

REX

ENGINEERING



КАТАЛОГ

МИНИ СПЕЦТЕХНИКИ

RBZ-12

1 354 000 руб.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

□	Габариты Д*Ш*В (мм)	2500x1500x1990
↓	Глубина копания (мм)	2100
⊖	Масса (кг)	1300
⊕	Производительность (м ³ /ч)	3-7
⊖	Расход топлива (л/ч)	2,5-3
⊞	Двигатель/тип двигателя	Loncin, Honda (Бензин)
⊞	Мощность двигателя	24 л/с
⊞	Насос	НШ
⊞	Производительность насоса	до 36 л/мин
»»	Скорость передвижения	до 5 км/ч

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Складная крыша
- Отвал
- Ковш 250 мм
- Джойстиковое управление
- Кресло оператора Каркас Экокожа
- РВД Dunlop
- Объем гидравлического бака 100л.
- Запуск с эл. стартера
- Доп. ящик для инструмента
- Освещение рабочей зоны

Максимальная комплектация – техника для сложных задач, эта модель создана для выполнения самых требовательных работ. Она оснащена мощным двигателем, двухконтурной гидравлической системой, двумя гидронасосами и двумя баками для гидравлической жидкости.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



RBS-07 (BASE)

от 1 549 000 руб.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

▢	Габариты (Д*Ш*В), с ковшом	2390*990*1800
⌚	Дорожный просвет (мм.)	170
○	Вес (кг.)	1200
△	Грузоподъемность на опрокидывание (кг.)	650
△	Грузоподъемность максимальная (кг.)	500
△	Грузоподъемность в динамике (кг.)	370
↑	Высота выгрузки (м.)	2,1
⊠	Двигатель / Тип двигателя	Loncin, Honda (Бензин)
⊙	Мощность двигателя	24 лс.
Ω	Трансмиссия	Гидрообъемная Колесные
⌚	Шасси	(23*85 R12)
⊠	Производительность насосов (л./мин.)	22+22
»	Скорость передвижения (км./час)	До 10

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- БРС на стреле
- Ковш 0,2 м. куб.
- Освещение рабочей зоны
- Остеклённая кабина
- Камера заднего вида
- Автономный отопитель
- Магнитола
- Люк
- Шумоизоляция
- Подогрев сидения
- Кондиционер

Ничего лишнего. Все самое необходимое и надежное: сталь 09Г2С, надёжнейшие цилиндры, бессмертные гидравлические насосы заставят крутиться колеса обеспечивая крутящий момент в 1050 НМ. Высокий тяговый класс позволит Вам комфортно работать с любой фракцией которая только может встретиться на нашей земле.



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



RBS-09

от 1 729 000 руб.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

□	Габариты Д*Ш*В (мм)	2390x1030x1800
↑	Высота выгрузки (по шарниру)	2100
⌋	Дорожный просвет (мм.)	170
⊖	Вес (кг)	1580
△	Грузоподъемность на опрокидывание (кг.)	810
△	Максимальная грузоподъемность (кг.)	620
△	Рабочая грузоподъемность (в динамике)	440
□	Двигатель / Тип двигателя	Loncin, Honda, Kubota
⊙	Крутящий момент на звезде (Нм)	1600
⊞	Производительность насоса (л./мин.)	до 72
⊖	Расход топлива (л/час)	3-3,5
⌋	Шасси	Гусеницы (резина/металлокорд)

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- БРС на стреле
- Ковш (0,2 куб./м.)
- Шумоизоляция
- Зеркала заднего вида
- Освещение рабочей зоны
- Остеклённая кабина
- Автономный отопитель
- Люк
- Магнитола
- Подогрев сиденья
- Кондиционер
- Утяжелители

Фронтальный погрузчик RED – это особый вид спецтехники, способный полноценно выполнять работы нулевого цикла. При этом обладая такими качествами как компактность и экономичность. А главное – надежность.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



RBF-03

от 1 399 000 руб.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

□	Габариты Д*Ш*В (мм)	2660x1050x1600
⊖	Масса (кг)	1270
⊞	Двигатель (Тип двигателя)	Loncin, Honda
»	Скорость передвижения	До 12 км. /ч
▢	Тип насоса	шестеренный/ спаренный 2200
↑↑	Высота подъема (мм.)	Гидроруль
⊕	Рулевое управление	Гидростатическая
⊚	Трансмиссия	205/75 R15
⊙	Шины	До 1250
⚖	Грузоподъемность максимальная (кг.)	700
⚖	Грузоподъемность в динамике (кг.)	900/2100
↻	Радиус разворота (внешний/внутренний) мм.	Сочлененная
⌌	Рама	

