 1 | Соединитель | T229-1 010.001.000 | | | 1 |
| 2 | Самосмазывающаяся втулка I | 25T40/50/42 | | | 2 |
| 3 | Самосмазывающаяся втулка II | 25T40/50/30 | | | 2 |

7. Соединительный элемент IV в сборе

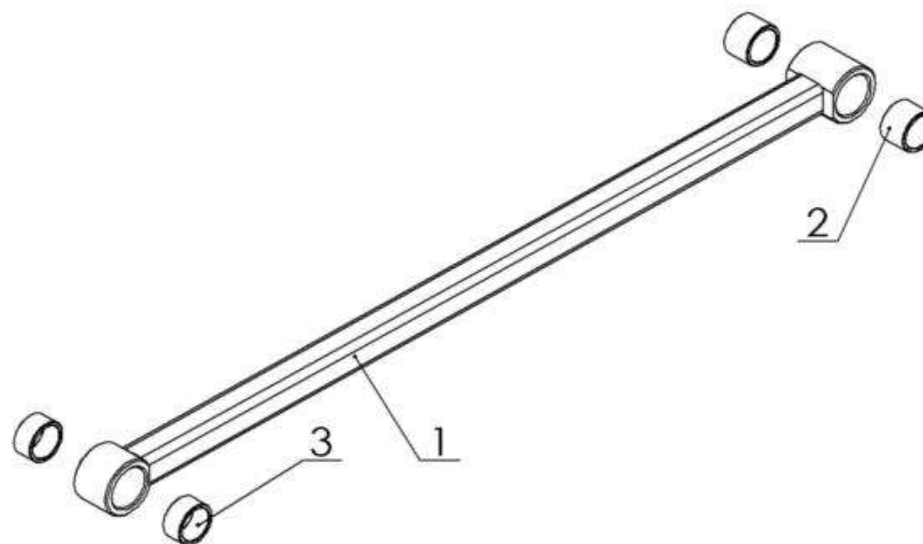


Tabela 7. Соединительный элемент IV в сборе

| № п/п | Наименование детали или узла | Номер рис. или артикул | | | Количество |
|-------|------------------------------|------------------------|--------|--------------------|------------|
| | | Тип погрузчика | | | |
| | | T229-1 | T229-K | T229-D | |
| 1 | Соединитель | T229-1 011.001.000 | | T229-D 011.001.000 | 1 |
| 2 | Самосмазывающаяся втулка I | 25T40/50/35 | | | 2 |
| 3 | Самосмазывающаяся втулка II | 25T40/50/25 | | | 2 |

8. Опорная пята в сборе

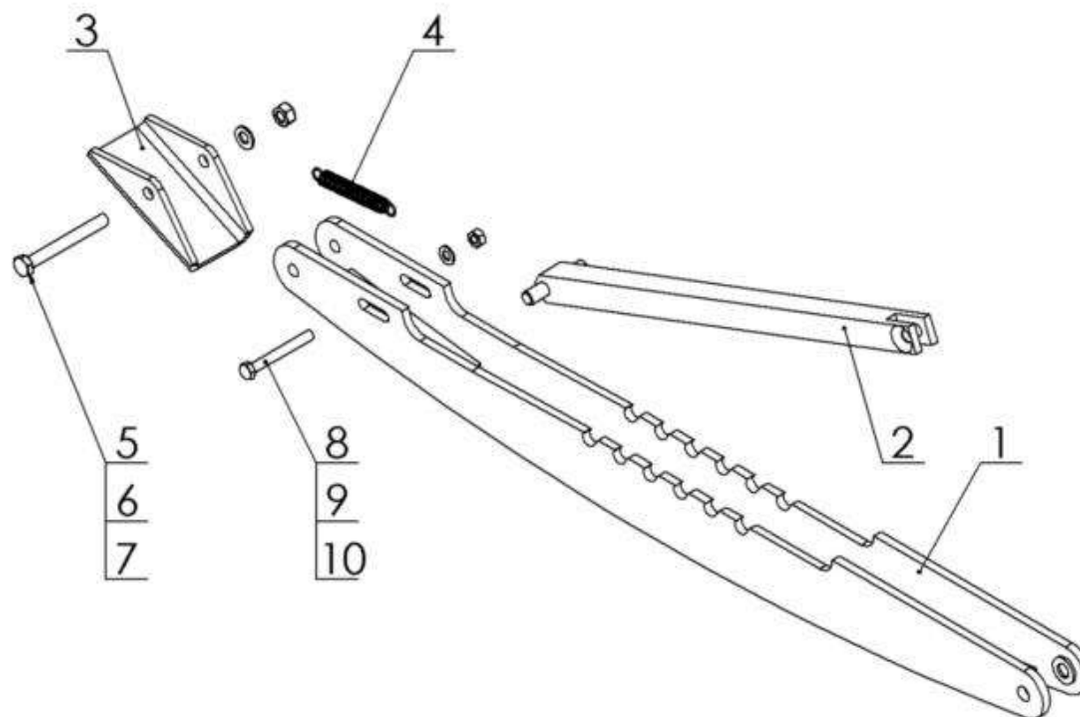
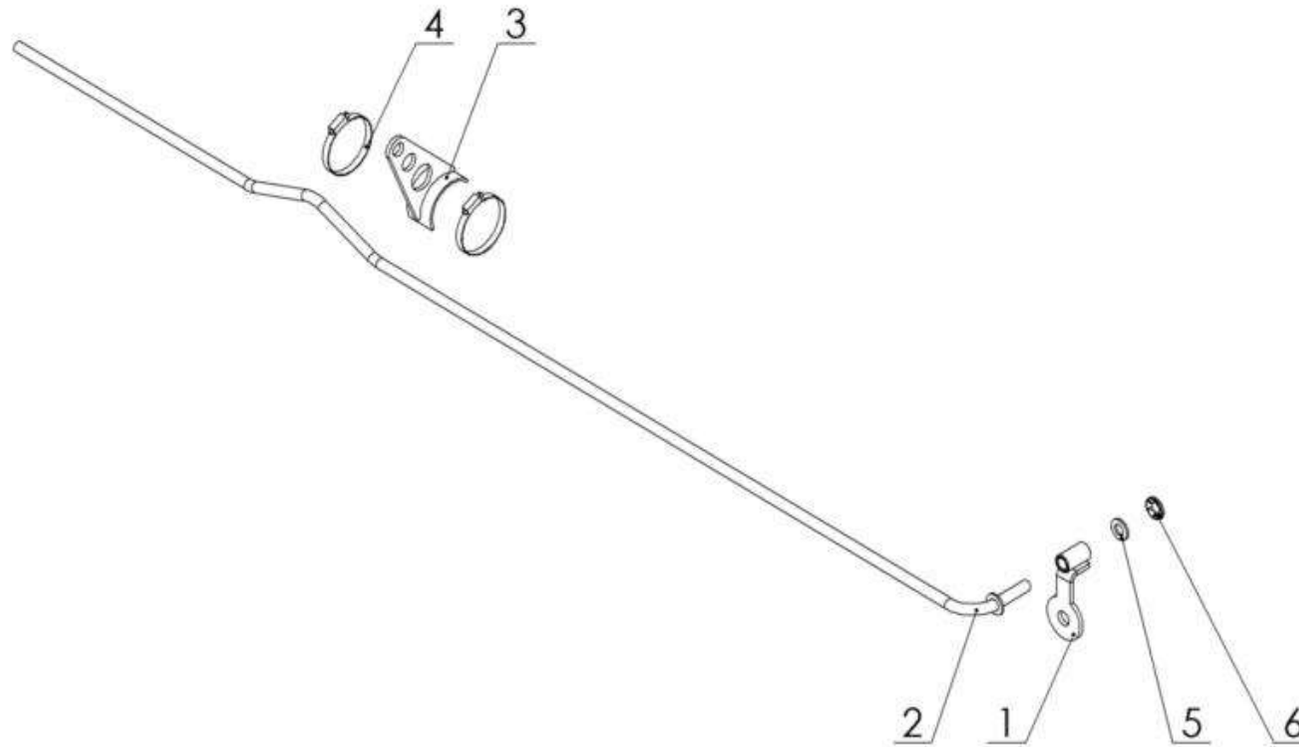


