МИНИПОГРУЗЧИК С БОРТОВЫМ ПОВОРОТОМ **BAWOO BTL350**

****ВАША ВЫГОДА С МИНИПОГРУЗЧИКОМ **BAWOO**

Корпус из стали толщиной 9 мм делает минипогрузчик Bawoo неубиваемым, что вместе с качеством компонентов и сборки, позволяет использовать машины в арендном бизнесе, а также обеспечивает высокую стоимость на вторичном рынке.

****

Просторная кабина и удобное и точное управление по системе ISO позволят оператору работать дольше и делать больше, чем на других подобных машинах.



Применения в конструкции гусеничной системы трех опорных катков делает машину более устойчивой и увеличивает вдвое срок службы гусениц, позволяя экономить на обслуживании и замене.



Наличие серьезной защиты фронтальных цилиндров позволит избежать затрат на ремонт, дает возможность меньше «осторожничать» и выполнять работы за более короткий срок.

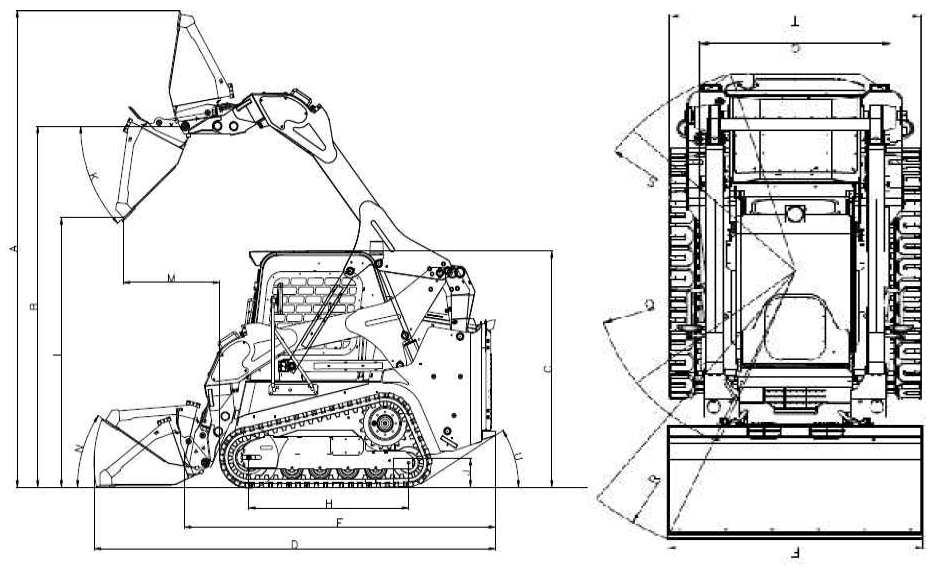


Компоненты ходовой части гусеничных мини-погрузчиков Bawoo имеют подшипники больших размеров, что позволяет снизить частоту вращения вала и увеличить срок службы комплектующих, позволяя экономить на ремонте.

|  |  |
| --- | --- |
| **Модель** | **BAWOO BTL350** |
| Двигатель | Kohler KDI2504TCR |
| Мощность/Крутящий момент | 74,3 л.с./2600 об. мин |
| Топливо | Дизель |
| Тип привода | 4WD |
| Максимальная скорость | 10,8 км/ч |
| Поток гидравлической жидкости | 72,5 л/мин |
| Рабочая грузоподъемность | 1 350 кг |
| Опрокидывающая нагрузка | 2 826 кг |
| Объем ковша «с шапкой» | 0,5 м3 |
| Тип подъема | вертикальный |
| Время подъема стрелы | 5,17 сек. |
| Время опускания стрелы | 3,88 сек. |
| Ширина гусениц | 450 мм |
| Эксплуатационная масса | 4 460 кг |
| Объем топливного бака | 76 л |

ХАРАКТЕРИСТИКИ МИНИПОГРУЗЧИКА **BAWOO BTL350**

* Отличная вертикальная траектория подъема, которая идеально подходит для погрузочно-разгрузочных работ.
* Погрузчики серии BTL также обеспечивают большую грузоподъемность для эффективности при многократных операциях загрузки и перевозки грузов.
* Больший запас топлива обеспечивает более длительные рабочие смены и большую производительность, позволяя не тратить дополнительное время на дозаправку.