- БРС на стреле
- Быстросъемная плита
- Напорный фильтр
- Ковш (0,2 куб./м.)
- БРС на заднюю навеску
- Система слежения ковша
- Остеклённая кабина
- Проблесковый маячок
- Джойстик с управлением кнопками на БРС
- Индикация уровня топлива на приборной панели
- Индикация температуры масла на приборной панели
- Зеркала заднего вида
- Комплект утяжелителей
- Вывод БРС на заднюю навеску
- Задняя трёхточечная навеска
- Подогрев сиденья
- Теплая кабина (Тент)
- Автономный отопитель

Компактные габариты, высокая манёвренность и широкий выбор навесного оборудования - позволяют использовать технику в любых условиях.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



ХАРАКТЕРИСТИКИ

▭	Габариты Д*Ш*В (мм)	2700x1150x1600
⊖	Масса (кг)	1270
⊠	Двигатель (Тип двигателя)	Loncin, Honda, Raywin, Kubota
»»	Скорость передвижения	До 12 км. /ч
▢	Тип насоса	шестеренный/спаренный до 3050
↑↑	Высота подъема (мм.)	Гидроруль
⊕	Рулевое управление	Гидрообъемная
∩	Трансмиссия	205/75 R15; 27x8,5/15;
⊙	Шины	26x12/12; 23x8,5-12
⚖	Грузоподъемность максимальная (кг.)	До 2500
⚖	Грузоподъемность в динамике (кг.)	1500
⤵	Радиус разворота (внешний/внутренний) мм.	2700/1650
⌌	Рама	Сочлененная

Компактные габариты, высокая манёвренность и широкий выбор навесного оборудования - позволяют использовать технику в любых условиях.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- БРС на стреле
- Быстросъемная плита
- Напорный фильтр
- Ковш (0,2 куб./м.)
- Система слежения ковша
- БРС на заднюю навеску
- Остеклённая кабина
- Проблесковый маячок
- Джойстик с управлением кнопками на БРС
- Индикация уровня топлива на приборной панели
- Индикация температуры масла на приборной панели
- Зеркала заднего вида
- Комплект утяжелителей
- Вывод БРС на заднюю навеску
- Задняя трёхточечная навеска
- Подогрев сидения
- Теплая кабина (Тент)
- Автономный отопитель

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



RBX-15

1 690 000 руб.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

▣	Габариты Д*Ш*В (мм)	2300x1100x2200
↓	Глубина копания (мм)	2000
⤴	Дорожный просвет (мм)	150
⊖	Масса (кг)	1200
⊕	Управление	Джойстики
▢	Насос	Тондем НШ
⚙	Рабочее давление (Бар)	160
⊞	Мощность двигателя (л/с)	24
▢	Емкость гидробака (л.)	100
⊖	Расход (л./час)	2,5-3,5
↻	Рабочий радиус	360
⊞	Производительность	4-7 куб./час
⚙	Гидроцилиндры	63x32
⚙	Принудительное охлаждение	-

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Доп. гидролинии на стреле
- Джойстиковое управление
- Предохранительный клапан
- Напорный фильтр
- Ковш 250 мм.
- Защита цилиндра
- Удлиненная стрела (до 2м.)

Экскаватор оснащен полноповоротной кабиной, что значительно расширяет его функционал. Это позволяет использовать технику в специфических условиях, где другие машины не справятся. В дополнение к полноповоротной кабине, техника оборудована поворотной стрелой. Это даёт возможность выполнять работы вблизи заборов, стен и других объектов.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



PE-3522

Самая лёгкая и маневренная модель в линейке. Вес всего 340 кг позволяет легко перемещать технику по участку без дополнительной помощи. Глубина копания – до 1,9 метра. Идеально подходит для работ на частной территории: посадка деревьев, прокладка коммуникаций, мелкий ремонт.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Колёса R13
- Сцепное устройство
- Сливной фильтр
- Ёмкость гидравлического бака 40л.
- Сиденье оператора Пластик
- РВД Dunlop
- Гидроцилиндры 50x25
- Защита поворотного цилиндра
- Арки колёсные
- Джойстиковое управление
- Подкатное колесо
- Запуск со стартера
- Освещение рабочей зоны



424 000 руб.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

□	Габариты Д*Ш*В (мм)	2100x1300x1750
⇄	Глубина копания (мм)	1900
○	Масса (кг)	340
⊞	Производительность экскаватора (м ³ /ч)	1-3
⊞	Расход топлива (л/ч)	1-1,5
□	Двигатель/тип двигателя	Lifan
⊞	Мощность двигателя (л/с)	9
▢	Насос	НШ
⊞	Производительность насоса	до 18 л/мин

RBV-06 BASE

Экскаватор в базовой комплектации имеет глубину копания 2,2 метров – это стандартный показатель для моделей нашего ассортимента. Вес техники 0,5 тонны, что позволяет эффективно работать на сложных грунтах: тяжелая глина, жирная глина со щебнем, сланцевая глина (IV категория).

