Мосты

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер моста ПЗМ | Мост | Крепление колеса | Разворотгорловины | Расположение кожухов | Передаточное число | Подшипники ступицы | Тормозные камеры | Применяемость |
| ПЗМ750-2300000 Мост ведущий | Переднийподмоторный | 8 шпилек на диаметре 510 мм | 20° | Площадками вверх | 17,538 | Радиальные роликовые и шариковый | Тип 24/24-2 шт. | Трактор К-744 Р1701 |
| ПЗМ750-2300000-01 Мост ведущий | Передний подмоторный | 16 шпилек на диаметре 510 мм | 20° | Площадками вверх | 17,538 | Радиальные роликовые и шариковый | Тип 24/24-2 шт. | Трактор К-744 Р2, Р3, Р4 |
| ПЗМ750-2300000-02 Мост ведущий | Заднийгрузовой | 8 шпилек на диаметре 510 мм | 20° | Площадками вверх | 17,538 | Радиальные роликовые и шариковый | Тип 24/24-1 шт.Тип 30 – 1 шт. | Трактор К-744 Р1 701 |
| ПЗМ750-2300000-03 Мост ведущий | Заднийгрузовой | 16 шпилек на диаметре 510 мм | 20° | Площадками вверх | 17,538 | Радиальные роликовые и шариковый | Тип 24/24-1 шт.Тип 30 – 1 шт. | Трактор К-744 Р2  |
| ПЗМ750-2300000-04 Мост ведущий | Задний грузовой | 16 шпилек на диаметре 510 мм | 20° | Площадками вверх | 17,538 | Радиальные роликовые и шариковый | Тип 24/24-2 шт. | Трактор К-744 Р3, Р4  |
| ПЗМ750-2300000-10 Мост ведущий | Передний подмоторный | 16 шпилек на диаметре 510 мм | 20° | Площадками вверх | 17,538 | Конические роликовые | Тип 24/24-2 шт. | Трактор К-744 Р1, Р2, Р3, Р4  |
| ПЗМ750-2300000-11 Мост ведущий | Заднийгрузовой | 16 шпилек на диаметре 510 мм | 20° | Площадками вверх | 17,538 | Конические роликовые | Тип 24/24-1 шт.Тип 30 – 1 шт. | Трактор К-744 Р1, Р2 |
| ПЗМ750-2300000-12 Мост ведущий | Заднийгрузовой | 16 шпилек на диаметре 510 мм | 20° | Площадками вверх | 17,538 | Конические роликовые | Тип 24/24-2 шт. | Трактор К-744 Р3, Р4 |
| ПЗМ752-2300000 Мост ведущий | Передний грузовой | 16 шпилек на диаметре 510 мм | 20° | Площадками вверх | 17,538 | Радиальные роликовые и шариковый | Тип 30-2 шт. | 703МА-ДМ15  |
| ПЗМ752-2300000-01 Мост ведущий | Задний подмоторный | 16 шпилек на диаметре 510 мм | 20° | Площадками вверх | 17,538 | Радиальные роликовые и шариковый | Тип 30-2 шт. | 703МА-ДМ15 |
| ПЗМ752-2300000-02 Мост ведущий | Передний подмоторный | 16 шпилек на диаметре 510 мм | 20° | Площадками вниз | 17,538 | Радиальные роликовые и шариковый | Тип 30-2 шт. | 702МА,702МБА,702МВА,708. |
| ПЗМ752-2300000-03 Мост ведущий | Передний подмоторный | 16 шпилек на диаметре 510 мм | 20° | Площадками вверх | 17,538 | Радиальные роликовые и шариковый | Тип 30-2 шт. | 703МА |
| ПЗМ752-2300000-04 Мост ведущий | Задний грузовой | 16 шпилек на диаметре 510 мм | 20° | Площадками вверх | 17,538 | Радиальные роликовые и шариковый | Тип 30-2 шт. | 702МА,702МБА,702МВА,703МА,708. |
| ПЗМ753-2300000 Мост ведущий | передний | 8 шпилек на диаметре 510 мм | 0° | Площадками вниз | 17,538 | Радиальные роликовые и шариковый | Тип 30-2 шт. | Грейдер СДМ-25 |
| ПЗМ753-2300000-01 Мост ведущий | задний | 8 шпилек на диаметре 510 мм | 0° | Площадками вниз | 17,538 | Радиальные роликовые и шариковый | Тип 30-2 шт. | Грейдер СДМ-25 |
| ПЗМ755-2300000 Мост ведущий | Передний подмоторный | 16 шпилек на диаметре 600 мм | 0° | Площадками вниз | 20,1816 | Конические роликовые | Тип 24/24-2 шт. | Трактор К-7М |
| ПЗМ755-2300000-01 Мост ведущий | Заднийгрузовой | 16 шпилек на диаметре 600 мм | 0° | Площадками вверх | 20,1816 | Конические роликовые | Тип 24/24-2 шт. | Трактор К-7М |
| 240.03.01.00.000-02 Редуктор моста | - | - | 0° | - | 13,927 | шариковые | - | Грейдер ГС-14 |