

Многоцелевая коммунальная машина RED RBF-03 (Super)

Габаритные характеристики	
Габариты (д*ш*в), без кабины	2.79*1.11* 1.55
Вес (т.)	1,65
Скорость передвижения, МАХ (км./час)	15
Угол заезда (град.)	26 °
Клиренс (мм.)	273
Эксплуатационные характеристики	
Высота выгрузки (м.) с телескопом	3,075
Высота выгрузки (м.) без телескопа	2.375
Грузоподъёмность (МАХ) с утяжелителями	1500
Грузоподъёмность (МАХ) без утяжелителей	1200
Грузоподъёмность (МАХ) в динамике	1050/850
Максимальная тяга (кг.)	1050
Привод	4WD + блокировка
Радиус разворота (мм.)	950
Гидросистема	
Производительность насосов (л./мин.)	72
Трансмиссия	Гидрообъёмная
Рабочее давление (bar.)	180-200
Поток на доп. Гидролинию (л. мин.)	36
Тип насоса	Тандемный
Управление	Гидроруль

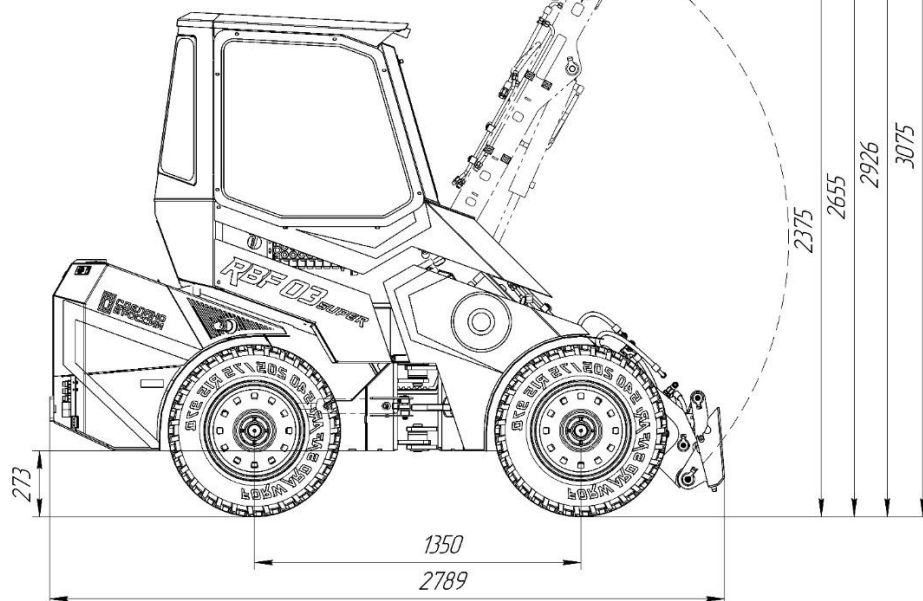
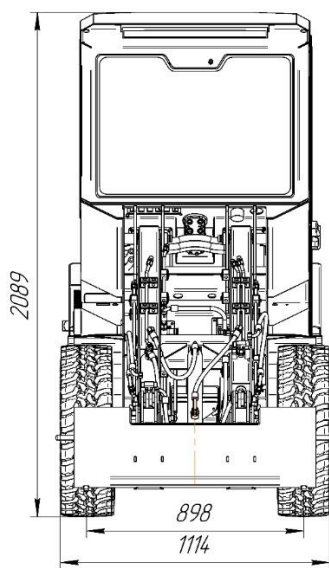


Рис.1 – Кинематическая схема погрузчика RBF-03 (Super)

Цена базовой машины:

Комплектация	Цена, в т.ч. НДС 20%
ДВС	Loncin LC2V80FD, бензин, В.О. Гарантия 2 года
Мощность двигателя	22.07кВт / 30 л.с.
Датчик моточасов	+
Гидравлическая система	2-х поточная с дополнительным потоком на гидравлический руль
Привод	4WD
Система блокировки дифференциала	+
Резина	205x75xR15
Освещение	Передние фары
Кресло оператора	Кожаное с боковой поддержкой
Система охлаждения масла	Радиатор
Индикатор уровня топлива	+
Индикатор уровня масла	+
Напорный фильтр	+
Мастер плата	+
Аккумулятор	45 а/ч
Электромагнитная катушка	+
Ковш стандартный (0,2м³) 200л.	В комплекте
Цена:	1 590 000

Комплектующие:

Компоненты:	Бренд:	Описание
Гидравлические моторы		 Продукцию M+S Hydraulic устанавливают на свои машины такие именитые бренды как: Caterpillar, John Deere, JCB.
Распределитель		 Один из самых старейших и больших заводов в Европе по производству гидрокомпонентов.
Насосы		 Болгарский завод с итальянскими корнями, ранее производил компоненты для авиации, а теперь надёжнейшие гидрокомпоненты для спецтехники.
Рукава высокого давления		 Мировой производитель резино-технических изделий из Италии.
Фитинги		 Рукава высокого давления и фитинги исключительно итальянского производства с запасом прочности x4.
Маслоохладитель		 Самый распространённый и надёжный поставщик масляных радиаторов из России, продукция компании APKAIM распространена во всем мире.
Автономный отопитель		 Автономные отопители серии Планар – это высочайший стандарт качества России. Установлен у 99,9% дальнобойщиков России.

Дополнительные опции

№ п.п.	Наименование	Описание	Цена, руб.
Двигатели			
1.	Zongshen (GB750EFI) Гарантия 2 года	Бензиновый двигатель, воздушное охлаждение, система питания: инжектор , мощность: 22,07 кВт или 30 л.с. , рабочий объем 750 см ³ . 2 цилиндра.	+39 000
3.	Honda (iGX800) Гарантия 3 года	Бензиновый двигатель, воздушное охлаждение, система питания: инжектор , мощность: 18,6 кВт или 24,9 л.с. , рабочий объем 779 см ³ . 2 цилиндра.	+350 000
4.	Raywin (3C11) Гарантия 2 года	Дизельный двигатель, жидкостное охлаждение, мощность: 18,5 кВт или 24,8 л.с. , рабочий объем 1123 см ³ . 3 цилиндра.	+290 000
5.	Kubota (D1105) Гарантия 1 год	Дизельный двигатель, жидкостное охлаждение, мощность: 18,5 кВт или 24,8 л.с. , рабочий объем 1070 см ³ . 3 цилиндра.	+490 000
Комплектация			
6.	Телескопическая стрела	Телескопический модуль увеличивает высоту выгрузки погрузчика до 3.075 м.	175 000
7.	Увеличение тяги +200 кг.	Установка более производительных моторов.	35 000
8.	Тормозная система	Позволяет контролировать движение погрузчика тормозом, добавляя свободный накат при работе с грузом.	87 000
9.	Плавающий режим стрелы	Позволяет стреле повторять ландшафт. Используется с снежным отвалом, снегоротором, планировщиком и коммунальной щеткой	17 000
10.	Джойстик с электроуправлением	Удобно управлять навесной не убирая руку с джойстика.	73 000
11.	Дополнительная гидролиния (зад/перед)	Позволяет дополнительно питать еще 1 орган управления или навесное оборудование.	22 000
12.	Капот моторного отсека	Закрывает моторный отсек машины от попадания посторонних предметов и камней.	12 200
13.	Каркас кабины	Каркас безопасности оператора выполнен из конструкционного металла, и защищает оператора от непредвиденных ситуаций.	51 000
14.	Лобовое стекло + дворник	Стекло съёмное, при необходимости можно демонтировать.	24 500
15.	Тентованная кабина	Самый доступный, удобный и действенный способ подготовки кабины к зимнему сезону, комфортно работать до -25 град.	52 000
16.	Остекленная кабина	Кабина оборудуется съёмными стеклянными модулями и дверью. Рекомендуются в паре с кондиционером.	110 000
17.	Автономный отопитель Planar	Дизельный или бензиновый зависит от выбора ДВС.	48 000
18.	Кондиционер	Только для двигателей Raywin и Kubota	64 000
19.	Подогрев сидения	Для более комфортной работы в зимнее время.	13 300
20.	Сиденье поддрессоренное	Есть возможность регулировки сиденья по высоте и вылету.	27 400
21.	Зеркала заднего вида	Складные зеркала, которые можно при желании легко демонтировать.	9 000
22.	Дополнительное освещение (перед/зад)	Если вам необходимо дополнительное освещение назад или вы хотите еще больше света спереди, рекомендуем установить дополнительные фонари.	22 000
23.	Фаркоп	Позволяет возить за собой дополнительное прицепное оборудование.	12 000
24.	Замена цвета	Покрасим в любой цвет по RAL.	35 000
25.	Проблесковый маячок	Подходит для коммунальных служб	8 000
26.	Гидравлический клапан выравнивания ковша	Позволяет держать ковш всегда в горизонте при поднимании/опускании. Есть 1-го и 2-ух стороннего действия.	48 000 79 000
27.	Электронная ПСМ	Паспорт самоходной машины требуется для постановки техники в органах Гостехнадзора, и дальнейшей её беспрепятственной эксплуатации на территории РФ.	40 000
28.	Комплект утяжелителей	Даёт +150 кг. к грузоподъёмности машины.	75 000