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Колёса R13
- Сцепное устройство
- Гидроцилиндры 63x32
- Защита поворотного цилиндра
- Арки колёсные
- Джойстиковое управление
- Опора/подкатное колесо
- Эл. запуск
- Складная крыша
- Освещение рабочей зоны



497 000 руб.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

□	Габариты (Д*Ш*В)	2500x1400x1950
○	Масса установки (кг.)	510
⇄	Глубина копания (мм.)	2200
⊞	Вырывное усилие (кг.)	1500
⊞	Производительность (м.куб./час)	3-5
□	Двигатель (марка, мощность)	Lifan, 15л.с.
⊞	Производительность насоса (л./мин.)	18



RBV-06 MAX

Максимальная комплектация экскаватора гарантирует удобство работы оператора, среди основных – мягкое каркасное сиденье, складная крыша и освещение. Кроме того, экскаватор оснащен джойстиковым управлением, что делает работу еще более комфортной.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

▢ Габариты Д*Ш*В (мм)	2500x1400x1950
⚓ Глубина копания (мм)	2200
○ Масса (кг)	550
⚙️ Производительность экскаватора (м ³ /ч)	2-5
⌚ Расход топлива (л/ч)	1-1,5
⚙️ Двигатель/тип двигателя	Lifan
⚡ Мощность двигателя (л/с)	15
⚙️ Насос	НШ
⚙️ Производительность насоса	до 18 л/мин

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Колёса R13
- Сцепное устройство
- Гидроцилиндры 63x32
- Защита поворотного цилиндра
- Арки колёсные
- Джойстиковое управление
- Подкатное колесо
- Запуск со стартера
- Сливной фильтр
- Освещение рабочей зоны
- Сиденье оператора Каркас/Экокожа
- Ёмкость гидравлического бака 60 л.
- РВД GATES (USA)



551 000 РУБ.



RBV-08 PROFFI

Профессиональный экскаватор редназначен для серьёзных задач. Эта модель предлагает идеальное сочетание эргономики и производительности. Двухконтурная гидравлическая система обеспечивает высокую эффективность работы. Двигатель мощностью 29 л.с. и производительные гидронасосы позволяют справляться с любыми задачами.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

▢ Габариты Д*Ш*В (мм)	2500x1400x1950
⚓ Глубина копания (мм)	2200
○ Масса (кг)	750
⚙️ Производительность экскаватора (м ³ /ч)	2-5
⌚ Расход топлива (л/ч)	1-1,5
⚙️ Двигатель/тип двигателя	LONCIN
⚡ Мощность двигателя (л/с)	29
⚙️ Насос	НШ
⚙️ Производительность насоса	до 36 л/мин

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Колёса R13
- Сцепное устройство
- Гидроцилиндры 63x32
- Защита поворотного цилиндра
- Арки колёсные
- Джойстиковое управление
- Подкатное колесо
- Запуск со стартера
- Сливной фильтр
- Освещение рабочей зоны
- Сиденье оператора Каркас/Экокожа
- Ёмкость гидравлического бака 60 л.
- РВД GATES (USA)



662 000 РУБ.



RBZ-10 MINIMAL

Минимальная комплектация – максимум возможностей. Эта модель включает всё необходимое для эффективной работы: угол поворота стрелы 120°, глубину копания до 2,1 метра, передний отвал и гусеничное шасси. Она идеально подходит для копки траншей, фундаментов и других задач. Компактные габариты позволяют работать даже в труднодоступных местах.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

▢ Габариты Д*Ш*В (мм)	2500x1500x1990
⚓ Глубина копания (мм)	2100
⊖ Масса (кг)	1000
⚙️ Производительность экскаватора (м3/ч)	2-5
⌚ Расход топлива (л/ч)	1-1,5
⚙️ Двигатель/тип двигателя	Lifan
⚡ Мощность двигателя (л/с)	15 л/с
⚙️ Насос	НШ
⚙️ Производительность насоса	до 18 л/мин
» Скорость передвижения	до 5 км/ч

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Отвал
- Ковш 250 мм
- Кресло оператора Пластик
- РВД Dunlop
- Объем гидравлического бака 60л.
- Крыша
- Освещение рабочей зоны
- Джойстиковое управление
- Запуск с эл. стартера



923 000 руб.