Tabela 8. Опорная пята в сборе

| № п/п | Наименование детали или узла | Номер рис. или артикул | | | Количество |
|-------|------------------------------|------------------------|--------|--------|------------|
| | | Тип погрузчика | | | |
| | | T229-1 | T229-K | T229-D | |
| 1 | Рама пяты | T229-1 066.001.000.1 | | | 1 |
| 2 | Подпорка пяты | T229-1 066.003.000 | | | 1 |
| 3 | Опорная пята | T229-1 066.000.002 | | | 1 |
| 4 | Пружина | 23SN1.5/13/90 | | | 1 |
| 5 | Винт M10x90 | POD-ELZ-000462 | | | 1 |
| 6 | Шайба кр. 10,5 | 23P10 82005 | | | 1 |
| 7 | Самоконтрящаяся гайка M10 | 23NS10OC | | | 1 |
| 8 | Винт M8x70 | 23S8/70OC | | | 1 |
| 9 | Шайба кр. 8,4 | 23P8OOC | | | 1 |
| 10 | Самоконтрящаяся гайка M8 | 23NS8OC | | | 1 |

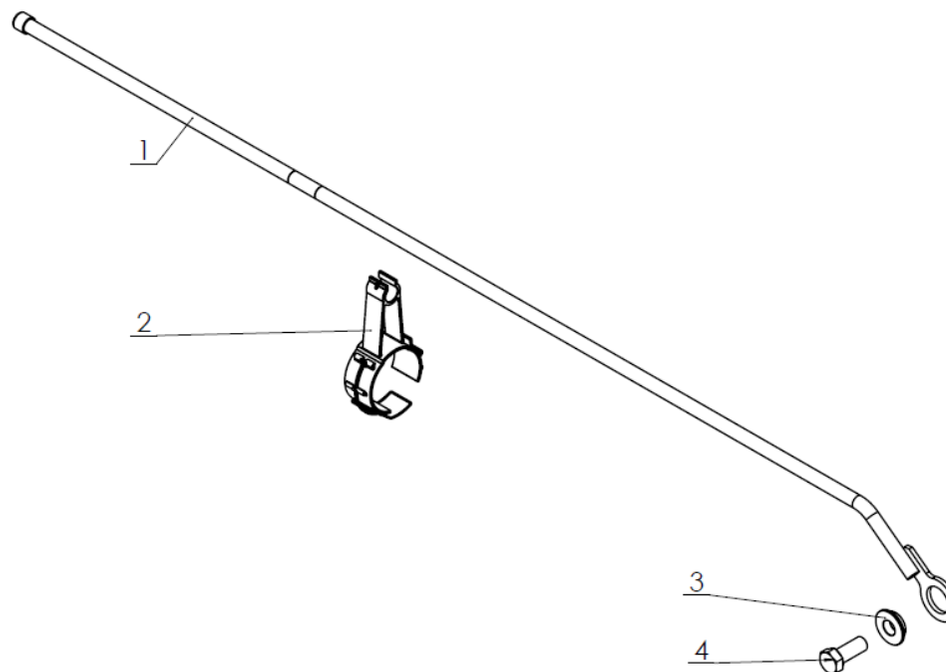
9. Указатель уровня в сборе



Табела 9. Указатель уровня в сборе

| № п/п | Наименование детали или узла | Номер запчасти или артикул | | | Количество |
|----------|---------------------------------|----------------------------|--------|--------|------------|
| | | Тип погрузчика | | | |
| | | T229-1 | T229-K | T229-D | |
| 1 | Кронштейн I | T229-1 051.001.000 | | | 1 |
| 2 | Трубка указателя | T229-1 051.002.000 | | | 1 |
| 3 | Кронштейн II | T229-1 051.003.000 | | | 1 |
| 4 | Червячный хомут | POD-OGL-000361 | | | 2 |
| 5 | Шайба кр. 12 | 23P12OC | | | 1 |
| 6 | Стопорная пружинная шайба | POD-ELZ-000494 | | | 1 |

