

RQDEX

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ



2025





RODEX

Rodex Power - это международный бренд, специализирующийся на различных видах инструментов таких как; электроинструменты, пневматические инструменты, деревообрабатывающие инструменты, металлообрабатывающие инструменты, режущие инструменты, промышленные инструменты, садовые инструменты, сельскохозяйственные инструменты и аксессуары на протяжении более 20 лет.

Высокое качество и широкий ассортимент продукции делает Rodex Power уникальным брендом инструментов в мире. Для Rodex Power качество продукции означает то, что призвано обеспечить больше преимуществ и комфорта для профессиональных пользователей; повысить производительность и эффективность, сэкономить время, сократить усилия и простоту эксплуатации.

Rodex Power продолжает инвестировать свои ресурсы на научно-исследовательские работы, высокие технологии и на человеческие ресурсы, для того, чтобы развиваться и разрабатывать более эффективные инструменты с широким ассортиментом, которые отвечают потребностям пользователей завтрашнего дня.

Принцип Rodex Power- это стремление удовлетворить всех клиентов и потребителей, предоставляя продукцию и услуги высшего качества в области электроинструментов, пневматических инструментов, деревообрабатывающих инструментов, металлообрабатывающих инструментов, режущих инструментов, промышленных инструментов, садовых инструментов, инструментов для сельского хозяйства..., а также предоставление приемлемых цен, качественных услуг и быстрой доставки.



 RODEXPOWER.COM

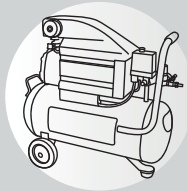
   [RODEXTOOLS](#)



СОДЕРЖАНИЕ

	Аккумуляторные Дрели-Шурупверты Аккумуляторные Отвертки Аккумуляторный Гайковерт	5-9		Электродрели	11
	Ударные Дрели Перфораторы Сверлильные Станки Электрические Гайковерты Алмазный Буровой Станок	12-17		Сетевые Угловые Шлифмашины Полировальные Машинки Мини Шлифовальные Инструменты Отрезной Дисковый Станок	19-23
	Настольные Заточные Станки	24		Торцовые Пилы Настольные Дисковые Пилы Циркулярные Пилы Электрические Лобзики Сабельная Пила Фрезеры По Дереву	26-29
	Электрорубанки Ротационные Шлифмашины Фрезеры По Дереву	30-31		Ручной Миксер Электрический Краскопульт Беспроводной Вибратор Для Плитки	32
	Вибраторы Для Бетона Гибкие Валы Для Вибраторов	33		Промышленные Пылесосы	34-35
	Электрические Воздуонагреватели Тепловые Газовые Пушки Тепловые Дизельные Пушки	37-39		Строительные Фены Ветродуи	40-41
	Электрические Тельферы(Тали)	42		Дс Инверторные Сварочные Аппараты Дс Инверторные Полуавтоматы Дс Инверторные Плазморезы	44-47

СОДЕРЖАНИЕ



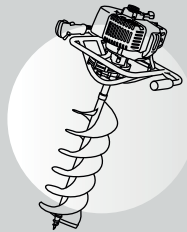
Воздушные Компрессоры

49-50



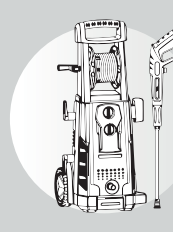
Бензиновые Генераторы
Дизельные Генераторы

52-57



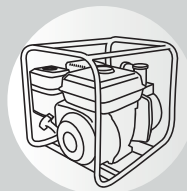
Бензиновый Земляной Бур

58



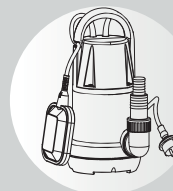
Мойки Высокого Давления

60-62



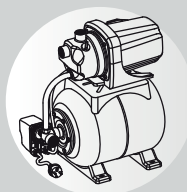
Бензиновые Мотопомпы
Дизельная Мотопомпа

