

## МИНИПОГРУЗЧИК С БОРТОВЫМ ПОВОРОТОМ BEAVER WS85VL



# ВАША ВЫГОДА С МИНИПОГРУЗЧИКОМ BEAVER



На машины устанавливаются дизельные двигатели от производителей с мировым именем Kubota, Yanmar, Deutz и китайский Xinchai. Таким образом будущим владельцам предоставляется выбор, как, на чем и когда сэкономить.



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



**Высота подъема и выгрузки в среднем на 15% больше**, чем у конкурентов. Одной машиной вы сможете сделать больше.



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



Широкий модельный ряд производимых минипогрузчиков позволяет **выбрать** идеальную технику под конкретные задачи, **не переплачивая** при этом.

Модель	BEAVER WS85VL
Двигатель	Weichai WP4.1G102E



Мощность двигателя	99 л.с.
Топливо	Дизель
Тип привода	4WD
Максимальная скорость	12 км/ч
Поток гидравлической жидкости	82,5 л/мин
Рабочая грузоподъемность	1400 кг
Опрокидывающая нагрузка	2 800 кг
Объем ковша «с шапкой»	0,55 м <sup>3</sup>
Способ управления	гидравлические джойстики
Высота подъема (по шарнирному пальцу)	3 440 мм
Стандартные шины	12*16,5
Эксплуатационная масса	3700 кг
Объем топливного бака	88 л
Объем гидравлической системы	70 л

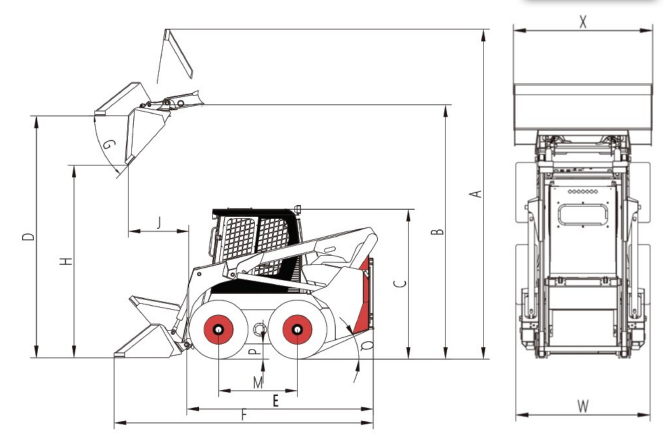
# КОМПЛЕКТАЦИЯ МИНИПОГРУЗЧИКА BEAVER WS85VL

- Остекленная кабина с зеркалами заднего вида
- Система отопления
- Основной ковш шириной 1880 мм и объемом 0,55 м<sup>3</sup>
- Сигнал заднего хода (аудио и визуальный)
- Проблесковый маячок и разъем 12В
- Указатели поворота
- Система самовыравнивания ковша на подъем
- Кран аварийного сброса гидравлики
- Посадочная плита стандарта Bob-tach
- Тандемный аксиально-поршневой насос Rexroth (Дания)

# ОПЦИИ ДЛЯ МИНИПОГРУЗЧИКА BEAVER WS85VL

- Управление гидравлическими джойстиками
- Повышенный гидропоток High-flow 132,5 л/мин.
- 2-х скоростные гидромоторы хода Poclain (Франция)
- Дополнительные противовесы
- Камера заднего вида
- Кондиционер





ГАБАРИТЫ			
<b>A</b> – Общая рабочая высота (по верху ковша)	4 361 мм	<b>H</b> – Высота выгрузки	2 630 мм
В – Общая рабочая высота (по шарниру)	3 440 мм	<b>J</b> – Вылет при максимальном угле разгрузки	917 мм
С – Общая высота машины (по кабине)	2 166 мм	<b>м</b> – Колесная база	1 179 мм
<b>D</b> – Макс. высота по кромке ковша	3 209 мм	<b>Q</b> – Угол заднего свеса	23°
E – Общая длина (без ковша)	2 700 мм	Р – Дорожный просвет	202 мм
<b>F</b> – Общая длина (с ковшом)	3 413 мм	<b>W</b> – Ширина по колесам	1 817 мм
<b>G</b> – Угол ковша при выгрузке	40°	<b>X</b> – Ширина по кромке ковша	1 880 мм

## СТОИМОСТЬ МИНИПОГРУЗЧИКА BEAVER WS85VL

(УТИЛИЗАЦИОННЫЙ СБОР НЕ ВКЛЮЧЕН В СТОИМОСТЬ)

БАЗИС ПОСТАВКИ: Г. ЯРОСЛАВЛЬ

СРОК ДЕЙСТВИЯ КОММЕРЧЕСКОГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ ДО:

ГАРАНТИЯ 12 МЕСЯЦЕВ ИЛИ 2000 МОТОЧАСОВ



#### БЕСПРЕЦЕДЕНТНАЯ ВЫСОТА ПОДЪЕМА



Высота подъёма по шарниру составляет 3440 мм, что в среднем на 15% больше по сравнению с большинством минипогрузчиков аналогичного класса других производителей. Такая конструктивная особенность значительно расширяет функциональные возможности машины, позволяя без труда загружать не только стандартные грузовые автомобили, но и высокобортные самосвалы, контейнеры, железнодорожные платформы и прицепы с подъёмной рамой. Дополнительная высота подъёма обеспечивает комфортную выгрузку материала в центр кузова, исключая риск просыпания за борт и снижая количество корректирующих манёвров.