10. Пластиковый указатель уровня в сборе



Табела 10. Пластиковый указатель уровня в сборе

| № | Наименование узла или детали | Номер рис. или артикул / Тип погрузчика | | | | | |
|---|---|---|------------|--------------------|------------|--------------------|------------|
| | | T241-V | Количество | T241-V.K | Количество | T241-V.D | Количество |
| 1 | Штанга указателя уровня в сборе | T229-1 052.001.000 | 1 | T229-1 052.001.000 | 1 | T229-1 052.001.000 | 1 |
| 2 | Держатель штанги указателя уровня в сборе | POD-OGL-000932 | 1 | POD-OGL-000932 | 1 | POD-OGL-000932 | 1 |
| 3 | Втулка дистанционная | T229-1 052.000.002 | 1 | T229-1 052.000.002 | 1 | T229-1 052.000.002 | 1 |
| 4 | Винт 16x40oc | 23S16/40 8,8OC | 1 | 23S16/40 8,8OC | 1 | 23S16/40 8,8OC | 1 |

11. Двухсекционная гидравлическая система

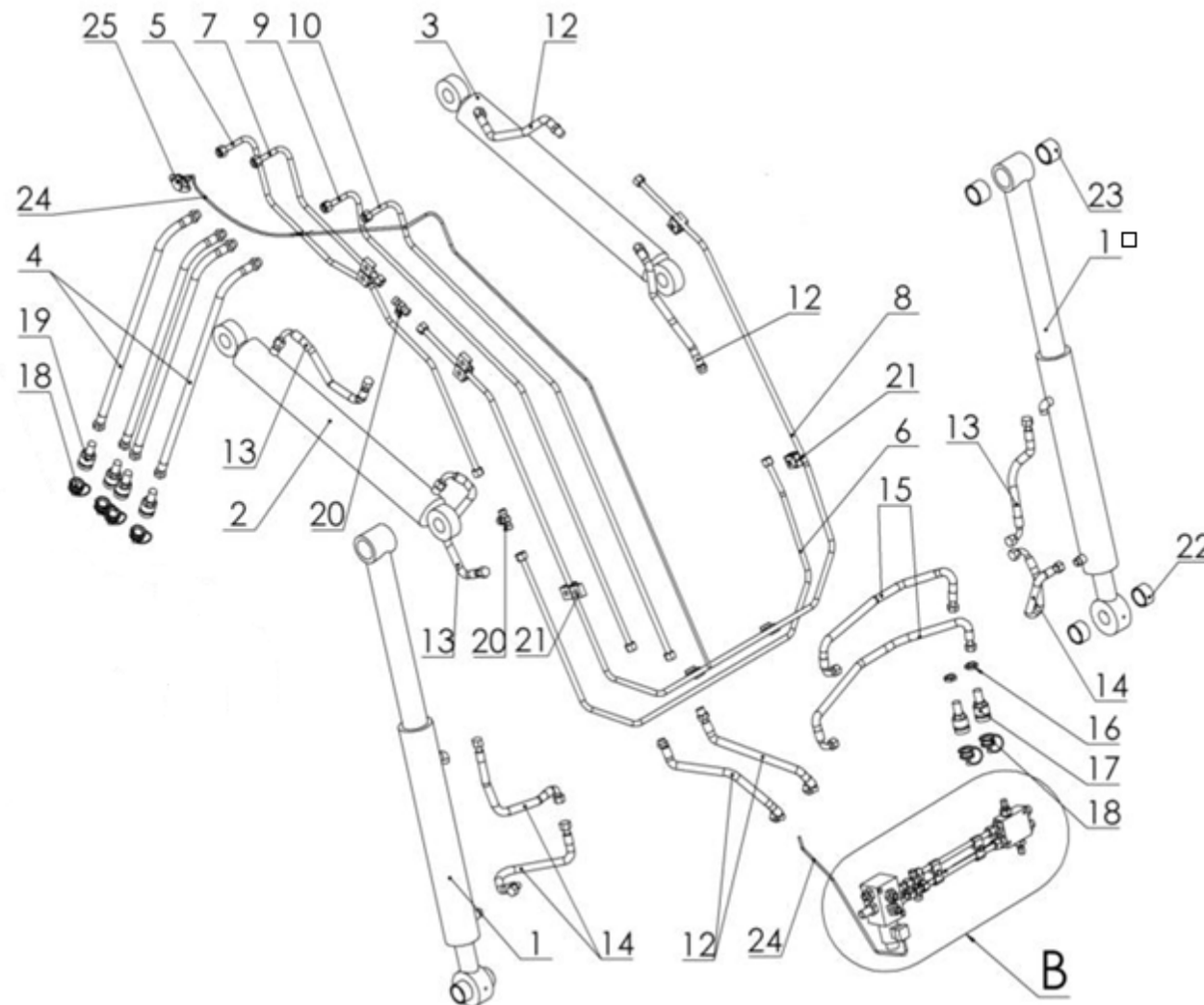


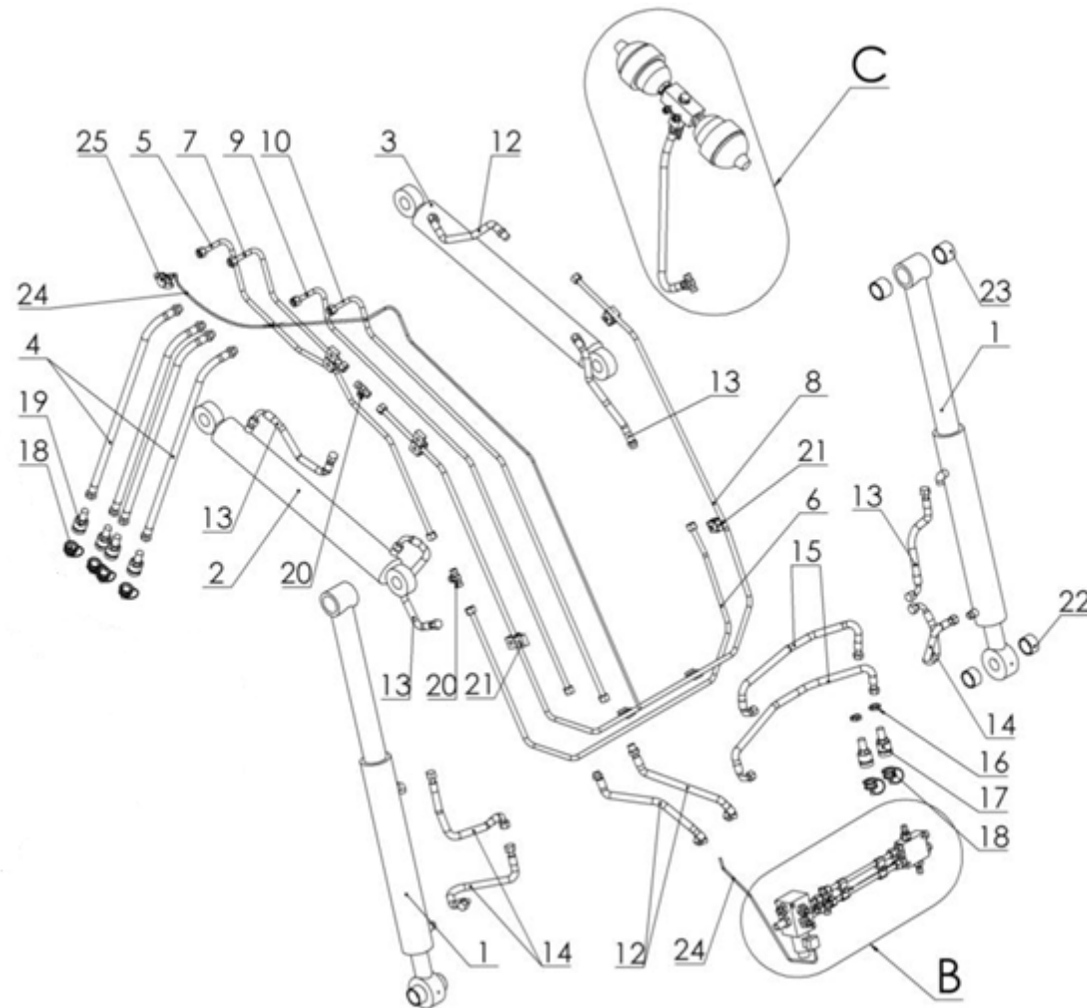
Tabela 11. Двухсекционная гидравлическая система

| № п/п | Наименование детали или узла | Номер запчасти или артикул | | | | | Количество |
|-------|-------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|------------|
| | | Тип погрузчика | | | | | |
