

Алматы (7273)495-231  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922) 49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Ижевск (3412)26-03-58  
Иваново (4932)77-34-06  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Саранск (8342)22-96-24  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Сургут (3462)77-98-35  
Тамбов (4752)50-40-97

Казахстан (772)734-952-31

Тверь (4822)63-31-35  
Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

<https://locust.nt-rt.ru> || [osc@nt-rt.ru](mailto:osc@nt-rt.ru)

## Минипогрузчик L1203 Perkins Speed+



- Объем ковша: **0.50 м. куб.**
- Грузоподъемность: **1200 кг**

### Описание

Мини-погрузчик с бортовым поворотом Locust 1203 Speed+ по основным техническим характеристикам идентичен базовой модели L1203. Отличается он максимальной скоростью движения.

### Основные данные о модели

- Дизельный ДВС с 4 цилиндрами модели Perkins 904 D-E28T производства Великобритании: мощность — 75,3 л. с., интервал регламентного ТО: 250-500 мото-часов.
- Запас топлива 65 литров позволяет работать без заправки свыше 16 часов.
- Грузоподъемность погрузчика максимальная – до 1200 кг.
- Предельная высота подъема стрелы (до оси поворота ковша) – 3315 мм.

Продуманное устройство гидравлической системы погрузчика включает в себя систему автоматического регулирования давления и потока жидкости Load Sensing и LUDV. С их помощью управление движением, подъемом, опусканием ковша (стрелы) выполняется с увеличенной точностью, а расход горючего экономится в 2 — 2,5 раза.

Основные компоненты гидравлики поставляются немецким концерном Bosch – Rexroth, который считается признанным лидером этого рынка.

## **Отличие Speed+ от базовой модели**

В погрузчиках Locust опционально устанавливают коробку передач с двумя скоростями. Она допускает переключение непосредственно во время движения без остановок. При выборе повышенной передачи максимальная скорость движения машины возрастает до 20 км/ч. Это помогает выполнять транспортировку груза быстрее, увеличивает производительность труда.

## **Рабочее место оператора**

- Погрузчики L1203 оборудуют герметически закрываемой кабиной с круговым остеклением и панорамным обзором на 260°.
- В оконных проемах и по контуру крыши имеется прочная защита от ударов, исключающая травмы водителя при падении груза.
- Управление всеми операциями организовано с использованием джойстиков H-типа.

Погрузчики Locust выпускаются в Словакии. Владелец марки – компания WAY Industries, центральный офис и основные цеха которой расположены в г. Крупина, существует с 1969 года. Высокий технический уровень и строгие стандарты производства подтверждаются тем, что с момента основания производитель собирает военную технику по контрактам, поэтому уделяет повышенное внимание прочности и безотказности всей продукции.

Компоновка гражданских мини-погрузчиков Locust разработана по образцу инженерно-саперных машин BOZENA, также производимых WAY Industries. Для комплектации гидравлической системы как наиболее чувствительного контура конструкции, использованы немецкие насосы и гидромоторы Bosch Rexroth. Силовые агрегаты также производятся лидерами отрасли – брендами Perkins (Великобритания) и Yanmar (Япония).

## **Достоинства мини-погрузчиков**

Техника Locust пользуется устойчивым спросом во многих странах. Интерес покупателей вызван такими ее преимуществами, как:

- Надежность. Все применяемые в погрузчиках материалы и узлы проходят многоэтапную проверку. Конструкция лишена инженерных дефектов, нет риска неожиданной поломки.
- Универсальность. Погрузчики Locust могут комплектоваться различными навесными агрегатами и оборудованим благодаря полной совместимости со стандартом BOBACH по креплению и гидравлике. Сотни видов рабочих инструментов позволяют использовать технику бренда в самых разных областях – от погрузки сыпучих материалов или уборки снега зимой до бурения скважин, дорожно-строительных работ.
- Маневренность. Конструкция трансмиссии с доступностью произвольной блокировки любых колес дает возможность разворота с нулевым радиусом.