RBZ-10 BASE

Базовая комплектация включает в себя все самое необходимое для работы – угол поворота стрелы 120°, глубину копания 2,2 м., передний отвал и гусеничное шасси. Отлично подходит для копки траншей и фундаментов, а компактные габариты позволяют ей попасть в самые труднодоступные места.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

▢ Габариты Д*Ш*В (мм)	2500x1500x1990
⚓ Глубина копания (мм)	2100
⊖ Масса (кг)	1000
⚙️ Производительность экскаватора (м3/ч)	2-5
⌚ Расход топлива (л/ч)	1-1,5
⚙️ Двигатель/тип двигателя	Lifan
⚡ Мощность двигателя (л/с)	15 л/с
⚙️ Насос	НШ
⚙️ Производительность насоса	до 18 л/мин
» Скорость передвижения	до 5 км/ч

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Складная крыша
- Отвал
- Ковш 250 мм
- Джойстиковое управление
- Кресло оператора Каркас Экокожа
- РВД Dunlop
- Объем гидравлического бака 60л.
- Запуск с эл. стартера
- Доп. ящик для инструмента
- Освещение рабочей зоны



994 000 руб.



LC-01

Этот полноповоротный экскаватор российского производства – единственный в своем классе. Он не уступает зарубежным аналогам в производительности и надежности.

Он оснащен всем необходимым для работы в сложных условиях и на стесненных площадках.

Поворотная секция башни в сочетании с поворотной стрелой позволяет прокладывать траншеи в непосредственной близости к зданиям и сооружениям.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

▣ Габариты Д*Ш*В (мм)	2000x900x1800
┌ Дорожный просвет (мм.)	130
⊖ Вес (кг.)	900
⚡ Глубина копания	1,6 м.
☞ Ширина ковша	250–400мм.
↻ Поворот башни/стрелы	360°/90°
» Скорость передвижения	до 3 км/час
⊞ Гусеницы	Резина + металлокорд
➤ Угол заезда	не более 25°
⊠ Двигатель	Lifan (15 л.с.)
⊖ Расход топлива	1,5–2 л/час
⊞ Производительность насоса (л./мин.)	до 20 л./мин.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- РВД Gates (США)
- Фитинги и БРС (Италия)
- Стандартный ковш (0,025м3) в комплекте
- Открытая кабина
- Двухконтурная гидравлическая система
- Освещение рабочей зоны
- Остеклённая кабина



950 000 РУБ.



RBX-18

Гусеничный полноповоротный экскаватор RED RBX-18 – это единственный представитель экскаваторов своего класса, Российского производства, ничуть не уступающий зарубежным аналогам в производительности, маневренности и надежности. Техника, относится к разряду средне-размерной строительной техники, оснащена всем необходимым для работы в сложных условиях, на стесненных строительных площадках. Благодаря поворотной секции башни, в комплексе с поворотной стрелой, способен прокладывать траншеи в непосредственной близости зданий/сооружений.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

▣ Габариты Д*Ш*В (мм)	2400x1300x2200
┌ Дорожный просвет (мм.)	200
⊖ Вес (кг.)	180
⚡ Глубина копания	2,2 м.
☞ Ширина ковша	250–600мм.
↻ Поворот башни/стрелы	360°/90°
» Скорость передвижения	до 5 км/час
⊞ Гусеницы	Резина + металлокорд
➤ Угол заезда	не более 25°
⊠ Двигатель	Lifan 2V80FD (29 л.с.)
⊖ Расход топлива	3–4 л/час
⊠ Насос	НШ 14

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Двухконтурная гидравлическая система
- РВД Gates (США)
- Фитинги и БРС (Италия)
- Освещение рабочей зоны
- Стандартный ковш (0,04м3) в комплекте
- Открытая кабина
- Остеклённая кабина



2 230 000 РУБ.