| | | T229-1 грузо-подъемность 1300 кг | T229-1 грузо-подъемность 1600 кг | T229-К грузо-подъемность 1300 кг | T229-К грузо-подъемность 1600 кг | T229-D грузо-подъемность 1600 кг | |
| 1 | Гидроцилиндр | 24SCJ70/36/400 | 24SCJ80/45/400 | 24SCJ70/36/400 | 24SCJ80/45/400 | | 2 |
| 2 | Гидроцилиндр правый | 24SCJ70/40/500 P | 24S90/45/500P | 24SCJ70/40/500 P | 24S90/45/500P | 24SCJ90/45/500 S-40 | 1 |
| 3 | Гидроцилиндр левый | 24SCJ70/40/500 | 24S90/45/500L | 24SCJ70/40/500 | 24S90/45/500L | 24SCJ90/45/500 | 1 |
| 4 | Гидравлический шланг | 24PAВ10/2-900 13/10 | | | | | 4 |
| 5 | Гидравлический шланг стальной | 24PST229-1.000.044.001 | | | | 24PST229-D.000.044.001 | 1 |
| 6 | Гидравлический шланг стальной | POD-HPR-000118 | | POD-HPR-000121 | | POD-HPR-000117 | 1 |
| 7 | Гидравлический шланг стальной | 24PST229-1.000.045.001 | | | | 24PST229-D.000.045.001 | 1 |
| 8 | Гидравлический шланг стальной | POD-HPR-000119 | | POD-HPR-000120 | | POD-HPR-000116 | 1 |
| 9 | Гидравлический шланг стальной | 24PST229-1.000.046.001 | | | | 24PST229-D.000.046.001.1 | 1 |
| 10 | Гидравлический шланг стальной | 24PST229-1.000.047.001 | | | | 24PST229-D.000.047.001.1 | 1 |
| 11 | Гидравлический шланг стальной | 24PST229-1.000.048.001 | | | | 24PST229-D.000.048.001.1 | 1 |
| 12 | Гидравлический | 24PA90B10/2-400 | | | | | 4 |



