**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на поставку запчастей для снегоуплотнительной техники**

Требования к техническим и функциональным (потребительским свойствам) характеристикам товара, и иным показателям, связанным с определением соответствия поставляемого товара потребностям заказчика:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Предмет закупки** | | | **Технические характеристики** | | | |
| Запасные части для снегоуплотнительной техники | | | *Pisten Bully 400 ParkPro VIN: WKU5824CQHL011860 2017 г.в.* | | | |
| *Pisten Bully 400 W VIN: WKU5824CQGL011615 2016 г.в.* | | | |
| *Pisten Bully 400 W VIN: WKU5824CQDL011144 2015 г.в.* | | | |
| **№ п/п** | **Наименование** | | **Артикульный (идентификационный) номер** | | | **Шт.** |
| 1 | Трак внутренний комбинированный 1362 левый (оригинал) | | 826.29.37.140.01.0 | | | 30 |
| 2 | Трак внутренний комбинированный 1362 правый (оригинал) | | 826.29.37.240.01.0 | | | 30 |
| 3 | Гидравлический фильтр (оригинал) | | 8.217.070.041.0 (8.216.785.505.0) | | | 3 |
| 4 | Патрон фильтра лебедки (оригинал) | | 8.216.615.429.0 | | | 2 |
| 5 | Лента гусеницы (оригинал/аналог) комплект на машину | | 823.29.30.230.14.0 | 2 шт. | Не допускается поставка гусеничных лент от разных производителей | 2 |
| 6 | 823.29.30.220.14.0 | 2 шт. |
| 7 | 824.29.30.110.17.0 | 2 шт. |
| 8 | 824.29.30.140.17.0 | 4 шт. |
| 9 | Комплект гусениц с комбинированными траками | | 824.29.37.200.17.0 / 824.29.37.400.17.0 | | | 1 комплект на машину |
| 10 | Болт крепления трака (оригинал) | | 0.204.014.182.0 | | | 3000 |
| 11 | Болт крепления бугеля (оригинал) | | 0.011.052.010.0 | | | 100 |
| 12 | Звездочка приводная  Magnum 13 зуб. (оригинал/аналог) | | 823.25.08.370.14.0 | | | 2 |
| 13 | Канат лебедки  Диаметр - 11 мм.  Длина - 1050м. (оригинал) | | 8.461.126.391.0 | | | 1 |
| 14 | Демпфер (оригинал) | | 8.383.354.000.0 | | | 1 |
| 15 | Вставка под бугель (оригинал/аналог) | | 825.29.90.626.08.0 | | | 300 |
| 16 | Колесо переднее натяжное R13 160/90-13/3.75 (оригинал/аналог) | | 825.24.10.110.06.0 | | | 6 |
| 17 | Выпускной коллектор | | 8.312.105.274.0 | | | 1 |
| 18 | Турбокомпрессор | | 8.312.105.079.0 | | | 1 |
| 19 | Прокладка коллектора | | 8.312.105.185.0 | | | К-т |
| 20 | Прокладка турбины | | 8.312.105.012.0 | | | К-т |
| 21 | Болты коллектора выпуск | | 8.312.999.406.0 | | | 12 |
| 22 | Стекло лобовое (оригинал/аналог) | | 824.77.10.100.02.0 | | | 1 |
| 23 | Болты колесные | | 8.241.999.155.0 | | | 20 |
| 24 | Пружинное кольцо (шайба болта) | | 0.174.361.107.0 | | | 20 |
| 25 | Торсион подвески левый | | 825.24.00.113.06.0 | | | 1 |
| 26 | Торсион подвески правый | | 825.24.00.114.06.0 | | | 1 |
| 27 | Блок управления гидравлический | | 8.026.430.000.0 | | | 1 |
| 28 | Муфта вентилятора | | 8.357.079.087.0 (8.357.079.000.0) | | | 1 |
| 29 | Ремонтный к-т муфты вентилятора | | 8.357.072.054.0 | | | 1 |
| 30 | Патрубок двигателя впускной (шланг надувочного воздуха) | | 824.33.10.106.01.0 | | | 3 |