## МАКСИМАЛЬНО НАДЕЖНЫЙ ДИЗЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ



Минипогрузчики Beaver WS85VL оснащаются мощными китайскими двигателями Weichai WP4.1G102E (Китай):

- Высокий крутящий момент на низких оборотах отличная тяга под нагрузкой
- Низкая чувствительность к перегрузкам стабильность в тяжёлых условиях
- Устойчивость к перегреву подходит для длительной непрерывной работы
- Доступные и недорогие запчасти экономичное обслуживание
- Хорошая ремонтопригодность простая конструкция, удобная для сервисных работ

### УПРАВЛЕНИЕ ГИДРАВЛИЧЕСКИМИ 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.

КОМФОРТНАЯ И ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ КАБИНА





Кабина мини-погрузчиков с бортовым поворотом Beaver — одна из самых просторных в своём классе: её внутренний объём примерно на 15% больше, чем у большинства аналогичных моделей. Это обеспечивает оператору больше свободы движений, снижает утомляемость при длительной работе и позволяет комфортно работать даже в зимней спецодежде. Улучшенная видимость зоны ковша и пространства вокруг машины помогает снизить риск столкновений и повышает производительность на смену.

### НАДЕЖНАЯ ЗАЩИТА ГИДРОЦИЛИНДРОВ



Фронтальные гидроцилиндры, отвечающие изменение угла атаки навесного оборудования, надёжно металлическими защищены прочными кожухами, которые полностью закрывают наиболее уязвимые зоны штока и корпуса цилиндра. Наличие защитных кожухов эффективно предотвращает механические повреждения, вмятины, царапины и загрязнение рабочих поверхностей, продлевая срок службы гидравлической системы и повышая общую надёжность техники. Это особенно ценно при эксплуатации в тяжёлых условиях и позволяет значительно снизить вероятность незапланированных простоев.

## ЗАЩИТА ГИДРОЛИНИЙ НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ



Гидролинии, питающие навесное оборудование, находятся под надёжной защитой стрелы и корпуса минипогрузчика, что исключает их повреждение при работе в тяжёлых условиях. Такое конструктивное решение предотвращает случайные разрывы и утечки масла, повышает общую надёжность машины и значительно снижает риск простоев. Кроме того, внутренняя прокладка гидролиний упрощает обслуживание, улучшает внешний вид техники и обеспечивает дополнительную безопасность для оператора и окружающих.





Гидравлические насосы REXROTH (США) с высоким обеспечивают непревзойдённую КПД производительность гидравлической системы. гарантируя стабильный и мощный гидропоток от 82,5 до 132,5 л/мин (при наличии установленной опции FLOW). Такое решение HIGH позволяет минипогрузчику работать уверенно самым разнообразным навесным оборудованием — включая энергозатратные такие высоко агрегаты, дорожные гидромолоты. фрезы. мульчеры снегометы. Насосы REXROTH отличаются высокой надёжностью, долговечностью и низким уровнем шума, что делает их идеальными для интенсивной эксплуатации в тяжёлых условиях.

МОЩНЫЕ ГИДРОМОТОРЫ ХОДА



Применение в конструкции мини-погрузчика мощных гидравлических моторов Poclain обусловлено необходимостью обеспечить стабильную работу трансмиссии даже при экстремальных нагрузках. Одним из ключевых эффектов является снижение нагрева гидравлического масла, что способствует сохранению его рабочих свойств на протяжении длительного времени. Надёжность и высокая теплоотдача моторов Poclain делает их оптимальным выбором для интенсивной эксплуатации в строительстве, дорожных работах и коммунальном хозяйстве.

ДОРОЖНЫЙ НАБОР В БАЗОВОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ



В базовую комплектацию всех минипогрузчиков Beaver входит полное оснащение, необходимое для безопасного и легального перемещения по дорогам общего пользования. Машины с завода комплектуются сигналами поворота, стоп-сигналами, двумя проблесковыми маячками, что позволяет использовать технику на дорогах, в жилых зонах и при перемещении между объектами. Наличие полноценного дорожного набора в стандартной комплектации избавляет владельца от дополнительных затрат на дооснащение и позволяет сразу вводить технику в эксплуатацию в рамках требований правил дорожного движения.





Посадочная плита стандарта Bobtach, самого популярного и распространённого крепления в мире для минипогрузчиков, позволяет быстро легко устанавливать широкий спектр навесного оборудования необходимости переделки или использования переходных адаптеров. Это существенно расширяет возможности машины, делает её максимально гибкой в эксплуатации и позволяет владельцу без ограничений использовать имеющийся уже парк навесного оборудования.

#### УВЕЛИЧЕННАЯ СТАНДАРТНАЯ ГАРАНТИЯ



Производитель минипогрузчиков Beaver предоставляет стандартную гарантию на период 12 месяцев или 2000 моточасов, в зависимости от того, что наступит раньше. Это обеспечивает покупателю уверенность в качестве техники и защищает от непредвиденных затрат в первый год эксплуатации. Поддержка распространяется на все официальные сервисные центры, что гарантирует доступность квалифицированного обслуживания и быструю поставку запасных частей в течение всего гарантийного срока.

#### МНОГЛЕТНИЙ ОПЫТ ПРОИЗВОДСТВА



Минипогрузчики Beaver являются прямыми наследниками популярного бренда Forway – компании, которая вошла в историю как производитель первого минипогрузчика с бортовым поворотом в Китае. Многолетний опыт, наработанный Forway, лёг в основу современных моделей Beaver. Разработчики Beaver не только сохранили лучшие инженерные традиции Forway, но и значительно модернизировали технику, улучшив её производительность, комфорт и безопасность, благодаря применению современных гидрокомпонентов, усиленных рам и более качественной сборки.