| | | | | |
|----|---------------------------------|--------------------|----------------|----|
| | шланг | | | |
| 13 | Гидравлический шланг | POD-HPR-000110 | | 3 |
| 14 | Гидравлический шланг | 24PA90A10/2-550 | | 3 |
| 15 | Гидравлический шланг | 24PA90A10/2-750 | | 2 |
| 16 | Контргайка M18x1,5 | 24P18/1,5 | | 2 |
| 17 | Клапан гнездо EURO M18x1,5 long | POD-HZW-000039 | | 2 |
| 18 | Насадка клапана гнезда | 24ZGNE13 | | 6 |
| 19 | Клапан гнездо EURO M18x1,5 | 24ZG M18/1,5 | | 4 |
| 20 | Т-образная муфта | 24KT18/18/18 | | 2 |
| 21 | Держатель НВК | POD-HPZ-000010-1 | | 13 |
| 22 | Втулка дистанционная | T229-1.000.000.027 | | 4 |
| 23 | Самосмазывающаяся втулка | 25T40/50/35 | | 4 |
| 24 | Жгут электрических проводов | POD-ELK-000192 | POD-ELK-000193 | 1 |
| 25 | Электрическая розетка | POD-ELK-000197 | | 1 |

12. Двухсекционная гидравлическая система с амортизатором



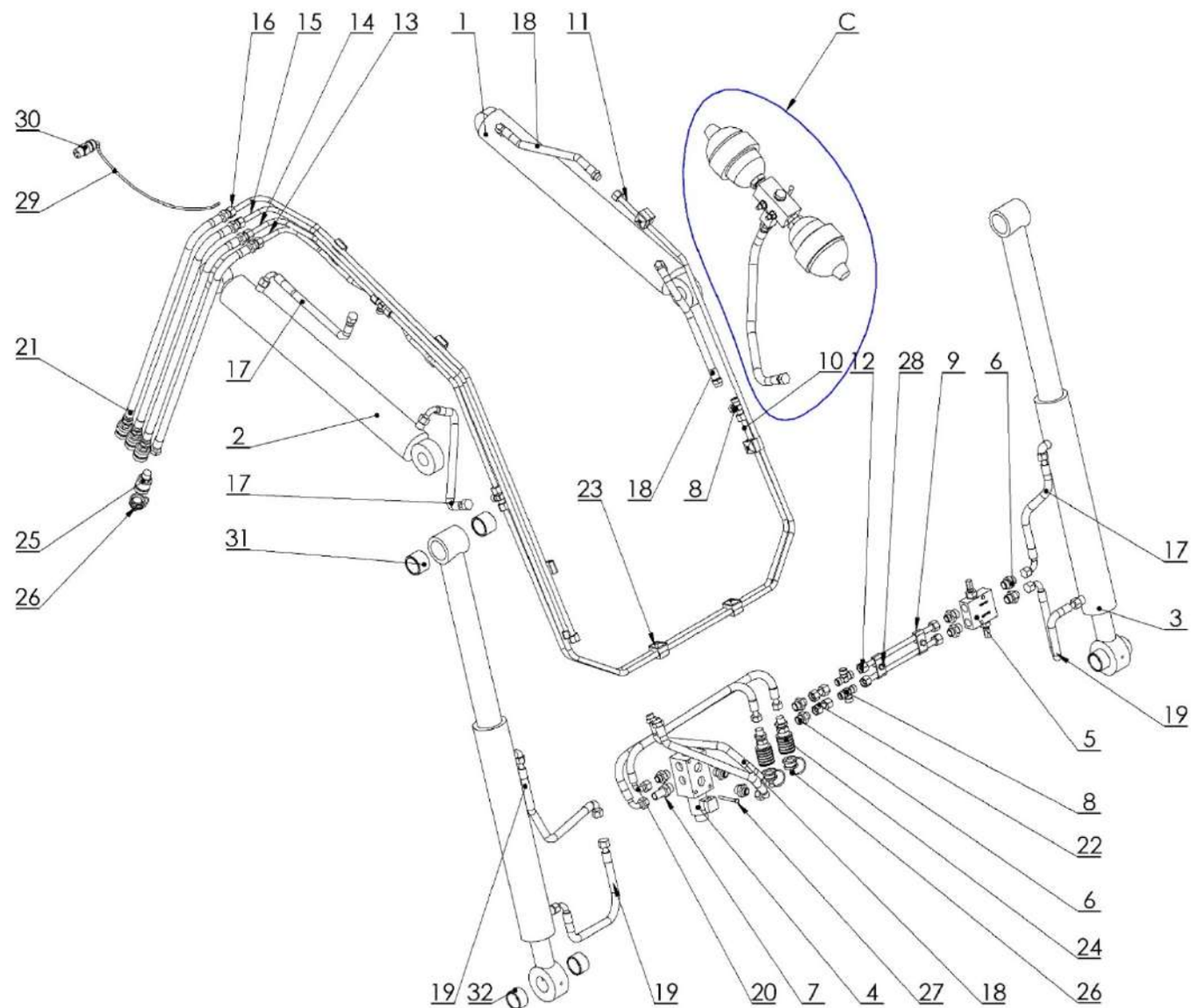
Табела 12. Двухсекционная гидравлическая система с амортизатором