64-65



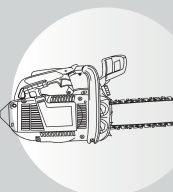
Погружные Насосы
Поверхностные Насосы
Блок Автоматики Для Насоса
Скважинные Глубинные Насосы

66-69



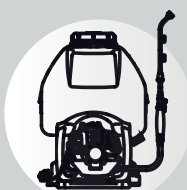
Вакуумные Насосы

70-71



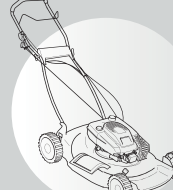
Электрические Цепные Пилы
Бензиновые Цепные Пилы

73-74



Аккумуляторные Садовые
Опрыскиватели
Бензиновые Садовые Опрыскиватели

76-77



Электрические Газонокосилки
Бензиновые Газонокосилки

78-79



Секатор Аккумуляторный
Аккумуляторная Мини Пила
Аккумуляторный Триммер
Электрический Кусторез

80-81



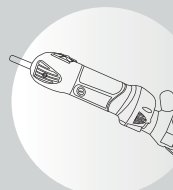
Электрические Триммеры
Бензиновые Триммеры

82-84



Для триммеров
Леска
Ножи

85-86



Стригальная Машинка Для Овец

87



АККУМУЛЯТОРНЫЕ ДРЕЛИ-ШУРУПОВЕРТЫ

www.rodexpower.com



RODEX



RDX3405

Аккумуляторная Ударная Дрель

НОВЫЙ

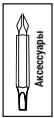
20V



Максимальная мощность
Бесщёточный двигатель



- » Бесщёточный двигатель
- » Автоматический Патрон (металлический патрон)
- » Светодиодное Освещение
- » 20+1+1+1 Регулировка Крутящего Момента
- » 2 Ступень Редуктора
- » Вращение влево и вправо
- » Индикатор уровня заряда батареи
- » Крючок для Ремня
- » Чемодан



Бесщёточный Двигатель

Мощность	20V / 2.0A Li-ion
Крутящий момент	55NM
Зажимной патрон	13 мм металлический патрон
Число ударов	0-9000/0-24000 уд/мин
Скорость	0-600/0-1600 Об/мин
Вес	3,22 Кг
Количество	8

2x 20В - 2.0 А
Литий-ионный аккумулятор



RDX3410

Аккумуляторная Ударная Дрель

НОВЫЙ

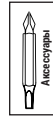
20V



Максимальная мощность
Бесщёточный двигатель



- » Бесщёточный двигатель
- » Автоматический Патрон (металлический патрон)
- » Светодиодное Освещение
- » 20+1+1+1 Регулировка Крутящего Момента
- » 2 Ступень Редуктора
- » Вращение влево и вправо
- » Индикатор уровня заряда батареи
- » Крючок для Ремня
- » Чемодан



Бесщёточный Двигатель

Мощность	20V / 4.0Ah Li-ion
Крутящий момент	120 NM
Зажимной патрон	13 мм металлический патрон
Число ударов	Металлу : 16MM Древесине : 50MM
Число ударов	0-8000/0-26000 уд/мин
Скорость	0-520/0-1700 Об/мин
Вес	4,10 Кг
Количество	8

2x 20В - 4.0 А
Литий-ионный аккумулятор



RDX3404

Аккумуляторная Ударная Дрель

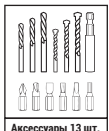
21V



Максимальная мощность
Бесщёточный двигатель



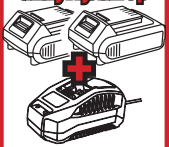
- » 13 шт. НАБОР ОСНАСТКИ
- » Бесщёточный двигатель
- » Автоматический Патрон (металлический патрон)
- » Светодиодное Освещение
- » 20+1+1+1 Регулировка Крутящего Момента
- » 2 Ступень Редуктора
- » Вращение влево и вправо
- » Индикатор уровня заряда батареи
- » Крючок для Ремня
- » Чемодан



Бесщёточный Двигатель

Мощность	21V / 2.0A Li-ion
Крутящий момент	45 NM
Зажимной патрон	13 мм металлический патрон
Число ударов	0-6000/0-21750 уд/мин
Скорость	0-350 / 0-1350 Об/мин
Вес	3,10 Кг
Количество	5