Навесное оборудование

ООО «БЛЭК-инжиниринг»

ИНН 7448223725, ОГРН 1207400010641

Россия, 454036, г. Челябинск, ул. Матросова (Миасский), дом 1, пом.6.

www.redenco.ru

№ п.п.	Наименование	Описание	Цена, руб.
Ковши			
1.	Ковш 0,2 м ²	Стандартный ковш, который идет в комплекте со всеми машинами.	45 000
2.	Ковш 0,3 м ²	Ковш увеличенного объема, для увеличения производительности.	54 000
3.	Ковш 0,4 м ²	Ковш увеличенного объема, для увеличения производительности.	63 000
4.	Ковш 0,7 м ²	Снеговой ковш для работы с лёгкими материалами или снегом.	98 000
5.	Ковш 0,2 м ² (челюстной)	Значительно расширяет функционал ковша, за счет гидравлической челюсти и позволяет его использовать как захват, отвал и гильотину.	119 000
6.	Ковш 0,3 м ² (челюстной)	Значительно расширяет функционал ковша, за счет гидравлической челюсти и позволяет его использовать как захват, отвал и гильотину.	128 000
7.	Ковш 0,4 м ² (челюстной)	Значительно расширяет функционал ковша, за счет гидравлической челюсти и позволяет его использовать как захват, отвал и гильотину.	143 000
8.	Ковш с саморазгрузкой	Увеличивает высоту выгрузки за счет механизма опрокидывания ковша.	121 000
ЗИМА			
9.	Отвал гидравлический	Для уборки снега.	104 000
10.	Отвал бульдозерный (усиленный)	Для работы с более сложными сыпучими материалами.	148 000
11.	Отвал V-образный	Отвал для формирования брусстера в 2 стороны.	147 000
12.	Снегоротор	Работа с обильным образованием снежного слоя без формирования брусстера. Дистанция выброса снега до 12 м. + электроуправляемое сопло для выбора направления выброса.	235 000
13.	Скалыватель льда (скрепер)	Работа с плотно утрамбованным снежным настом.	87 000
14.	Разбрасыватель песка	Обработка скользких поверхностей насыпью. Ёмкость резервуара 0.5 м ³	240 000
ЖКХ / обслуживание дорог			
15.	Щетка коммунальная (без бункера)	Чистка поверхности от пыли и грязи. Поворотный шарнир для работы в 2 стороны.	197 000
16.	Щетка коммунальная (с бункером)	Предназначена для использования на площадках и тротуарах, там, где сметание мусора должно происходить консервативно, без разбрасывания в разные стороны.	274 000
17.	Щетка коммунальная (с бункером) + бордюрная	Та же самая щетка с бункером, которая предназначена для чистки бордюров и труднодоступных мест, за счет вспомогательного щётчного модуля.	317 000
17.	Мойка высокого давления	Компактная, автономная, эргономичная навеска, способная расширить функционал и область применения техники для коммунальных нужд. Объем 300л. Давление 200 бар.	410 000
18.	Захват для бордюров	Ремонт и оборудование тротуаров и проезжих частей.	138 000
19.	Подъемник гидравлический	Предназначено для решения задач на высоте, таких как: обслуживание промышленных цехов, решение коммунальных задач, ремонт электросетей и монтаж высотного оборудования.	390 000
СЕЛЬХОЗ / ДОМАШНЕЕ ХОЗЯЙСТВО			
20.	Культиватор	Подготавливает верхний слой почвы и обеспечивает очень хорошую чистовую обработку при посеве. Глубина от 5 до 15 см.	217 000
21.	Культиватор + валик	Культиватор дооборудованный прикатным валиком, для выравнивания прокультивированной поверхности.	239 000