RBX-30

Экспанаторы серии RBX имеют полноповоротную кабину, что значительно расширяет функционал техники, и позволяет использовать её в специфических условиях, где не сможет работать любая другая техника. В дополнение к полноповоротной кабине, техника оборудована поворотной стрелой, что позволяет выполнять работы в непосредственной близости от заборов, стен и других крупных объектов.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

□	Габариты Д*Ш*В (мм)	3200x1500x3000
⇓	Глубина копания (мм)	3000 (мм.)
⇓	Дорожный просвет (мм.)	150
⊙	Масса (кг)	2985
⊙	Управление	Джойстики
■	Насос	НШ
△	Рабочее давление (Бар)	160
□	Мощность и тип двигателя (л.с.)	30-35 (дизель)
■	Емкость гидробака (л.)	60
⊙	Расход (л./час)	3-3,5
↻	Операционный радиус	360
⊙	Производительность	7-10 куб./час
*	Принудительное охлаждение ГМ	+

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- ⊙ Доп. гидролинии на стреле
- ⊙ Джойстиковое управление
- ⊙ Предохранительный клапан
- ⊙ Напорный фильтр
- ⊙ Ковш 250 мм.
- ⊙ Защита цилиндра



4 540 000 руб.



RBF-05

Мини-погрузчик RED RBF-05 с сочленённой рамой - удобнейшее решение для подсобного хозяйства, малого строительства, планировки участка и ведения погрузочно-разгрузочных работ. Данный вид спецтехники примечателен богатым выбором навесного оборудования (более 15 навесок), при помощи которого функционал техники можно расширить в несколько раз.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

□	Габариты	3470x1400x1930
⊙	Вес установки	1400
□	Двигатель	LONCIN 24 л.с.
»	Скорость передвижения	до 16 км./час
■	Тип насоса	2 насоса
⊙	Управление	Джойстик
↑	Высота подъема	2580
⊙	Рулевое управление	Гидрорурль
⊙	Трансмиссия	Гидропривод
⊙	Шины	23x8,5x12
△	Грузоподъемность	700
↻	Радиус разворота (внутр./внешний)	2300/4700
▯	Рамa	Сочленённая

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- ⊙ Крыша
- ⊙ Освещение рабочей зоны
- ⊙ Пропорциональные распределители
- ⊙ Мягкое сиденье оператора



2 480 000 руб.

RBL-01



Представляет из себя multifunctional самоходное (колесное) шасси RED, оборудованное погрузочным модулем и стыковочной плитой, для возможности использования тяжелого гидравлического оборудования.

Технику можно оснастить гидравлической коммунальной щёткой для чистки бордюров, отвалом или совком.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

□ Габариты Д*Ш*В (мм)	1900x800x1200
⊖ Масса (кг)	680
↓ Дорожный просвет (мм.)	170
△ Рабочее давление (Бар)	160-200
▢ Емкость гидробака (л.)	50
▢ Поток масла суммарный (л./мин)	до 20
▢ Марка/модель двигателя	Lifan 15 л.с.
⊙ Расход (л./час)	1,5-2
↑ Высота выгрузки (мм.)	2000
⌋ Объем ковша (м.3)	0,15
△ Грузоподъемность (кг.)	До 280
» Скорость передвижения	До 10 км. /ч.
⚙ Гидроцилиндры	63x32

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- БРС на стреле
- Быстросъемная плита
- Напорный фильтр
- Ковш (0,15 куб./м.)
- Система слежения ковша
- РВД Dunlop
- Освещение рабочей зоны
- Вибрационная плита
- Обшитые боковины



950 000 руб.



RBL-02

Представляет из себя multifunctional установку, на колесной базе. Колёсное шасси эффективно и практично для работы на бетонных поверхностях и асфальтных покрытиях.

Техника отлично подходит для коммунальных и обслуживающих организаций, которые занимаются оборудованием парков тротуарами, и обслуживанием проезжих частей.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

□ Габариты Д*Ш*В (мм)	2250x1050x1280
⊖ Масса (кг)	900
↓ Дорожный просвет (мм.)	160
△ Рабочее давление (Бар)	160-200
▢ Емкость гидробака (л.)	60
▢ Поток масла суммарный (л./мин)	36-45
▢ Марка/модель двигателя	LONCIN 29 л.с.
⊙ Расход (л./час)	2,5-4
↑ Высота выгрузки (мм.)	2000
⌋ Объем ковша (м.3)	0,15
△ Грузоподъемность (кг.)	До 400
» Скорость передвижения	До 12км. /ч.
⊞ Гидрозамок	2
⚙ Гидроцилиндры	50x30

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- БРС на стреле
- Быстросъемная плита
- Напорный фильтр
- Ковш (0,15 куб./м.)
- Система слежения ковша
- Освещение рабочей зоны



1 390 000 руб.



