



МИНИПОГРУЗЧИК С БОРТОВЫМ ПОВОРОТОМ BAWOO BSL330

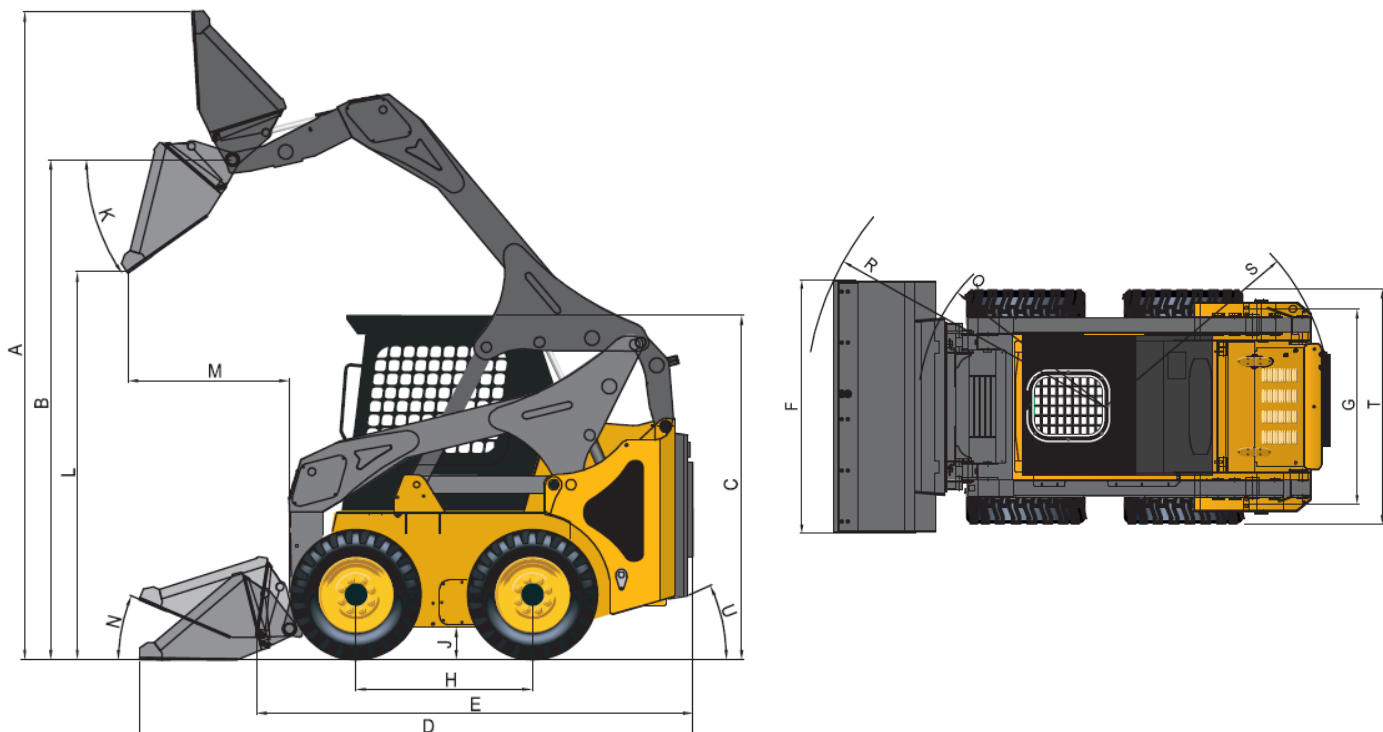


Модель	BAWOO BSL330
Двигатель	Kubota V3600T
Мощность/Крутящий момент	85 л.с./2600 об. мин
Топливо	Дизель
Тип привода	4WD
Максимальная скорость	11,4 км/ч – 16,7 км/ч
Поток гидравлической жидкости	72,5 л/мин – 130 л/мин
Рабочая грузоподъемность	1050 кг
Опрокидывающая нагрузка	2210 кг
Объем ковша «с шапкой»	0,45 м ³
Тип подъема	вертикальный
Время подъема стрелы	3,62 сек.
Время опускания стрелы	1,7 сек.
Стандартные шины	10*16,5 8PR
Эксплуатационная масса	3350 кг

ХАРАКТЕРИСТИКИ МИНИПОГРУЗЧИКА BAWOO BSL330



- Новый стандарт производительности, комфорта и скорости выполнения работ на стройплощадке.
- Новая линейка мини-погрузчиков с вертикальным подъемом обеспечивает большой вылет, максимальную грузоподъемность и опрокидывающую способность при полной высоте подъема.
- Новый бортовой погрузчик серии BSL является результатом передовых инновационных производственных разработок компании Bawoo. Серия BSL предназначена для выполнения максимально сложных задач.