| № п/п | Наименование детали или узла | Номер запчасти или артикул | | | | | Количество |
|-------|-------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|------------|
| | | Тип погрузчика | | | | | |
| | | T229-1 грузо-подъемность 1300 кг | T229-1 грузо-подъемность 1600 кг | T229-К грузо-подъемность 1300 кг | T229-К грузо-подъемность 1600 кг | T229-D грузо-подъемность 1600 кг | |
| 1 | Гидроцилиндр | 24SCJ70/36/400 | 24SCJ80/45/400 | 24SCJ70/36/400 | 24SCJ80/45/400 | | 2 |
| 2 | Гидроцилиндр правый | 24SCJ70/40/500 P | 24S90/45/500P | 24SCJ70/40/500 P | 24S90/45/500P | 24SCJ90/45/500 S-40 | 1 |
| 3 | Гидроцилиндр левый | 24SCJ70/40/500 | 24S90/45/500L | 24SCJ70/40/500 | 24S90/45/500L | 24SCJ90/45/500 | 1 |
| 4 | Гидравлический шланг | 24PAB10/2-900 13/10 | | | | | 4 |
| 5 | Гидравлический шланг стальной | 24PST229-1.000.044.001 | | | | 24PST229-D.000.044.001 | 1 |
| 6 | Гидравлический шланг стальной | POD-HPR-000118 | | POD-HPR-000121 | | POD-HPR-000117 | 1 |
| 7 | Гидравлический шланг стальной | 24PST229-1.000.045.001 | | | | 24PST229-D.000.045.001 | 1 |
| 8 | Гидравлический шланг стальной | POD-HPR-000119 | | POD-HPR-000120 | | POD-HPR-000116 | 1 |
| 9 | Гидравлический шланг стальной | 24PST229-1.000.046.001 | | | | 24PST229-D.000.046.001.1 | 1 |
| 10 | Гидравлический шланг стальной | 24PST229-1.000.047.001 | | | | 24PST229-D.000.047.001.1 | 1 |
| 11 | Гидравлический шланг стальной | 24PST229-1.000.048.001 | | | | 24PST229-D.000.048.001.1 | 1 |
| 12 | Гидравлический шланг | 24PA90B10/2-400 | | | | | 4 |
| 13 | Гидравлический шланг | POD-HPR-000110 | | | | | 3 |



| | | | | |
|----|---------------------------------|--------------------|----------------|---|
| 14 | Гидравлический шланг | 24PA90A10/2-550 | 3 | |
| 15 | Гидравлический шланг | 24PA90A10/2-750 | 2 | |
| 16 | Контргайка M18x1,5 | 24P18/1,5 | 2 | |
| 17 | Клапан гнездо EURO M18x1,5 long | POD-HZW-000039 | 2 | |
| 18 | Насадка клапана гнезда | 24ZGNE13 | 6 | |
| 19 | Клапан гнездо EURO M18x1,5 | 24ZG M18/1,5 | 4 | |
| 20 | Т-образная муфта | 24KT18/18/18 | 2 | |
| 21 | Держатель НВК | POD-HPZ-000010-1 | 13 | |
| 22 | Втулка дистанционная | T229-1.000.000.027 | 4 | |
| 23 | Самосмазывающаяся втулка | 25T40/50/35 | 4 | |
| 24 | Жгут электрических проводов | POD-ELK-000192 | POD-ELK-000193 | 1 |
| 25 | Электрическая розетка | POD-ELK-000197 | 1 | |

13. Двухсекционная гидравлическая система с амортизатором - версия V



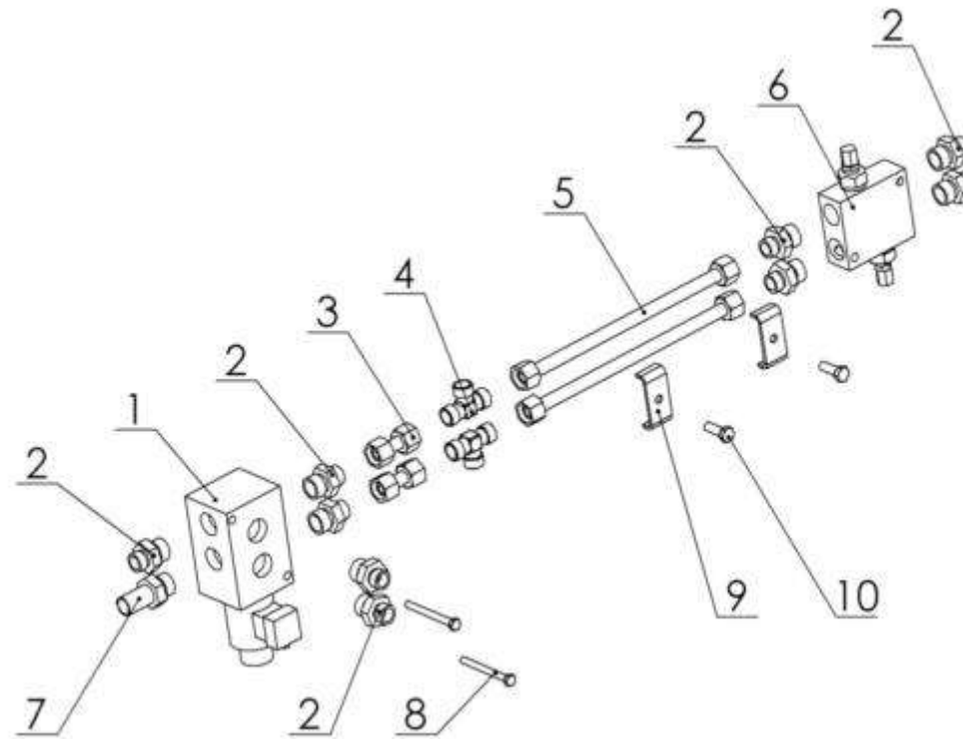
Табела 13. Двухсекционная гидравлическая система с амортизатором - версия V