2x 21В - 2.0 А
Литий-ионный аккумулятор



RDX340

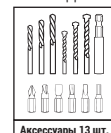
Аккумуляторная Ударная Дрель

18V

Максимальная мощность

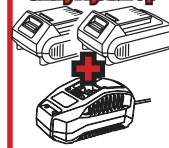


- » 13 шт. НАБОР ОСНАСТКИ
- » Автоматический Патрон (металлический патрон)
- » Светодиодное Освещение
- » 19+1+1 Регулировка Крутящего Момента
- » 2 Ступень Редуктора
- » 2x 18V - 2,0 А аккумулятор
- » Литий-Ионная БАТАРЕИ
- » Вращение влево и вправо
- » Индикатор уровня заряда батареи
- » Крючок для Ремня
- » Чемодан



Мощность	18V / 2.0A Li-ion
Крутящий момент	45 NM
Зажимной патрон	13 мм металлический патрон
Скорость	0-400 / 0-1400 Об/мин
Вес	3,56 Кг
Количество	5

2x 18В - 2.0 А
Литий-ионный аккумулятор





RDX3365

Аккумуляторный Шурупверт

18V

Максимальная мощность

- » Автоматический Патрон
- » Светодиодное Освещение
- » 18+1 Регулировка Крутящего Момента
- » 2 Ступень Редуктора
- » Вращение влево и вправо
- » Индикатор уровня заряда батареи
- » Крючок для Ремня
- » Чемодан



Мощность	18 V / 2.0A Li-ion
Крутящий момент	30 NM
Зажимной патрон	10 мм
Скорость	0-350 / 0-1350 Об/мин
Вес	3 Кг
Количество	5



RDX3375

Аккумуляторный Шурупверт

21V

Максимальная мощность

- » Автоматический Патрон
- » Светодиодное Освещение
- » 18+1 Регулировка Крутящего Момента
- » 2 Ступень Редуктора
- » Вращение влево и вправо
- » Индикатор уровня заряда батареи
- » Крючок для Ремня
- » Чемодан



Мощность	21 V / 2.0A Li-ion
Крутящий момент	35 NM
Зажимной патрон	10 мм
Скорость	0-350 / 0-1350 Об/мин
Вес	3 Кг
Количество	5



RDX3365A

Аккумуляторный Шурупверт

18V

Максимальная мощность

- » Автоматический Патрон
- » Светодиодное Освещение
- » 18+1 Регулировка Крутящего Момента
- » 2 Ступень Редуктора
- » Вращение влево и вправо
- » Индикатор уровня заряда батареи
- » Крючок для Ремня
- » Чемодан

28 шт.
НАБОР ОСНАСТКИ



1 шт. Спиральный вал 25мм
9 шт. Головки 5-6-7-8-9-10-11-12-13мм
1 шт. Удлинитель для головки 50мм
1 шт. Головка для гипсокартона
1 шт. Бита 50мм
3 шт. Плоские сверла по дереву 10-12-14мм
3 шт. Спиральное сверло из углеродистой стали 5-6-8мм
3 шт. Сверло по дереву 5-6-8мм
3 шт. Деревообрабатывающее сверло 5-6-8мм
3 шт. Оцинкованное сверло для каменщика 5-6-8мм

Мощность	18 V / 2.0A Li-ion
Крутящий момент	30 NM
Зажимной патрон	10 мм
Скорость	0-350 / 0-1350 Об/мин
Вес	3,5 Кг
Количество	5



RDX3375A

Аккумуляторный Шурупверт

21V

Максимальная мощность

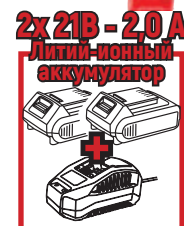
- » Автоматический Патрон
- » Светодиодное Освещение
- » 18+1 Регулировка Крутящего Момента
- » 2 Ступень Редуктора
- » Вращение влево и вправо
- » Индикатор уровня заряда батареи
- » Крючок для Ремня
- » Чемодан

