

МИНИПОГРУЗЧИК С БОРТОВЫМ ПОВОРОТОМ LOCUST L1004 SPEED+



ВАШИ ВЫГОДЫ С МИНИПОГРУЗЧИКОМ LOCUST



Благодаря конструктивным особенностям средний расход топлива у минипогрузчиков Locust существенно ниже, чем у конкурентов и составляет 4 л/час, что позволяет **экономить до 500 000 рублей в год.**



Гарантия на минипогрузчики Locust составляет 24 месяца или 1800 моточасов, а количество рекомендованных ТО в два раза меньше, чем у конкурентов (каждые 500 моточасов, а не каждые 250), что позволяет **экономить до 100 000 рублей в год.**



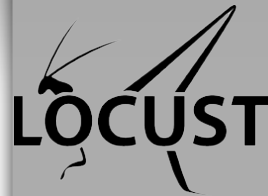
Высота подъема и выгрузки в среднем на 15% больше, чем у конкурентов. Одной машиной вы сможете сделать больше.



Корпус из стали толщиной 10 мм делает минипогрузчик Locust неубиваемым, что вместе с качеством компонентов и сборки, позволяет использовать машины в арендном бизнесе, а также обеспечивает высокую стоимость на вторичном рынке.



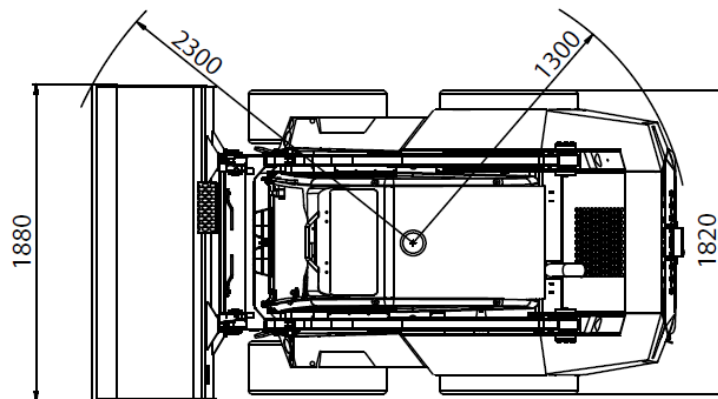
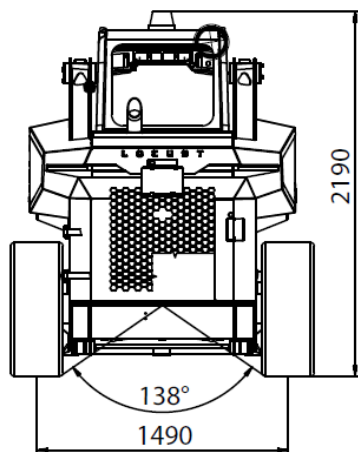
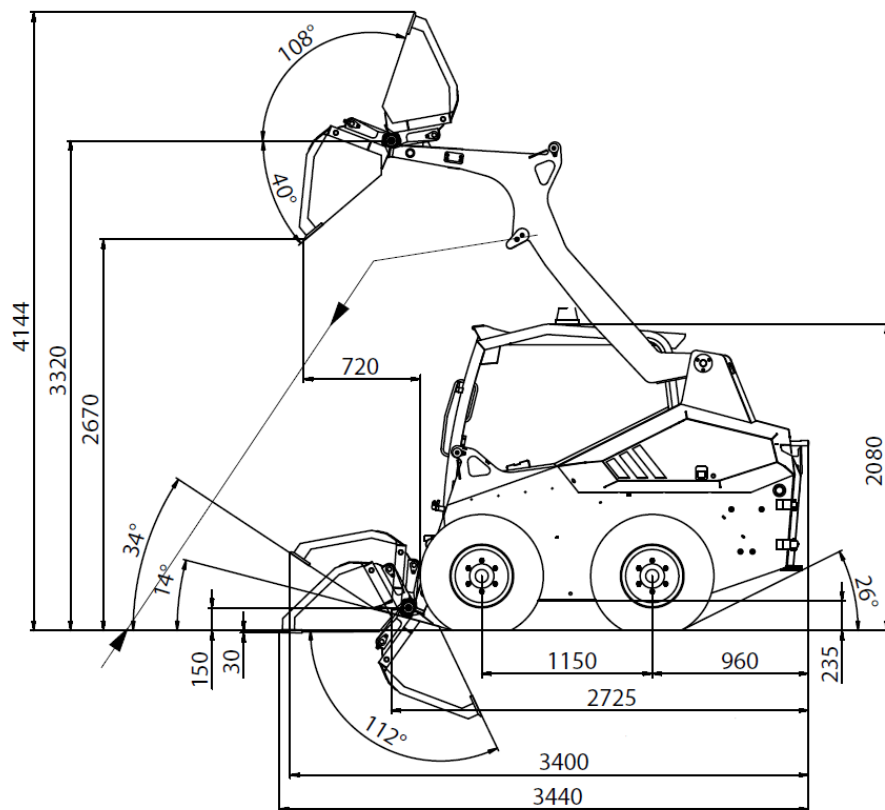
Высокая обзорность, комфортная кабина и удобное и точное управление позволят оператору работать дольше и делать больше, чем на машинах конкурентов.