| № п/п | Наименование детали или узла | Номер запчасти или артикул | | | | | Количество |
|-------|-------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|------------|
| | | Тип погрузчика | | | | | |
| | | T229-1 грузо-подъемность 1300 кг | T229-1 грузо-подъемность 1600 кг | T229-К грузо-подъемность 1300 кг | T229-К грузо-подъемность 1600 кг | T229-D грузо-подъемность 1600 кг | |
| 1 | Гидроцилиндр левый | 24SCJ70/40/500 | 24S90/45/500L | 24SCJ70/40/500 | 24S90/45/500L | 24SCJ90/45/500 | 1 |
| 2 | Гидроцилиндр правый | 24SCJ70/40/500 P | 24S90/45/500P | 24SCJ70/40/500 P | 24S90/45/500 P | 24SCJ90/45/500 S-40 | 1 |
| 3 | Гидроцилиндр | 24SCJ70/36/400 | 24SCJ80/45/400 | 24SCJ70/36/400 | 24SCJ80/45/400 | | 2 |
| 4 | Электрический делитель | 24DE | | | | | 1 |
| 5 | Перепускной клапан | 24ZP | | | | | 1 |
| 6 | Фитинг прямой 1/2"/M18x1,5 | 24KP1/2 18 | | | | | 9 |
| 7 | Соединение 1/2" | 24SG1/2-M18X1,5 | | | | | 1 |
| 8 | Т-образная муфта | 24KT18/18/18 | | | | | 4/5 |
| 9 | Обойма II | T229-1 000.000.025.1 | | | | | 2 |
| 10 | Гидравлический шланг стальной | POD-HPR-000118 | | POD-HPR-000121 | | POD-HPR-000117 | 1 |
| 11 | Гидравлический шланг стальной | POD-HPR-000119 | | POD-HPR-000120 | | POD-HPR-000116 | 1 |
| 12 | Гидравлический шланг стальной | 24PST229-1.000.049.001.2 | | 24PST229-K.000.049.001.2 | | | 2 |
| 13 | Гидравлический шланг стальной | POD-HPR-000464 | | | | POD-HPR-000468 | 1 |

| | | | | |
|----|--|---------------------|----------------|----|
| 14 | Гидравлический шланг стальной | POD-HPR-000465 | POD-HPR-000469 | 1 |
| 15 | Гидравлический шланг стальной | POD-HPR-000466 | POD-HPR-000470 | 1 |
| 16 | Гидравлический шланг стальной | POD-HPR-000467 | POD-HPR-000471 | 1 |
| 17 | Гидравлический шланг | POD-HPR-000110 | | 3 |
| 18 | Гидравлический шланг | 24PA90B10/2-400 | | 4 |
| 19 | Гидравлический шланг | 24PA90A10/2-550 | | 3 |
| 20 | Гидравлический шланг | 24PA90A10/2-750 | | 2 |
| 21 | Гидравлический шланг | 24PAB10/2-900 13/10 | | |
| 22 | Соединительная деталь прямая с двусторонней внутренней резьбой M18x1,5 | 24KZP18/18 | | 2 |
| 23 | Держатель НБК | POD-HPZ-000010-1 | | 13 |
| 24 | Клапан гнездо EURO M18x1,5 long | POD-HZW-000039 | | 2 |
| 25 | Клапан гнездо EURO M18x1,5 | 24ZG M18/1,5 | | 4 |
| 26 | Насадка клапана гнезда | 24ZGNE13 | | 6 |

| | | | | |
|----|-----------------------------|--------------------|----------------|---|
| 27 | Винт М6х65 | POD-ELZ-000447 | | 2 |
| 28 | Винт 8х30 | 23S8/30OC 8,8 | | 2 |
| 29 | Жгут электрических проводов | POD-ELK-000192 | POD-ELK-000193 | 1 |
| 30 | Электрическая розетка | POD-ELK-000197 | | 1 |
| 31 | Самосмазывающаяся втулка | 25T40/50/35 | | 4 |
| 32 | Втулка дистанционная | T229-1.000.000.027 | | 4 |

14. Узел электромагнитного клапана (узел «В»)



Табела 14. Узел электромагнитного клапана (узел «В»)

| № п/п | Наименование детали или узла | Номер запчасти или артикул | | | Количество |
|-------|--|----------------------------|--------------------------|--------------------------|------------|
| | | Тип погрузчика | | | |
| | | T229-1 | T229-K | T229-D | |
| 1 | Электрический делитель | 24DE | 24DE | 24DE | 1 |
| 2 | Фитинг прямой 1/2"/M18x1,5 | 24KP1/2 18 | 24KP1/2 18 | 24KP1/2 18 | 9 |
| 3 | Соединительная деталь прямая с двусторонней внутренней резьбой M18x1,5 | 24KZP18/18 | 24KZP18/18 | 24KZP18/18 | 2 |
| 4 | Муфта Т-образная 3XM18x1,5 | 24KT18/18/18 | 24KT18/18/18 | 24KT18/18/18 | 2 |
| 5 | Гидравлический шланг стальной | 24PST229-1.000.049.001.2 | 24PST229-K.000.049.001.2 | 24PST229-K.000.049.001.2 | 2 |
| 6 | Перепускной клапан | 24ZP | 24ZP | 24ZP | 1 |
| 7 | Соединение 1/2" | 24SG1/2-M18X1,5 | 24SG1/2-M18X1,5 | 24SG1/2-M18X1,5 | 1 |
| 8 | Винт M6x65 | POD-ELZ-000447 | POD-ELZ-000447 | POD-ELZ-000447 | 2 |
| 9 | Обойма II | T229-1 000.000.025.1 | T229-1 000.000.025.1 | T229-1 000.000.025.1 | 2 |
| 10 | Винт 8x30 | 23S8/30OC 8,8 | 23S8/30OC 8,8 | 23S8/30OC 8,8 | 2 |

15. Узел гидроаккумулятора (узел «С»)