28 шт.
НАБОР ОСНАСТКИ



1 шт. Спиральный вал 25мм
9 шт. Головки 5-6-7-8-9-10-11-12-13мм
1 шт. Удлинитель для головки 50мм
1 шт. Головка для гипсокартона
1 шт. Бита 50мм
3 шт. Плоские сверла по дереву 10-12-14мм
3 шт. Спиральное сверло из углеродистой стали 5-6-8мм
3 шт. Сверло по дереву 5-6-8мм
3 шт. Деревообрабатывающее сверло 5-6-8мм
3 шт. Оцинкованное сверло для каменщика 5-6-8мм

Мощность	21 V / 2.0A Li-ion
Крутящий момент	35 NM
Зажимной патрон	10 мм
Скорость	0-350 / 0-1350 Об/мин
Вес	3,5 Кг
Количество	5





RDX3377A

Аккумуляторный Шурупверт

НОВЫЙ

20V

Максимальная мощность



- » Автоматический Патрон
- » Светодиодное Освещение
- » 18+1 Регулировка Крутящего Момент
- » 2 Ступень Редуктора
- » Вращение влево и вправо
- » Индикатор уровня заряда батареи
- » Крючок для Ремня
- » Чемодан



Аксессуары 29 шт.

Мощность	20V / 2.0A Li-ion
Крутящий момент	35 NM
Зажимной патрон	10 мм
Скорость	0-350 / 0-1350 Об/мин
Вес	2,78 Кг
Количество	10



2x 20В - 2,0 А
Литий-ионный аккумулятор

RDX3335

Аккумуляторная Ударная Дрель

НОВЫЙ

16V

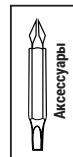
Максимальная мощность



Бесщёточный двигатель



- » Бесщёточный двигатель
- » Автоматический Патрон (металлический патрон)
- » Светодиодное Освещение
- » 20+1+1+1 Регулировка Крутящего Момент
- » 2 Ступень Редуктора
- » Вращение влево и вправо
- » Индикатор уровня заряда батареи
- » Крючок для Ремня
- » Чемодан



Аксессуары

Бесщёточный Двигатель	
Мощность	16V / 2.0A Li-ion
Крутящий момент	40 NM
Зажимной патрон	10 мм металлический патрон
Число ударов	0-7500/0-22500 уд/мин
Скорость	0-500/0-1500 Об/мин
Вес	1.95 Кг
Количество	10



2x 16В - 2,0 А
Литий-ионный аккумулятор

RDX3325

Аккумуляторный Шурупверт

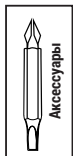
НОВЫЙ

12V

Максимальная мощность



- » Автоматический Патрон
- » Светодиодное Освещение
- » 18+1 Регулировка Крутящего Момент
- » 2 Ступень Редуктора
- » Вращение влево и вправо
- » Индикатор уровня заряда батареи
- » Крючок для Ремня
- » Чемодан



Аксессуары

Мощность	12V / 2.0A Li-ion
Крутящий момент	35 NM
Зажимной патрон	10 мм металлический патрон
Скорость	0-450/0-1450 Об/мин
Вес	1.85 Кг
Количество	10



2x 12В - 2,0 А
Литий-ионный аккумулятор

RDX3322A

Аккумуляторный Шурупверт

НОВЫЙ

12V

Максимальная мощность



- » Автоматический Патрон
- » Светодиодное Освещение
- » 18+1 Регулировка Крутящего Момент
- » 2 Ступень Редуктора
- » Вращение влево и вправо
- » Индикатор уровня заряда батареи
- » Крючок для Ремня
- » Чемодан



Аксессуары 25 шт.