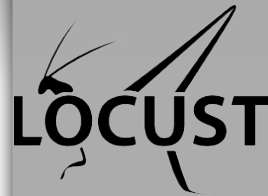


Модель	LOCUST L1004 SPEED+
Двигатель	Perkins 904J-E28T Stage V
Мощность/Крутящий момент	55,4 кВт/75 л.с.
Топливо	Дизель
Тип привода	4WD
Максимальная скорость (2 скорости)	9,5 - 19 км/ч
Поток гидравлической жидкости	108 л/мин
Рабочая грузоподъемность	1000 кг
Объем ковша «с шапкой»	0,43 м ³
Тип подъема	радиальный
Отрывное усилие	26,8 кН
Тяговое усилие	32 кН
Стандартные шины	12*16,5
Эксплуатационная масса	3396 кг
Трансмиссия	шестеренчатая
Уровень шума	101 дБ

ХАРАКТЕРИСТИКИ МИНИПОГРУЗЧИКА LOCUST L1004 SPEED+

- 4-цилиндровый дизельный двигатель с водяным охлаждением и турбонаддувом Perkins 904J-E28T (Англия), оснащенный системой Common rail, DOC и DPF
- Система LUDV: независимое от нагрузки пропорциональное распределение гидротока на все активные функции позволяет существенно экономить топливо;
- Система управления джойстиком позволяет контролировать все функции машины при помощи рук, делая все операции удобными и точными.
- Минипогрузчики Locust имеют более сложную, но и более надежную, шестеренно-цепную трансмиссию в отличие от аналогичных погрузчиков.
- Минипогрузчики Locust комплектуются системой самовыравнивания стрелы, антивандальной системой и имеют отличный доступ ко всем узлам и агрегатам (открывается радиаторный отсек, откидывается кабина вперед)





ГАБАРИТЫ

Общая рабочая высота (по верху ковша)	4 144 мм	Дорожный просвет	235 мм
Общая рабочая высота (по шарниру)	3 320 мм	Угол ковша при выгрузке	40°
Общая высота машины (по кабине)	2 080 мм	Высота выгрузки	2 670 мм
Общая высота с учетом маячка	2 190 мм	Вылет при максимальном угле разгрузки	720 мм
Общая длина (с ковшом)	3 440 мм	Угол загрузки ковша на уровне земли	34°
Общая длина (без ковша)	2 725 мм	Передний радиус поворота (с ковшом)	2 300 мм
Общая ширина	1 880 мм	Задний радиус поворота	1 300 мм
Ширина колеи	1 490 мм	Общая ширина (по колесам)	1 820 мм
Колесная база	1 150 мм	Угол заднего свеса	26°

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ МИНИПОГРУЗЧИКА LOCUST L1004 SPEED+

- Остекленная кабина с шумоизоляцией;
- Система отопления кабины;
- Управление гидравлическими джойстиком;
- Двухскоростные гидромоторы хода;
- Дорожный набор (фонари, сигналы поворота и стоп-сигналы, проблесковый маячок, зеркала, рамка с подсветкой для гос. номера);
- Кнопочный замок зажигания;
- Ручной акселератор;
- Два задних буксировочных крюка;
- Ковш общего назначения шириной 1880 мм;

ОПЦИИ, УСТАНОВЛЕННЫЕ НА МИНИПОГРУЗЧИКЕ LOCUST L1004 SPEED+

- Система управления движением минипогрузчика одной рукой (левый джойстик, система ISO);
- Плавающий клапан стрелы;
- Камера заднего вида;
- Предупреждающий сигнал заднего хода;

ПОЧЕМУ ВЫБИРАЮТ МИНИПОГРУЗЧИКИ LOCUST

БЕСПРЕЦЕДЕНТНАЯ ВЫСОТА ПОДЪЕМА



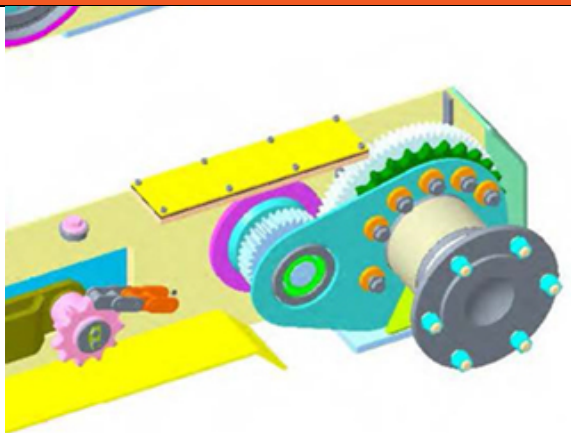
Высота подъема по шарниру составляет 3320 мм, что в среднем на 15% больше, чем у минипогрузчиков аналогичного класса других производителей. Это позволит без труда загружать любые грузовые автомобили, даже с высокими бортами.