22.	Трехточечная навеска	Позволяет монтировать дополнительный гидравлический инструмент на заднюю часть погрузчика.	48 000
23.	Газонокосилка роторная	Уход за газоном.	245 000
24.	Мульчирующая косилка	Позволяет мульчировать кустарники и стволы диаметром до 20мм.	234 000
25.	Вилы для тюков сена	Предназначена для перемещения тюков сена.	59 000
26.	Кормоподборщик шнековый	Использование внутри животноводческих комплексов.	210 000
27.	Кормораздаточный комплекс	Использование внутри животноводческих комплексов. Ёмкость резервуара 0.7 м³.	410 000
28.	Плуг	Вспахивание земли на глубину до 25 см.	54 000
29.	Захват гидравлический (без ротатора)	Перемещение крупногабаритных предметов и камней.	197 000
30.	Захват гидравлический (с ротатором)	Работа на лесозаготовительных производствах.	242 000
31.	Горизонтальный захват	Работа на лесозаготовительных производствах.	151 000
ЦЕХ И РАБОТА			
32	Вилы погрузочные	Погрузка – разгрузка паллетов (рекомендуем использовать с гидравлической системой выравнивания ковша)	99 000
33	Захват для «Биг Бэгов»	Перевозка и позиционирование мешков «БИГ БЭГ»	97 000
34	Захват для гидравлических бочек	Перевозка гидравлических бочек.	134 000
35	Кран телескопический	Подъем и опускание грузов чалками. До 500кг. На максимальном вылете 2м.	168 000
СТРОЙКА И ЛАНДШАФТНЫЕ РАБОТЫ			
36	Навесно экскаватор с местом оператора	Копание траншей на глубину до 2.2м. С управлением на навеске.	347 000
37	Навесной экскаватор (без места оператора)	Копание траншей на глубину 1.8.м с управлением из кабины.	286 000
38	Бетономесительный ковш	Замешивание раствора бетона до 500 марки. Объемом 220 литров.	210 000
40	Траншекопатель	Прокладывание аккуратной траншеи под кабель на глубину до 90 см. Производительность до 35 м. в час.	301 000
41	Планировщик (выравниватель грунта)	Планировка участка по горизонту.	78 000
42	Ямобур	Бурение лидерных скважин на глубину до 2,5 м. Диаметр до 600.	168 000
43	Сваекрут	Закручивание винтовых свай до 108 диаметра высотой до 3,5 метров.	187 000
44	Гидромолот	Разрушение бетонных конструкций и каменных образований.	370 000
45	Вибротрамбовка	Трамбовка поверхностного слоя грунта.	478 000

Фото:



С уважением,

Директор ООО «БЛЭК-инжиниринг» _____

Бренд «RED Engineering»



_____/Викулов Павел Сергеевич

Цены, указанные в предложении действительны в течении 14 дней с момента его получения.