

## 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 позволяют 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.

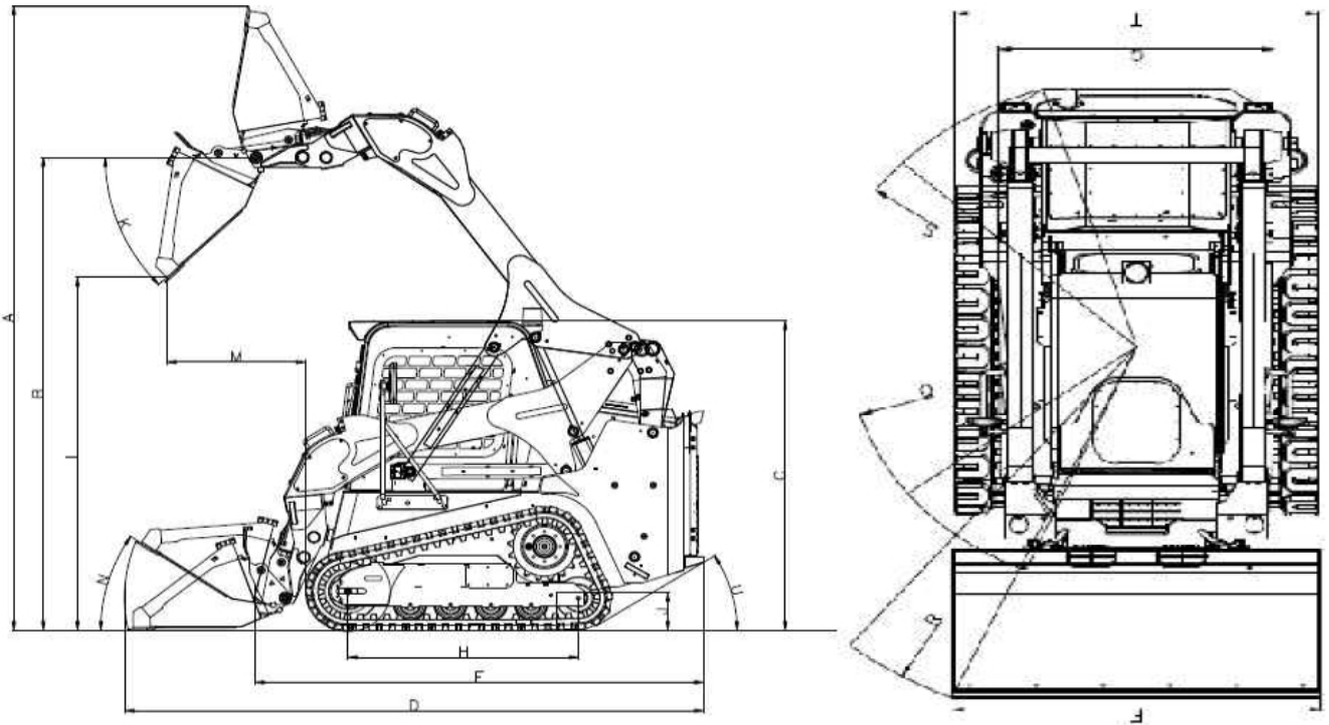
Данную технику Вы можете приобрести **в лизинг** на льготных условиях! Подробности и запрос на расчет лизинга спрашивайте у Вашего менеджера.

<b>Модель</b>	<b>BAWOO BTL350</b>
Двигатель	Kubota V3600T
Мощность/Крутящий момент	84,5 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 м <sup>3</sup>
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

## КОМПЛЕКТАЦИЯ МИНИПОГРУЗЧИКА **BAWOO BTL350**

- Остекленная кабина с зеркалами заднего вида
- Двухпозиционная система отопления
- Основной ковш шириной 1886 мм
- Сигнал заднего хода
- Ручной акселератор, дублер педали
- Проблесковый маячок и разъем 12В
- Указатели поворота
- Система самовыравнивания ковша на подъем

Данную технику Вы можете приобрести **в лизинг** на льготных условиях!  
 Подробности и запрос на расчет лизинга спрашивайте у Вашего менеджера.