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ГАБАРИТЫ** | | | |
| **А** – Общая рабочая высота (по верху ковша) | 4 285 мм | **K** – Угол ковша при выгрузке | 44° |
| **В** – Общая рабочая высота (по шарниру) | 3 244 мм | **L** – Высота выгрузки | 2 422 мм |
| **С** – Общая высота машины (по кабине) | 2 122 мм | **M** – Вылет при максимальном угле разгрузки | 901 мм |
| **D** – Общая длина (с ковшом) | 3 759 мм | **N** – Угол загрузки ковша на уровне земли | 34° |
| **Е** – Общая длина (без ковша) | 2 914 мм | **Q** – Передний радиус поворота (без ковша) | 1 465 мм |
| **F** – Общая ширина | 1 886 мм | **R** – Передний радиус поворота (с ковшом) | 2 327 мм |
| **G** – Ширина колеи | 1 400 мм | **S** – Задний радиус поворота | 1 633 мм |
| **H** – Колесная база | 1 497 мм | **T** – Общая ширина (по колесам) | 1 850 мм |
| **J** – Дорожный просвет | 258 мм | **U** – Угол заднего свеса | 32° |

СТОИМОСТЬ МИНИПОГРУЗЧИКА **BAWOO BTL350**

(УТИЛИЗАЦИОННЫЙ СБОР НЕ ВКЛЮЧЕН, СОСТАВЛЯЕТ 869 400 рублей)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | КОМПЛЕКТАЦИЯ  **СТАНДАРТ** | КОМПЛЕКТАЦИЯ  **ЗИМНЯЯ** | КОМПЛЕКТАЦИЯ  **ВСЕСЕЗОННАЯ** | КОМПЛЕКТАЦИЯ  **МАКСИМАЛЬНАЯ** |
| Система двойной фильтрации | ⚫ | ⚫ | ⚫ | ⚫ |
| Звуковой сигнал | ⚫ | ⚫ | ⚫ | ⚫ |
| Сигнал заднего хода | ⚫ | ⚫ | ⚫ | ⚫ |
| Стандартный ковш | ⚫ | ⚫ | ⚫ | ⚫ |
| Остекленная кабина | - | ⚫ | ⚫ | ⚫ |
| Двухпозиционная система отопления | - | ⚫ | ⚫ | ⚫ |
| Электрический разъем 12В | - | ⚫ | ⚫ | ⚫ |
| Ручка газа, дублирующая педаль | - | ⚫ | ⚫ | ⚫ |
| Система самовыравнивания | - | ⚫ | ⚫ | ⚫ |
| Система кондиционирования | - | - | ⚫ | ⚫ |
| Электрический стояночный тормоз | - | - | - | ⚫ |
| Указатели поворота | - | ⚫ | ⚫ | ⚫ |
| Двухскоростной режим | - | - | - | ⚫ |
| Проблесковый маячок и разъем 12В | - | ⚫ | ⚫ | ⚫ |
| Система HI-FLOW | - | - | - | ⚫ |
| **СТОИМОСТЬ** |  |  |  |  |