RBL-03

Представляет из себя multifunctional установку, на гусеничной базе. Гусеничное шасси эффективно и практично для работы на бетонных поверхностях и асфальтных покрытиях. Техника отлично подходит для коммунальных и обслуживающих организаций, которые занимаются оборудованием парков тротуарами, и обслуживанием проезжих частей. Технику можно оснастить гидравлической коммунальной щёткой для чистки бордюров, отвалом или совком. А так же, если вдруг она понадобится, экскаваторной навеской.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

□ Габариты Д*Ш*В (мм)	2250x1050x1280
⊖ Масса (кг)	900
↓ Дорожный просвет (мм.)	160
⚙ Рабочее давление (Бар)	160-200
▢ Емкость гидробака (л.)	60
⊞ Поток масла суммарный (л./мин)	36-45
▣ Марка/модель двигателя	LONCIN 24л.с.
⊙ Расход (л./час)	2,5-4
↑ Высота выгрузки (мм.)	2000
⌊ Объем ковша (м.3)	0,15
△ Грузоподъемность (кг.)	До 400
» Скорость передвижения	До 12км. /ч.
⊞ Гидрозамок	2
🔧 Гидроцилиндры	50x30

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- БРС на стреле
- Быстросъемная плита
- Напорный фильтр
- Ковш (0,15 куб./м.)
- Система слежения ковша
- Освещение рабочей зоны



1 540 000 руб.



RBL-04

Представляет из себя multifunctional самоходное (колесное) шасси RED ПСК-05, оборудованное погрузочным модулем и стыковочной плитой, для возможности использования тяжелого гидравлического оборудования. Колёсное шасси эффективно и практично для работы на бетонных поверхностях и асфальтных покрытиях.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

□ Габариты Д*Ш*В (мм)	2570x1200x1500
⊖ Масса (кг)	1200
↓ Дорожный просвет (мм.)	210
⚙ Рабочее давление (Бар)	160-200
▢ Емкость гидробака (л.)	100
⊞ Поток масла суммарный (л./мин)	до 45
▣ Марка/модель двигателя	LONCIN 24 л.с.
⊙ Расход (л./час)	2,5-4
↑ Высота выгрузки (мм.)	2000
⌊ Объем ковша (м.3)	0,15
△ Грузоподъемность (кг.)	До 700
» Скорость передвижения	До 12 км. /ч.
⊞ Гидрозамок	2
🔧 Гидроцилиндры	63x32

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- БРС на стреле
- Быстросъемная плита
- Напорный фильтр
- Ковш (0,15 куб./м.)
- Система слежения ковша
- РВД Dunlop
- Освещение рабочей зоны
- Вибрационная плита
- Обшитые боковины



1 730 000 руб.

RBL-05



ХАРАКТЕРИСТИКИ

□	Габариты Д*Ш*В (мм)	2500*1100*1500
⊖	Вес (кг)	1400
⊞	Двигатель	LONCIN 0,66 см.куб. 24 л.с.
↑↑	Высота выгрузки (по шарниру)	2100
△	Грузоподъемность (с утяжелителем)	1000
△	Грузоподъемность (в динамике)	700
⊙	Крутящий момент на звездe (Нм)	1270
⊞	Производительность насоса (л./мин.)	57
⊖	Расход топлива (л/час)	2,5-3
↗	Угол заезда/съезда	не более 27°

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Система слежения ковша
- Ковш (0,2 куб./м.)
- БРС
- Уровень бензина
- Аккумулятор
- Маслоохладитель
- Освещение рабочей зоны
- Утяжелители
- Вибрационная плита
- Обшитые боковины (обивка боковин)



1 950 000 руб.

RDB-800



ХАРАКТЕРИСТИКИ

□	Габариты Д*Ш*В (мм)	1850x830x1350
⊖	Масса (кг)	520
⊞	Объем кузова	0,85 м. куб.
⊞	Тип шасси	Гусеничный
△	Грузоподъемность	800
»»	Скорость передвижения	3 км. /ч.
⊞	Тип двигателя	Бензиновый
⊞	Мощность	20 л.с.
⊞	Объем топливного бака	15 л
⊞	Объем гидравлического бака	35 л

Думпер (от англ. dump – сваливать), мини-самосвал – самосвальная машина для транспортировки сыпучих и жидких грузов на удаление до 1 – 2 км. Отличается от самосвала меньшими габаритами, повышенной маневренностью, возможностью челночного хода (движение в обе стороны без разворота). Машины используются на стройплощадках и в стесненных условиях – внутри зданий, в тоннелях, горных выработках.