| 31 | Патрубок двигателя впускной (шланг надувочного воздуха) | | 824.33.10.104.05.0 | | | 3 |
| 32 | Хомут патрубка силовой | | 6.837.126.000.0 | | | 8 |
| 33 | Реле нагрузки | | 823.41.00.130.12.0 | | | 3 |
| 34 | Бугель стальной | | 826.29.90.625.08.0 | | | 20 |
| 35 | Подставка (пластина 2 отв.) | | 813.29.72.152.50.0 | | | 30 |
| 36 | Подставка (пластина 3 отв.) | | 813.29.72.151.50.0 | | | 30 |
| 37 | Подставка (пластина 2 отв.) | | 826.29.00.712.59.0 | | | 30 |
| 38 | Подставка (пластина 3 отв.) | | 826.29.00.711.59.0 | | | 30 |
| 39 | Ледовый зацеп | | 823.29.37.360.10.0 | | | 20 |
| 40 | Шип противоскольжения | | 823.29.37.312.10.0 | | | 20 |
| 41 | Направляющая пластина шипа противоскольжения | | 823.29.37.311.10.0 | | | 20 |
| 42 | Шланг охлаждающей жидкости | | 4.521.124.000.0 | | | 20 м |
| 43 | Резиновый трубопровод | | 4.741.350.000.0 | | | 1 |
| 44 | Шланг | | 4.521.228.000.0 | | | 20 м |
| 45 | Шланг | | 4.521.015.100.0 | | | 20 м |
| 46 | Тумблер | | 7.331.406.000.0 | | | 2 |
| 47 | Резиновая рама (к-т для замены стекла) | | 824.77.10.112.02.0 | | | К-т |
| 48 | Уплотнительный профиль (к-т для замены стекла) | | 4.611.353.000.0 | | | К-т |
| 49 | Электродвигатель стеклоочистителя | | 7.731.143.000.0 | | | 1 |
| 50 | Финишеры промежут. выравнивания лев. | | 819.63.11.116.18.0 | | | 1 |
| 51 | Финишеры промежут. выравнивания прав. | | 819.63.11.126.18.0 | | | 1 |
| 52 | Форсунки двигателя | | 0 445 120 236 | | | 6 |
| 53 | Камера заднего вида | | 826.41.10.590.21.0 | | | 2 |
| 54 | Срок поставки товара | | Не позднее тридцать пятой недели 2024г.  Допускается досрочная поставка товара. | | | |
| 55 | Место поставки | | 660006, г. Красноярск, ул. Сибирская 92, стр. 23. | | | |
| 56 | Гарантийные обязательства | | На оригинальный товар не менее 1 года.  На аналог не менее 1 зимнего сезона. | | | |
| 57 | Условия поставки | Поставщик гарантирует, что товар является новым (ранее никем не эксплуатировался и не использовался), принадлежит Поставщику на праве собственности, не продан третьим лицам, не заложен, не находится под арестом или запрещением, не обременен, свободен от любых прав и притязаний третьих лиц. Поставщик несет расходы, возникающие в процессе поставки товара Покупателю, в том числе расходы, связанные с таможенным оформлением, хранением, доставкой товара до места поставки, непредвиденные расходы и все возможные прочие расходы, издержки, накладные расходы и иные затраты, а также уплату всех налогов, сборов и иных обязательных платежей, в том числе необходимых для ввоза товара из-за рубежа. | | | | |
| 58 | На каждую номенклатурную единицу товара или номенклатурную партию товара Поставщик должен документально подтвердить их происхождение и соответствие артикульному (идентификационному) номеру «Kässbohrer Geländefahrzeug AG». | | | | | |
| 59 | Допускается предоставление коммерческих предложений не в полном объеме ТЗ, а в соответствии с номенклатурными позициями, имеющимися в наличии или реализуемыми Поставщиком. | | | | | |

Главный инженер – начальник СТО В.В. Бродов

Исполнитель А.В. Власов