ГАБАРИТЫ

A – Общая рабочая высота (по верху ковша)	3 880 мм	K – Угол ковша при выгрузке	41°
B – Общая рабочая высота (по шарниру)	2 962 мм	L – Высота выгрузки	2 300 мм
C – Общая высота машины (по кабине)	2 064 мм	M – Вылет при максимальном угле разгрузки	851 мм
D – Общая длина (с ковшом)	3 520 мм	N – Угол загрузки ковша на уровне земли	26°
E – Общая длина (без ковша)	2 586 мм	Q – Передний радиус поворота (без ковша)	1 288 мм
F – Общая ширина	1 810 мм	R – Передний радиус поворота(с ковшом)	2 047 мм
G – Ширина колеи	1 388 мм	S – Задний радиус поворота	1 214 мм
H – Колесная база	1 178 мм	T – Общая ширина (по колесам)	1 696 мм
J – Дорожный просвет	211 мм	U – Угол заднего свеса	16°

ОПЦИИ ДЛЯ МИНИПОГРУЗЧИКА BAWOO BSL 330



	ОСТЕКЛЕННАЯ КАБИНА Полностью закрытая кабина является оптимальным решением для защиты водителя от холода, влаги и ветра.
	ДВУХПОЗИЦИОННАЯ СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ Система отопления с регулируемым расходом воздуха и температурой.
	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ РАЗЪЕМ 12В Удобный разъем 12В для зарядки телефона или других портативных устройств.
	РУЧКА ГАЗА, ДУБЛИРУЮЩАЯ ПЕДАЛЬ Позволяет легко регулировать обороты двигателя не только ножным, но и ручным акселератором.
	СИСТЕМА САМОВЫРАВНИВАНИЯ Система самовыравнивания позволяет автоматически удерживать груз параллельно земле при подъёме.
	СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ Позволяет управлять климатом в кабине в любую погоду.
	УКАЗАТЕЛИ ПОВОРОТА Световой индикатор поворота для передвижения минипогрузчика по дорогам общего пользования.
	ДВУХСКОРОСТНОЙ РЕЖИМ Система, повышающая максимальную скорость хода минипогрузчика.
	ПРОБЛЕСКОВЫЙ МАЯЧОК Оранжевый проблесковый маячок, устанавливаемый на крыше кабины
	СИСТЕМА HI-FLOW Дополнительный насос, который повышает поток гидравлического масла, увеличивая производительность навесного оборудования.
	ЗАДНИЕ ПРОТИВОВЕСЫ Дополнительные противовесы позволяют увеличить грузоподъемность машины.
	ЦИФРОВАЯ ПРИБОРНАЯ ПАНЕЛЬ Позволяет получать максимальное количество информации



	КАМЕРА ЗАДНЕГО ВИДА Позволяет увеличить обзорность при выполнении работ
	РЕЗИНОВЫЕ НАКИДНЫЕ ГУСЕНИЦЫ Гусеницы позволяют увеличить проходимость минипогрузчика
(P)	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ СТОЯНОЧНЫЙ ТОРМОЗ Управление стояночным тормозом при помощи клавиши на панели управления.