Мощность	12V / 1.5A Li-ion
Крутящий момент	28 NM
Зажимной патрон	10 мм
Скорость	0-350 / 0-1300 Об/мин
Вес	2.48 Кг
Количество	10



2x 12В - 1,5 А
Литий-ионный аккумулятор



RDX3321

Аккумуляторный Шуруповерт

12V

Максимальная мощность

- » Автоматический Патрон
- » Светодиодное Освещение
- » 18 Регулировка Крутящего Момента
- » 2 Ступень Редуктора
- » **2x 12В - 1,5 А аккумулятор**
- » Литий-Ионная БАТАРЕИ
- » Вращение влево и вправо
- » Чемодан



Мощность	12 V / 1.5A Li-Ion
Крутящий момент	25 NM
Зажимной патрон	10 мм
Скорость	0-350 / 0-1350 Об/мин
Вес	1,7 Кг
Количество	10



RDX308

Аккумуляторная Отвертка

3.6 Вольт



53 шт. НАБОР ОСНАСТКИ

- » Бита Держатель
- » Светодиодное Освещение
- » **3.6В - 1.5 А аккумулятор**
- » Литий-Ионная БАТАРЕИ
- » Вращение влево и вправо
- » Чемодан



Мощность	3.6V / 1.5A Li-ion
Макс.крутящий момент	4 NM
Скорость	0-210 об/мин
Вес	1,22 Кг
Количество	8



RDX3085

Аккумуляторная Отвертка

3.6 Вольт



- » Бита Держатель
- » Светодиодное Освещение
- » **3.6В - 1.5 А аккумулятор**
- » Литий-Ионная БАТАРЕИ
- » Вращение влево и вправо



Мощность	3.6V / 1.5A Li-ion
Макс.крутящий момент	4 NM
Скорость	0-210 об/мин
Вес	1,22 Кг
Количество	8





RDX3094

Аккумуляторный Гайковёрт

Бесщеточный аккумуляторный ударный гайковёрт RODEX RDX3394

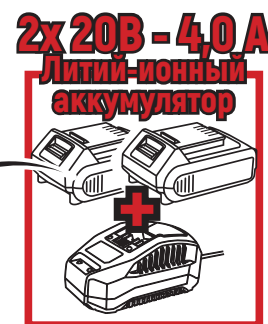
это мощный и универсальный инструмент, предназначен для закручивания/ослабления болтов и гаек, сборки деревянных конструкций, сантехнических и общестроительных работ. Этот гайковёрт имеет 3 режима/скорости для затягивания болтов и 2 режима для ослабления болтов. Каждый режим означает разные скорости и мощности. Пользователь выбирает подходящий режим исходя из конкретных задач. Благодаря большому крутящему моменту можно выполнять тяжелые работы. Не нуждается в наличии электросети за счет наличия литий-ионного аккумулятора. Бесщеточный двигатель экономно расходует заряд батареи, имеет большой КПД и отличается более долгим сроком службы.

Мощность	20 V / 4.0A Li-ion
Скорость	0-1900 / 0-2400 об/мин
Число ударов	0-28000/0-36000 уд/мин
Крутящий момент	430 NM
Размер патрона	1/2"
Вес	3,9 Kг
Количество	8



1/2"

20V
Максимальная
мощность



RDX3098

Аккумуляторный Гайковёрт

Мастер в своем деле

Бесщеточный аккумуляторный ударный гайковёрт RODEX RDX3098 сочетает в себе сверхкомпактный дизайн, высокую производительность и надежность. Идеальный вариант для продолжительных работ и работ в труднодоступных местах. Сверхкомпактные размеры и низкий вес инструмента обеспечивают максимальный комфорт для пользователя при продолжительной работе разной степени сложности.

Область применения: Автомастерские, СТО. Техническое обслуживание автомобиля. Работа с крепежом. Монтаж и сборка. Закручивание шурупов по бетону. Сборка деревянных конструкций с помощью болтов «глухарей». Сборка металлических конструкций с помощью болтов и гаек.