ПОЧЕМУ ВЫБИРАЮТ МИНИПОГРУЗЧИКИ **BAWOO**

|  |  |
| --- | --- |
| **ТОЛЩИНА СТАЛИ ИЗ КОТОРОЙ ИЗГОТОВЛЕН ПОГРУЗЧИК СОСТАВЛЯЕТ 9 ММ** | |
|  | Толщина стали из которой изготовлены все минипогрузчики Bawoo составляет 9 мм:  - корпус погрузчика более крепкий;  - толщина корпуса увеличивает вес машины при сохранении габаритов, а, следовательно, даёт больше устойчивости при работе с грузами;  Подробности в видео:  <https://youtu.be/LkJDrkorD_w?t=182> |
| **ЗАЩИТА ФРОНТАЛЬНЫХ ЦИЛИНДРОВ** | |
|  | Фронтальные гидроцилиндры, используемые для изменения угла атаки навесного оборудования надежно защищены металлическими кожухами. При работе с сыпучим материалом, защита спасает гидроцилиндр от повреждений в случае падения материала.  Подробности в видео:  <https://youtu.be/LkJDrkorD_w?t=220> |
| **УПРАВЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОГИДРАВЛИЧЕСКИМИ ДЖОЙСТИКАМИ ТИПА ISO** | |
|  | Электрогидравлические джойстики управления типа ISO представляют собой раздельное управление: левый джойстик отвечает за движение погрузчика, правый за работу стрелой и навесным оборудованием. Эта система даёт возможность одновременного управления движением и работой навесным оборудованием что на 30 % увеличивает производительность оператора и позволяет экономить топливо.  Подробности в видео:  <https://youtu.be/k5DQ7_6SPyc?t=1603> |
| **ДУБЛИРУЮЩАЯ РУЧКА АКСЕЛЕРАТОРА** | |
|  | Ручка акселератора, дублирующая ножную педаль, позволяет экономить топлива примерно на 30%, так как ручка устанавливает постоянное количество оборотов без перепадов. Повышается эффективность работы оператора, поскольку ему нет необходимости постоянно регулировать обороты педалью.  Подробности в видео:  <https://youtu.be/LkJDrkorD_w?t=958> |
| **БОКОВЫЕ ЗЕРКАЛА ЗАКРЕПЛЕНЫ НА РАМЕ ПОГРУЗЧИКА** | |
|  | Зеркала бокового обзора закреплены на раме погрузчика, а не на стреле, как это бывает у некоторых минипогрузчиков других производителей, что позволяет сохранить прекрасную обзорность рабочей зоны во время движения погрузчика Bawoo даже при поднятой стреле.  Подробности в видео:  <https://youtu.be/LkJDrkorD_w?t=228> |
| **ПОДКЛЮЧЕНИЕ ГИДРОНАСОСА НАПРЯМУЮ К ДВИГАТЕЛЮ** | |
|  | Основной гидронасос непосредственно подключен к маховику двигателя, что исключает повреждение и замену ремней, являющихся расходным материалом, при поперечной схеме расположения двигателя. Прямое подключение насоса к двигателю обеспечивает больший КПД  Подробности в видео:  <https://youtu.be/-7UzDsizlMs?t=837> |
| **СТАЦИОНАРНЫЙ РАДИАТОР** | |
|  | Радиатор охлаждения двигателя не откидной, зафиксирован в одном положении. Такая схема позволяет избежать износа и повреждения шлангов при закрытии и открытии радиатора на минипогрузчиках прочих производителей.  Подробности в видео:  <https://youtu.be/k5DQ7_6SPyc?t=990> |
| **ОДНА ИЗ САМЫХ ПРОСТОРНЫХ В КЛАССЕ КАБИН** | |
|  | Кабина мини-погрузчиков BAWOO одна из самых просторных в классе (на 15% вместительнее, чем у аналогичных машин), а также обладает прекрасной обзорностью.  Подробности в видео:  <https://youtu.be/LkJDrkorD_w?t=724> |
| **МАКСИМАЛЬНО НАДЕЖНЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ ДВИГАТЕЛИ** | |
|  | Дизельные двигатели Kohler, производимые американским концерном «KOHLER CO.", на заводах дочерней компании "LOMBARDINI S.P.A.", среди аналогичных двигателей отличаются значительным увлечением ресурса выработки и лучшими эффективностью, надёжностью и эргономичностью. Дизельные моторы KOHLER предназначены прежде всего для профессионального использования. |
| **МОЩНЫЕ ГИДРОМОТОРЫ ХОДА** | |
|  | Применение в конструкции мини-погрузчика мощных гидравлических моторов Poclain обусловлено достижением эффекта пониженного нагревания гидравлического масла, что значительно расширяет предельное время непрерывной работы в режиме максимальной нагрузки.  Подробности в видео:  <https://youtu.be/LkJDrkorD_w?t=620> |
| **ГИДРОЦИЛИНДРЫ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА** | |
|  | Все минипогрузчики Bawoo оснащаются гидроцилиндрами собственного производства, что позволяет уменьшить их стоимость, быть уверенным в качестве, а также осуществлять гарантийную поддержку напрямую. Гидроцилиндры подъема стрелы имеют меньшее сопротивление по перетеканию жидкости за счет отсутствия дополнительных РВД. |
| **МОЩНЫЕ И НАДЕЖНЫЕ ГИДРОНАСОСЫ** | |
|  | Гидравлические насосыBOSCH-REXROTH (Германия) и POCLAIN (Франция) с высоким КПД обеспечивают непревзойденную производительность гидравлической системы, обеспечивая устойчивый гидропоток от 63 до 130 л/мин (при наличии установленной опции HIGH FLOW).  Подробности в видео:  <https://youtu.be/LkJDrkorD_w?t=563> |
| **НАДЕЖНАЯ ЗАЩИТА РВД** | |
|  | Даже расположенные в корпусе минипогрузчика рукава высокого давления, обеспечены дополнительной защитой для более долгого срока бесперебойной эксплуатации.  Подробности в видео:  <https://youtu.be/k5DQ7_6SPyc?t=2509> |
| **ШУМОИЗОЛЯЦИЯ ДВИГАТЕЛЬНОГО ОТСЕКА** | |
|  | Двигательный отсек минипогрузчиков Bawoo надежно изолирован. Шумоизоляция позволяет избежать избыточного шума в кабине минипогрузчика, повышая комфорт работы оператора.  Подробности в видео:  <https://youtu.be/LkJDrkorD_w?t=651> |
| **КАЧЕСТВО СБОРКИ И КОМПЛЕКТУЮЩИХ** | |
|  | Лучшим доказательством качества и надежности минипогрузчиков BAWOO является тот факт, что эта техника состоит на вооружении южнокорейской армии. |
| **ТРЕХОБОДЬЕВЫЕ КАТКИ ГУСЕНИЦ** |  |
|  | Гусеницы моделей BTL оснащены тремя центральными нижними опорными катками. Тройной фланец не только снижает риски схода гусеницы, но и обеспечивает большую продолжительность службы гусеничных лент. Такие ролики на склонах опираются на оба шипа гусеничной ленты, износ происходит более равномерно.  Подробности в видео:  <https://youtu.be/XbGyajgKZOw?t=313> |
| **ОБСЛУЖИВАЕМАЯ ГУСЕНИЧНАЯ СИСТЕМА** |  |
|  | Система натяжения гусениц происходит за счет заполнения масленки, надежно скрытой в корпусе от попадания грязи и мусора.  Подробности в видео:  <https://youtu.be/XbGyajgKZOw?t=305> |
| **ПОСАДОЧНАЯ ПЛИТА СТАНДАРТА BOBTACH** | |
|  | Посадочная плита самого популярного в мире стандарта Bobtach обеспечивает совместимость с огромным количеством самого разного навесного оборудования.  Подробности в видео:  <https://youtu.be/-7UzDsizlMs?t=80> |