СТОИМОСТЬ МИНИПОГРУЗЧИКА BAWOO BSL 330

(УТИЛИЗАЦИОННЫЙ СБОР НЕ ВКЛЮЧЕН, СОСТАВЛЯЕТ 414 000 рублей)

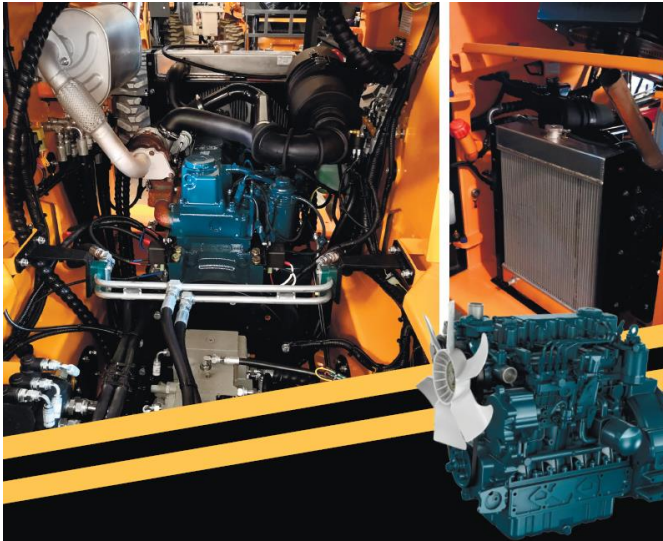
	КОМПЛЕКТАЦИЯ СТАНДАРТ	КОМПЛЕКТАЦИЯ ЗИМНЯЯ	КОМПЛЕКТАЦИЯ ВСЕСЕЗОННАЯ	КОМПЛЕКТАЦИЯ МАКСИМАЛЬНАЯ
Дополнительная гидролиния	●	●	●	●
Система двойной фильтрации	●	●	●	●
Звуковой сигнал	●	●	●	●
Сигнал заднего хода	●	●	●	●
Героторные VIS моторы	●	●	●	●
Стандартный ковш	●	●	●	●
Остекленная кабина	-	●	●	●
Двухпозиционная 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	-	-	-	-

ВИДЕОМАТЕРИАЛЫ О МИНИПОГРУЗЧИКАХ BAWOO



	<p>Подробный обзор моделей на You Tube канале «Мир спецтехники» + тест в сложных погодных условиях</p> <p>You Tube Мир Спецтехники</p> <p>Смотреть: https://youtu.be/s-EcPi4GWQ</p>
	<p>Обзор моделей от видеоблогера Константин Pro с выставки Bauma CTT-2021</p>  <p>Смотреть: https://youtu.be/-NePT4ZqL8?t=457</p>
	<p>Осмотр моделей от эксперта по оценке б/у спецтехники</p>  <p>Смотреть: https://youtu.be/fxIM3xgh0MQ</p>
	<p>Вебинар от дистрибутора об особенностях и преимуществах минипогрузчиков BAWOO</p>  <p>Смотреть: https://youtu.be/tweScc3NqnA</p>

ПОЧЕМУ ВЫБИРАЮТ МИНИПОГРУЗЧИКИ BAWOO



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.

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).

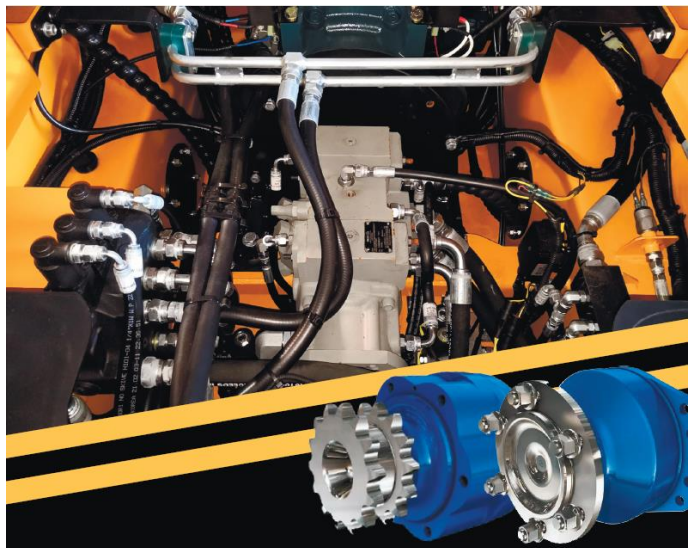
Повсеместное использование в конструкции мини-погрузчика стали толщиной 9 мм, надежно защищающей, в том числе, и гидроцилиндры подъема стрелы.