### ГАБАРИТЫ

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

### СТОИМОСТЬ И СРОК ПОСТАВКИ МИНИПОГРУЗЧИКА BAWOO BTL350

**УТОЧНЯЙТЕ У НАШЕГО МЕНЕДЖЕРА ПО ТЕЛЕФОНУ +7 8452 53 95 53 или**

**ОСТАВЬТЕ ЗАЯВКУ НА НАШЕМ САЙТЕ <https://spec-avtodor.ru/>**

### ГАРАНТИЯ 12 МЕСЯЦЕВ ИЛИ 1000 МОТОЧАСОВ

Данную технику Вы можете приобрести **в лизинг** на льготных условиях! Подробности и запрос на расчет лизинга спрашивайте у Вашего менеджера.

## 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;

### 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.

### 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.

### 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.

Данную технику Вы можете приобрести **в лизинг** на льготных условиях! Подробности и запрос на расчет лизинга спрашивайте у Вашего менеджера.

### 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.

### 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

### 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.

### 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.

Данную технику Вы можете приобрести **в лизинг** на льготных условиях! Подробности и запрос на расчет лизинга спрашивайте у Вашего менеджера.

## МАКСИМАЛЬНО НАДЕЖНЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ ДВИГАТЕЛИ



Дизельные двигатели HYUNDAI и KUBOTA мощностью от 53 до 100 л.с., собранные непосредственно на заводах в Южной Корее и Японии, используемые в минипогрузчиках BAWOO, обладают рядом преимуществ, среди которых экономия энергии, низкий расход топлива, а также экологичность.

## МОЩНЫЕ ГИДРОМОТОРЫ ХОДА



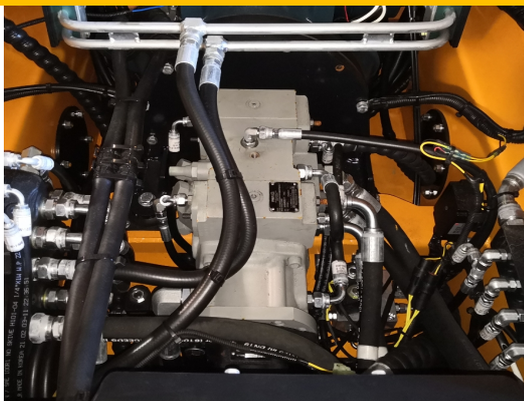
Применение в конструкции мини-погрузчика мощных гидравлических моторов Poclain обусловлено достижением эффекта пониженного нагревания гидравлического масла, что значительно расширяет предельное время непрерывной работы в режиме максимальной нагрузки.

## 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 насосы BOSCH-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).

Данную технику Вы можете приобрести **в лизинг** на льготных условиях! Подробности и запрос на расчет лизинга спрашивайте у Вашего менеджера.

## НАДЕЖНАЯ ЗАЩИТА РВД



Даже расположенные в корпусе минипогрузчика рукава высокого давления, обеспечены дополнительной защитой для более долгого срока бесперебойной эксплуатации.

## ШУМОИЗОЛЯЦИЯ ДВИГАТЕЛЬНОГО ОТСЕКА



Двигательный отсек минипогрузчиков Bawoo надежно изолирован. Шумоизоляция позволяет избежать избыточного шума в кабине минипогрузчика, повышая комфорт работы оператора.

## 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.

Данную технику Вы можете приобрести **в лизинг** на льготных условиях! Подробности и запрос на расчет лизинга спрашивайте у Вашего менеджера.

## ОБСЛУЖИВАЕМАЯ ГУСЕНИЧНАЯ СИСТЕМА



Система натяжения гусениц происходит за счет заполнения масленки, надежно скрытой в корпусе от попадания грязи и мусора.

## ПОСАДОЧНАЯ ПЛИТА СТАНДАРТА ВОБТАЧ



Посадочная плита самого популярного в мире стандарта Bobtach обеспечивает совместимость с огромным количеством самого разного навесного оборудования.