Мощность	20 V / 4.0A Li-ion
Скорость	0-2100 об/мин
Число ударов	0-32000 уд/мин
Крутящий момент	800 NM
Размер патрона	1/2"
Вес	3,9 Kг
Количество	8



1/2"

20V
Максимальная
мощность





ДРЕЛИ / УДАРНЫЕ

www.rodexpower.com



RODEX



RDX153

Электрический Шурупверт

280 Ватт



Мощность 280 Вт

Диаметр патрона 10 мм

Скорость 0-750 об/мин

Вес 1,42 Кг

Количество 10

» Электрическая дрель-шурупверт RODEX предназначена для сверления отверстий и работ с крепежами. Благодаря быстрозажимному патрону обеспечивается быстрая и безопасная замена расходного инструмента. Рядом со шпинделем есть муфта регулировки крутящего момента, на выбор имеются 23 позиции плюс отдельно выведен режим сверления.



» Регулировка момента затяжки

Рядом со шпинделем находится муфта регулировки крутящего момента для возможности точной настройки под конкретный тип работ.



» Удобство пользования

Электрическая дрель-шурупверт RODEX оснащена удобной рукояткой с резиновыми накладками, благодаря чему исключается вероятность проскальзывания руки.



» Функция реверса

Реверс упрощает выведение застрявшего в материале сверла, а также позволяет откручивать крепежи.



» Быстрозажимной патрон

Благодаря быстрозажимному патрону замена расходного инструмента осуществляется быстро и легко.



RDX1510

Электродрель

500 Ватт



- » Автоматический Патрон
- » Регулировка Скорости
- » Блокировка Переключателя
- » Вращение влево и вправо
- » Крючок для Ремня

Мощность 500 Вт

Диаметр патрона 10 мм

Скорость 0-3200 об/мин

Вес 1.56 Кг

Количество 10

RDX1504

Электродрель

450 Ватт



- » Автоматический Патрон
- » Регулировка Скорости
- » Блокировка Переключателя
- » Вращение влево и вправо
- » Крючок для Ремня

Мощность 450 Вт

Диаметр патрона 10 мм

Скорость 0-2600 об/мин

Вес 1.28 Кг

Количество 10



RDX1550

Ударная Дрель

850 Ватт



- » Автоматический Патрон
- » Регулировка Скорости
- » Блокировка Переключателя
- » Вращение влево и вправо
- » Ограничитель глубины

Мощность	850 Вт
Диаметр патрона	13 мм
Скорость	0-2700 об/мин
Вес	2 Кг
Количество	10

RDX1551

Ударная Дрель

850 Ватт



- » Автоматический Патрон
- » Регулировка Скорости
- » Блокировка Переключателя
- » Вращение влево и вправо
- » Ограничитель глубины

* Ограничитель глубины 1 шт * Лента изоляционная 1 шт * Набор головок 8 шт * Набор крепежа в коробке 1 шт * Сверло по бетону 3 шт * Сверло спиральные 3 шт * Нож 1 шт * Набор насадок для шурупов 6 шт. * Станок 1 шт * Ручка боковая 1 шт * Чемодан 1 шт

Мощность	850 Вт
Диаметр патрона	13 мм
Скорость	0-2700 об/мин
Вес	3,6 Кг
Количество	5



RDX1522

Ударная Дрель

650 Ватт



- » Металлический Патрон
- » Регулировка Скорости
- » Блокировка Переключателя
- » Вращение влево и вправо
- » Ограничитель глубины

Мощность	650 Вт
Диаметр патрона	13 мм
Скорость	0-3300 об/мин
Вес	1.8 Кг
Количество	10

RDX1572

Ударная Дрель

750 Ватт



- » Металлический Патрон
- » Регулировка Скорости
- » Блокировка Переключателя
- » Вращение влево и вправо
- » Ограничитель глубины

Мощность	750 Вт
Диаметр патрона	13 мм
Скорость	0-2700 об/мин
Вес	1.8 Кг
Количество	10



RDX1570

Ударная Дрель

НОВЫЙ

750 Ватт



- » Автоматический Патрон
- » Регулировка Скорости
- » Блокировка Переключателя
- » Вращение влево и вправо
- » Ограничитель глубины



Мощность	750 Вт
Диаметр сверления	камне: 13-20мм древесине: 25-40мм металлу: 8-13мм
Скорость	0-2700 об/мин
Вес	2 Кг
Количество	10