Дизельные двигатели, используемые в минипогрузчиках BAWOO, обладают рядом преимуществ, среди которых экономия энергии, низкий расход топлива, а также экологичность.

Простота сервисного обслуживания и доступность запасных частей делают эксплуатацию минипогрузчиков BAWOO (Южная Корея) максимально комфортной.

Уникальная система тройной фильтрации Hyper-Clean удаляет даже мельчайшие частицы из масла и сохраняет двигатель, трансмиссию и гидравлическую систему, позволяя им бесперебойно работать годами.



Система управления джойстиками позволяет контролировать все функции машины при помощи рук, делая все операции удобными и точными. А большой запас топлива обеспечивает более длительные рабочие смены и большую производительность, позволяя не тратить дополнительное время на дозаправку.

Левый джойстик отвечает за движение минипогрузчика, правый джойстик - за работу навесного оборудования. Электрогидравлические джойстики обеспечивают более точное и четкое управление, такая система отличается большей надежностью по сравнению с полностью электрическими джойстиками. Кабина мини-погрузчиков BAWOO одна из самых просторных в классе (на 15% вместительнее, чем у аналогичных машин), а также обладает прекрасной обзорностью.

ПРЕИМУЩЕСТВА МИНИПОГРУЗЧИКОВ BAWOO



	ШИРОКИЙ МОДЕЛЬНЫЙ РЯД В модельном ряду минипогрузчиков BAWOO 13 как колесных, так и гусеничных моделей со своими уникальными особенностями.
	ПРОСТОТА И МОЩЬ Минипогрузчики BAWOO это простые и мощные машины с грузоподъемностью от 720 до 1430 кг.
	УНИКАЛЬНАЯ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ СТРЕЛА Модели с маркировкой EX обладают уникальной телескопической стрелой, позволяющей достигать высоты подъема до 4046 мм.
	ДИЗЕЛЬНЫЕ ДВИГАТЕЛИ Дизельные двигатели HYUNDAI и KUBOTA, используемые в минипогрузчиках BAWOO, обладают рядом преимуществ, среди которых экономия энергии, низкий расход топлива, а также экологичность.
	УНИКАЛЬНАЯ СИСТЕМА ТРОЙНОЙ ФИЛЬТРАЦИИ HYPER-CLEAN удаляет даже мельчайшие частицы из масла и сохраняет двигатель, трансмиссию и гидравлическую систему, позволяя им бесперебойно работать годами.
	ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ МОТОРЫ POCLAIN 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.
	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).
	МАКСИМАЛЬНАЯ ЗАЩИТА Повсеместное использование в конструкции мини-погрузчика стали толщиной 9 мм, надежно защищающей, в том числе, и гидроцилиндры подъема стрелы.
	СИСТЕМА ЭЛЕКТРООСАЖДЕНИЯ Все погрузчики BAWOO защищены системой электроосаждения, которая полностью изолирует каждый металлический компонент и обеспечивает превосходную степень защиты от повреждений и коррозии.
	СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ДЖОЙСТИКАМИ позволяет контролировать все функции машины при помощи рук, делая все операции удобными и точными. Электрогидравлические джойстики обеспечивают более точное и четкое управление, такая система отличается большей надежностью по сравнению с полностью электрическими джойстиками.



	КОМФОРТ Кабина мини-погрузчиков BAWOO одна из самых просторных в классе (на 15% вместительнее, чем у аналогичных машин), а также обладает прекрасной обзорностью.
	УДОБСТВО ПЕРЕДВИЖЕНИЯ Оснащение машины ручным акселератором позволит более четко управлять оборотами двигателя, существенно экономя топливо, а установка дорожных огней и проблескового маячка позволит передвигаться по дорогам общего пользования.
	ШИРОКИЙ ВЫБОР ОПЦИЙ И ВОЗМОЖНОСТЬ УСТАНОВКИ ГУСЕНИЦ Минипогрузчики BAWOO обладают широким набором опций, в том числе возможностью установки гусениц поверх колес.
	КАЧЕСТВО СБОРКИ И КОМПЛЕКТУЮЩИХ Лучшим доказательством качества минипогрузчиков BAWOO является тот факт, что эта техника состоит на вооружении корейской армии.