- Рекордная высота подъема стрелы. В сравнении с аналогами конкурирующих брендов, погрузчик Locust может выполнять погрузку на уровне до 30 – 50 см выше.

## Забота об операторах

Компания WAY Industries при проектировании мини-погрузчиков Locust уделяет повышенное внимание доступности внутреннего пространства кабины для людей с ограниченными возможностями. Ширина прохода, низкий порог, отсутствие других препятствий позволяют работать в качестве оператора погрузчика людям, имеющим ограничения по состоянию здоровья.

С этой же целью внедряются органы управления в виде эргономичных джойстиков, не требующие физических усилий в процессе долгой работы. Обзор с рабочего места и панорамное остекление кабины также снижают нагрузку на оператора, увеличивают производительность.

## Передовые технические решения

- В трансмиссии бортовых передач использована предельно простая и надежная схема шестеренчатых редукторов. Они способны передавать значительный момент и обеспечивают проходимость погрузчика.
- Гидравлическая система из нескольких насосов включает системы защиты и обратной связи. Такая система точно контролирует движение рабочих органов, требует меньше мощности, экономит потребление топлива.

Алматы (7273)495-231  
 Ангарск (3955)60-70-56  
 Архангельск (8182)63-90-72  
 Астрахань (8512)99-46-04  
 Барнаул (3852)73-04-60  
 Белгород (4722)40-23-64  
 Благовещенск (4162)22-76-07  
 Брянск (4832)59-03-52  
 Владивосток (423)249-28-31  
 Владикавказ (8672)28-90-48  
 Владимир (4922) 49-43-18  
 Волгоград (844)278-03-48  
 Вологда (8172)26-41-59  
 Воронеж (473)204-51-73  
 Екатеринбург (343)384-55-89

Ижевск (3412)26-03-58  
 Иваново (4932)77-34-06  
 Иркутск (395)279-98-46  
 Казань (843)206-01-48  
 Калининград (4012)72-03-81  
 Калуга (4842)92-23-67  
 Кемерово (3842)65-04-62  
 Киров (8332)68-02-04  
 Коломна (4966)23-41-49  
 Кострома (4942)77-07-48  
 Краснодар (861)203-40-90  
 Красноярск (391)204-63-61  
 Курск (4712)77-13-04  
 Курган (3522)50-90-47  
 Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
 Москва (495)268-04-70  
 Мурманск (8152)59-64-93  
 Набережные Челны (8552)20-53-41  
 Нижний Новгород (831)429-08-12  
 Новокузнецк (3843)20-46-81  
 Ноябрьск (3496)41-32-12  
 Новосибирск (383)227-86-73  
 Ноябрьск (3496)41-32-12  
 Омск (3812)21-46-40  
 Орел (4862)44-53-42  
 Оренбург (3532)37-68-04  
 Пенза (8412)22-31-16  
 Петрозаводск (8142)55-98-37  
 Псков (8112)59-10-37

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47  
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
 Рязань (4912)46-61-64  
 Самара (846)206-03-16  
 Саранск (8342)22-96-24  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40  
 Саратов (845)249-38-78  
 Севастополь (8692)22-31-93  
 Симферополь (3652)67-13-56  
 Смоленск (4812)29-41-54  
 Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 Сыктывкар (8212)25-95-17  
 Сургут (3462)77-98-35  
 Тамбов (4752)50-40-97

Казахстан (772)734-952-31

Тверь (4822)63-31-35  
 Тольятти (8482)63-91-07  
 Томск (3822)98-41-53  
 Тула (4872)33-79-87  
 Тюмень (3452)66-21-18  
 Улан-Удэ (3012)59-97-51  
 Ульяновск (8422)24-23-59  
 Уфа (347)229-48-12  
 Хабаровск (4212)92-98-04  
 Чебоксары (8352)28-53-07  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Чита (3022)38-34-83  
 Якутск (4112)23-90-97  
 Ярославль (4852)69-52-93