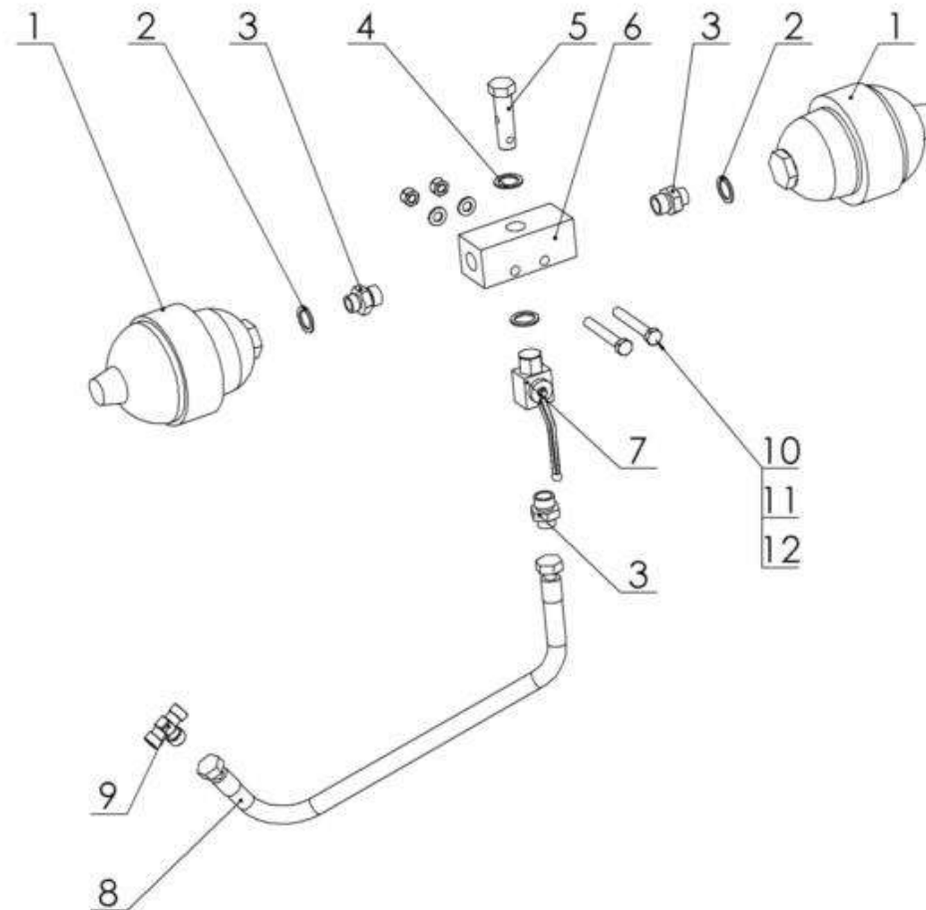


Tabela 15. Узел гидроаккумулятора (узел «С»)

| № п/п | Наименование детали или узла | Номер запчасти или артикул | Количество |
|-------|------------------------------|----------------------------|------------|
| 1 | Гидроаккумулятор | H500R/LT | 2 |
| 2 | Уплотнительное кольцо PPM 18 | 24UPPM18 | 2 |
| 3 | Фитинг прямой 1/2"/M18x1,5 | 24KP1/2 18 | 3 |
| 4 | Медная шайба 1/2" | 21x18x1,5 | 2 |
| 5 | Болт с проушиной 1/2" | G1/2" L=60 | 1 |
| 6 | Узел клапана | kw.45+SC01 | 1 |
| 7 | Шаровой кран | GE2-1/2" | 1 |
| 8 | Гидравлический шланг гибкий | 24PA90A10/2-550 | 1 |
| 9 | Муфта Т-образная 3XM18x1,5 | 24KT18/18/18 | 1 |
| 10 | Винт M10x70 | 23S10/70 | 2 |
| 11 | Шайба кр. 10,5 | 23P10 82005 | 2 |
| 12 | Самоконтрящаяся гайка M10 | 23NS10OC | 2 |

ДЛЯ ЗАМЕТОК

A series of horizontal dotted lines for taking notes, spanning the width of the page.



A series of 20 horizontal dotted lines spanning the width of the page, intended for handwritten notes or a list of parts.





Компания Metal-Fach Sp. z o.o. постоянно совершенствует свою продукцию и адаптирует предложение к потребностям клиентов, поэтому оставляет за собой право вносить изменения в продукты без уведомления. Перед принятием решения о покупке свяжитесь с авторизованным дилером или торговыми представителями компании Metal-Fach Sp. z o.o. Компания Metal-Fach Sp. z o.o. не принимает претензии, связанные с данными и фотографиями, содержащимися в данном каталоге, так как данное предложение не является коммерческим предложением в соответствии с положениями Гражданского кодекса.

Фотографии не всегда отражают стандартное оборудование.

Оригинальные запчасти доступны у авторизованных дилеров в стране и за рубежом, а также в фирменном магазине компании Metal-Fach.

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

16-100 Сокулка, ул. Кресова, 62
тел.: +48 85 711 07 80, факс +48 85 711 07 93
serwis@metalfach.com.pl

ПРОДАЖА

16-100 Сокулка, ул. Кресова, 62
тел.: +48 85 711 07 78, факс +48 85 711 07 89
handel@metalfach.com.pl

ОПТОВЫЙ СКЛАД ЗАПЧАСТЕЙ

16-100 Сокулка, ул. Кресова, 62

Оптовая продажа:
тел.: 85 711 07 81, факс: 85 711 07 93
hurtownia@metalfach.com.pl

Запасные части - розничная продажа
ТЕЛЕФОН, КРУГЛОСУТОЧНО 24 ч / 7 дней +48 533 111 477
тел.: +48 85 711 07 90
sklep.kontakt@metalfach.com.pl

АКТУАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ О НАШИХ ИЗДЕЛИЯХ ДОСТУПНА НА ВЕБ-СТРАНИЦЕ WWW.METALFACH.COM.PL

 **Центр польской техники** ☎ **8(800)250-53-62**