РАСХОД ТОПЛИВА СУЩЕСТВЕННО НИЖЕ



Благодаря конструктивным особенностям средний расход топлива у минипогрузчиков Locust существенно ниже, чем у минипогрузчиков с бортовым поворотом других производителей. Средний расчетный расход топлива модели L1004 составляет 5,55 л/час.

УНИКАЛЬНАЯ ШЕСТЕРЕННО-ЦЕПНАЯ ТРАНСМИССИЯ



Использование в конструкции дополнительной шестерни обеспечивает увеличенный крутящий момент, а вынесение редукторов за пределы гидромоторов увеличивает ресурс последних. Техническое обслуживание заключается в подтягивании цепи и замене трансмиссионного масла.

РАМА МИНИПОГРУЗЧИКА ИЗГОТОВЛЕНА ИЗ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ



Толщина стали, из которой изготовлены все минипогрузчики Locust составляет 10 мм, это уникальный показатель:

- корпус погрузчика более крепкий;
- толщина корпуса увеличивает вес машины при сохранении габаритов, а, следовательно, даёт больше устойчивости при работе с грузами.

МАКСИМАЛЬНО НАДЕЖНЫЙ ДИЗЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ



Минипогрузчики Locust оснащаются наиболее долговечными и надежными двигателями из Европы Perkins (Англия), которые выпускаются с использованием новейших современных технологий производства и контроля качества и отличаются низкой чувствительностью к качеству топлива. Это в значительной мере увеличивает их долговечность и позволяет сохранять работоспособность даже в тяжелых эксплуатационных условиях.

МОЩНЫЕ И НАДЕЖНЫЕ ГИДРОНАСОСЫ



Тандемный аксиально-поршневой насос REXROTH A21VG45, аксиально-поршневой насос REXROTH A10VO45 шестеренчатый насос REXROTH AZPN-11-016, обладая высоким КПД, обеспечивают непревзойденную производительность гидравлической системы, также обеспечивая устойчивый гидросток в 108 л/мин.

МОЩНЫЕ ГИДРОМОТОРЫ ХОДА



Применение в конструкции мини-погрузчика мощных гидравлических радиально-поршневых моторов REXROTH MCR 5 обусловлено достижением эффекта пониженного нагревания гидравлического масла, что значительно расширяет предельное время непрерывной работы в режиме максимальной нагрузки.

ПРЕКРАСНЫЙ СЕРВИСНЫЙ ДОСТУП



Радиатор охлаждения двигателя откидывается в сторону, открывая превосходный сервисный доступ для обслуживания двигателя. Кабина минипогрузчиков Locust максимально откидывается вперед, обеспечивая максимальную доступность к узлам и компонентам.

УПРАВЛЕНИЕ ГИДРАВЛИЧЕСКИМИ ДЖОЙСТИКАМИ



Удобное расположение дополнительных кнопок прямо на джойстиках позволяет оператору работать максимально эффективно. Управление гидравлическими джойстиками позволяет передвигаться и работать более плавно и точно.

ТЕХНОЛОГИЧНАЯ ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



Минипогрузчики Locust максимально технологичны, удобная панель с контактными кнопками и ЖК дисплеем позволяет в режиме реального времени контролировать все функции минипогрузчика..

УДОБНАЯ И ПРОСТОРНАЯ КАБИНА



Удобная, просторная и технологичная кабина минипогрузчиков Locust обеспечивает круговую обзорность в 280°! Удобное настраиваемое сиденье и система отопления в базовой комплектации обеспечивают превосходный комфорт оператора

ПОСАДОЧНАЯ ПЛИТА СТАНДАРТА ВОБТАШ



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

СИСТЕМА САМОВЫРАВНИВАНИЯ НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ



Автоматическая система самовыравнивания оборудования на подъем входит в базовую комплектацию машин, позволяя более аккуратно выполнять погрузочные работы

ДОРОЖНЫЙ НАБОР В БАЗОВОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ



В базовую комплектацию всех минипогрузчиков Locust входит оснащение всем необходимым для перемещения по дорогам общего пользования: сигналы поворота, стоп-сигналы, проблесковый маячок, пластина для номерного знака с подсветкой.

УВЕЛИЧЕННЫЙ ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК



Производитель минипогрузчиков с бортовым поворотом Locust компания WAY Industries (Словакия) настолько уверены в качестве производимых ими машин, что предоставляют базовую гарантию в 24 месяца или 1800 моточасов!

СТОИМОСТЬ МИНИПОГРУЗЧИКА LOCUST L1004 Speed+ - 7 200 000 руб.

УТИЛИЗАЦИОННЫЙ СБОР НЕ ВКЛЮЧЕН, СОСТАВЛЯЕТ 870 000 РУБ.

БАЗИС ПОСТАВКИ: Г. ЯРОСЛАВЛЬ

СРОК ДЕЙСТВИЯ КОММЕРЧЕСКОГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ ДО:

ФОТОГРАФИИ МИНИПОГРУЗЧИКОВ LOCUST