|  |  |
| --- | --- |
| **ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ О МИНИПОГРУЗЧИКАХ BAWOO** | |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **YOUTUBE КАНАЛ BAWOO RUSSIA** | |
|  | Обзор гусеничного минипогрузчика BAWOO BTL400EX  <https://youtu.be/XbGyajgKZOw> |
|  | Гусеничный минипогрузчик BAWOO BTL350 с мульчером Ferri  <https://youtu.be/2h0tLawCXGM> |
|  | Обзор колесного минипогрузчика BAWOO BSL350EX с телескопической стрелой  <https://youtu.be/LkJDrkorD_w> |
|  | Проверка грузоподъемности минипогрузчиков BAWOO VJ57 и BSL330  <https://youtu.be/eDdAWOswtDA> |
|  | Сравнение минипогрузчиков. BAWOO с вертикальным и радиальным подъемом. В чем отличия и преимущества?  <https://youtu.be/s1mJKJC_jQA> |
|  | Все о Bawoo в одном фильме! Узнайте о Bawoo подробнее! Эксплуатация и работа на мини погрузчике.  <https://youtu.be/qN2o5KBwXhw> |
|  | Техническое обслуживание мини погрузчика Bawoo  <https://youtu.be/ORn6Mqj8ojc> |

**БАЗИС ПОСТАВКИ: Г. ЯРОСЛАВЛЬ**

**СРОК ДЕЙСТВИЯ КОММЕРЧЕСКОГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ ДО:**