1 050 000 руб.



RCL-02

Новый самоходный гусеничный мини кабелеукладчик – это воплощение инноваций и надежности в сфере прокладки кабелей. Эта компактная и маневренная машина создана для эффективного выполнения задач в самых сложных условиях. Благодаря гусеничному ходу, кабелеукладчик легко справляется с любой местностью, обеспечивая стабильную работу на песчаных, каменных или влажных грунтах. Высокая проходимость: Гусеничная платформа гарантирует уверенное движение по пересеченной местности. Компактность и маневренность: Идеально подходит для работы в ограниченных пространствах. Простота управления: Современные системы контроля обеспечивают легкость в эксплуатации. Надежность и долговечность: Высококачественные материалы и сборка гарантируют длительный срок службы. Эта модель кабелеукладчика предназначена для тех, кто ценит эффективность и надежность в любом проекте. Незаменимый помощник в прокладке кабелей на любой местности.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

□ Д*Ш*В (мм), в транспортном положении	2765x1300x1500
○ Масса установки (кг.)	900
⇓ Глубина укладки кабеля, (мм.)	до 40
□ Двигатель	Loncin 35 л.с.
⌚ Скорость работы (м/мин.)	3
≡ Тип шасси	Гусеница с гидроприводом
⊞ Тип гусеницы	Резиновая
⇔ Ширина (мм.)	180
≈ Способ прокладки кабеля	Бестраншейный
≈ Сечение кабеля (мм.)	до 40
⊞ Производительность насоса, (л/мин)	56
⚙ Давление, (bar)	160



1 950 000 руб.



TRAC T500

Экскаваторная навеска на мини-трактора – это незаменимый помощник в подсобном и сельском хозяйстве. Глубина копания навесного оборудования позволяет использовать его не только в сельском хозяйстве, для погрузки–разгрузки сыпучих материалов, или для прокладывания дренажей, но и полноценно задействовать технику в строительстве.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

□ Габариты (Д*Ш*В)	1600*1050*2000
⇓ Глубина копания	2,2 м
≡ Категория грунта	от III до IV категории
○ Масса установки	380 кг.
≡ Привод	ВОМ
↑↑ Высота выгрузки	1,6 м.
⊞ Производительность	4-7 м. куб./час
⤴ Вырывное усилие (кг.)	1800
□ Ёмкость гидробака (л.)	50
⊞ Поток масла (л./мин.)	18
⚙ Рабочее давление (Bar)	160

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Кресло оператора (экокожа)
- Ящик для инструмента
- Крыша
- Освещение рабочей зоны



445 000 руб.

/// КОВШ СТАНДАРТНЫЙ 250



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина:	620мм
Ширина:	254мм
Высота:	360мм
Сталь:	09Г2С
Вес:	22кг
Объем:	20л

32 500 РУБ.

/// КОВШ ФУНДАМЕНТНЫЙ 400



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина:	620мм
Ширина:	404мм
Высота:	360мм
Сталь:	09Г2С
Вес:	30кг
Объем:	32л

37 200 РУБ.

/// КОВШ ПЛАНИРОВОЧНЫЙ 500/600/800/1000 ММ



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина:	400мм
Ширина:	500мм – 1200мм
Высота:	270мм
Сталь:	09Г2С
Вес:	26кг – 44кг
Объем:	26л – 51кг

ОТ 32 000 РУБ.

/// КОВШ ПРОСЕИВАТЕЛЬ 550



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина:	450мм
Ширина:	500мм
Высота:	450мм
Сталь:	09Г2С
Вес:	30кг
Объем:	41л

32 500 РУБ.

/// КОВШ ЦЕПНОЙ 250



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина:	620мм
Ширина:	254мм
Высота:	300мм
Сталь:	09Г2С
Вес:	20кг
Объем:	20л

36 400 РУБ.

/// КЛЫК РЫХЛИТЕЛЬ



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина:	520мм
Ширина:	130мм
Высота:	500мм
Сталь:	09Г2С
Вес:	17кг

29 500 РУБ.

/// БЫСТРОСЪЕМ



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина:	230мм
Ширина:	135мм
Высота:	175мм
Сталь:	09Г2С
Вес:	7кг

35 000 РУБ.

/// ЯМОБУР



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина:	800мм 450мм
Ширина:	250мм 1050мм
Высота:	250мм 600мм
Сталь:	09Г2С 09Г2С
Вес:	50кг 120кг

ОТ 127 000 РУБ.

/// ГИДРОМОЛОТ



ПО ЗАПРОСУ РУБ.

/// КОВШ 0.2 М³ И 0.3 М³



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина:	610мм
Ширина:	1050мм
Высота:	400мм
Сталь:	09Г2С
Вес:	75кг
Объем:	200л

ОТ 45 000 РУБ.

/// КОВШ ЧЕЛЮСТНОЙ 0.3 М³

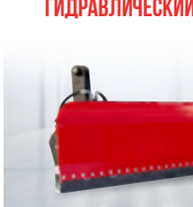


ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина:	900мм
Ширина:	1200мм
Высота:	600мм
Сталь:	09Г2С
Объем:	300л
Вес:	210кг

ОТ 119 000 РУБ.

/// ОТВАЛ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ 1500



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина:	510мм
Ширина:	1500мм
Высота:	500мм
Сталь:	09Г2С
Вес:	125кг

104 000 РУБ.

/// ПОДЪЕМНАЯ ПЛАТФОРМА



390 000 РУБ.

ЗАХВАТ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина: 800мм
Ширина: 1200мм
Высота: 650мм
Сталь: 09Г2С
Вес: 200кг

197 000 руб.

ЗАХВАТ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина: 840мм
Ширина: 1030мм
Высота: 770мм
Сталь: 09Г2С
Вес: 180кг
Объем: 0.26м³

151 000 руб.

ЗАХВАТ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ (С РОТАТОРОМ)



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина: 830мм
Ширина: 1030мм
Высота: 830мм
Сталь: 09Г2С
Вес: 170кг
Объем: 0.22 м³

197 000 руб.

СНЕГОРОТОР



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина: 1000мм
Ширина: 1350мм
Высота: 1350мм
Сталь: 09Г2С
Вес: 180кг

235 000 руб.

ВИЛЫ ПОГРУЗОЧНЫЕ



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина: 1400мм
Ширина: 1050мм
Высота: 550мм
Сталь: 09Г2С
Вес: 160кг

99 000 руб.

ЩЕТКА КОММУНАЛЬНАЯ (С БУНКЕРОМ)



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина: 1230мм
Ширина: 1340мм
Высота: 870мм
Сталь: 09Г2С
Вес: 175кг
Объем: 50л

274 000 руб.

КОСИЛКА РОТОРНАЯ



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина: 980мм
Ширина: 1570мм
Высота: 500мм
Сталь: 09Г2С
Вес: 185кг

245 000 руб.

КУЛЬТИВАТОР



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина: 600мм
Ширина: 1200мм
Высота: 700мм
Сталь: 09Г2С
Вес: 140кг

217 000 руб.

ЭКСКАВАТОРНАЯ НАВЕСКА



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина: 1070мм
Ширина: 1050мм
Высота: 2200мм
Сталь: 09Г2С
Вес: 370кг

347 000 руб.

ТРЕХТОЧЕЧНАЯ НАВЕСКА



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина: 540мм
Ширина: 600мм
Высота: 730мм
Сталь: 09Г2С
Вес: 45кг

48 000 руб.

МОЙКА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина: 1420мм
Ширина: 1300мм
Высота: 950мм
Сталь: 09Г2С
Вес: 140кг
Объем: 300л

410 000 руб.

ПЛАНИРОВОЧНАЯ НАВЕСКА



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина: 1365мм
Ширина: 1400мм
Сталь: 09Г2С
Вес: 110кг

53 000 руб.

Условия оплаты:

50/50; 100% предоплата (СКИДКА до 7%).

Срок изготовления: от 25 рабочих дней.

Срок поставки: до 3 календарных дней.

Многоканальный номер для связи:

8 (800) 222-10-45

E-mail: INFO@REDENCO.RU

Часы работы : ПН-ПТ , С 9:00 ДО 19:00



ООО «БЛЭК-инжиниринг» ИНН 7448223725 ,
ОГРН 1207400010641,
Россия, 454036, г. Челябинск, ул. Матросова
(Миасский), дом 1, пом. 6.
Тел/факс: **8 (800) 222-10-45**
Наш сайт: www.redenco.ru

Больше информации о компании

Мы в социальных сетях



Цены действительны в течении 14 календарных дней с момента получения данного коммерческого предложения. По истечении срока действия предложения, актуальные цены уточняйте у специалистов отдела продаж