RDX1651

Ударная Дрель

1050 Ватт



- » Металлический Патрон
- » Регулировка Скорости
- » Блокировка Переключателя
- » Вращение влево и вправо
- » Ограничитель глубины



Мощность	1050 Вт
Диаметр сверления	камне: 13-20мм древесине: 25-40мм металлу: 8-13мм
Скорость	0-1200 / 0-3200 об/мин
Вес	3 Кг
Количество	4

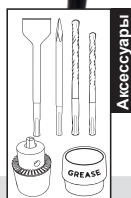
RDX227

Перфоратор

850 Ватт



- » Тип патрона (SDS PLUS)
- » Корпус передачи инструмента усилен магниевым сплавом
- » Регулировка Скорости
- » Блокировка Переключателя
- » Вращение влево и вправо
- » Ограничитель глубины
- » Чемодан



Мощность	850 Вт
Диаметр сверления	камне: 26мм древесине: 30мм металлу: 13мм
Мощность удара	3.4 Дж
Число ударов	0-5100 уд/мин
Скорость	0-1300 об/мин
Вес	6,04 Кг
Количество	5



RDX2265

Перфоратор

800 Ватт



- » Тип патрона (SDS PLUS)
- » Регулировка Скорости
- » Блокировка Переключателя
- » Вращение влево и вправо
- » Ограничитель глубины
- » Чемодан



Мощность	800 Вт
Диаметр сверления	камне: 26мм древесине: 30мм металлу: 13мм
Мощность удара	3 Дж
Число ударов	0-5500 уд/мин
Скорость	0-1100 об/мин
Вес	6,06 Кг
Количество	5



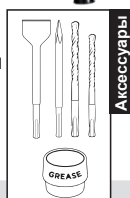


RDX226 Перфоратор

800 Ватт



- » Тип патрона (SDS PLUS)
- » Регулировка Скорости
- » Блокировка Переключателя
- » Вращение влево и вправо
- » Ограничитель глубины
- » Чемодан



Мощность	800 Вт
Диаметр сверления	камне: 26мм древесине: 30мм металлу: 13мм
Мощность удара	3 Дж
Число ударов	0-5500 уд/мин
Скорость	0-1100 об/мин
Вес	5,5 Кг
Количество	5



RDX231 Перфоратор

1300 Ватт

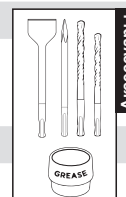


AVT
АНТИВИБРАЦИОННАЯ
ТЕХНОЛОГИЯ

- » Тип патрона (SDS PLUS)
- » Система ограничения сцепления
- » Анти вибрация
- » Чемодан



Мощность	1300 Вт
Диаметр сверления	камне: 30мм древесине: 42мм металлу: 13мм
Мощность удара	5 Дж
Число ударов	4300 уд/мин
Скорость	0-850 об/мин
Вес	5,05 Кг
Количество	2



RDX234 Перфоратор

1500 Ватт

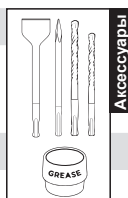


AVT
АНТИВИБРАЦИОННАЯ
ТЕХНОЛОГИЯ

- » Тип патрона (SDS PLUS)
- » Система ограничения сцепления
- » Анти вибрация
- » Чемодан



Мощность	1500 Вт
Диаметр сверления	камне: 32мм древесине: 42мм металлу: 13мм
Мощность удара	5,5 Дж
Число ударов	4350 уд/мин
Скорость	880 об/мин
Вес	5,10 Кг
Количество	2



RDX2402 Перфоратор

1600 Ватт

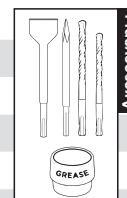


AVT
АНТИВИБРАЦИОННАЯ
ТЕХНОЛОГИЯ

- » Тип патрона (SDS MAX)
- » Анти вибрация
- » Корпус передачи инструмента усилен магниевым сплавом
- » Система ограничения сцепления
- » Чемодан



Мощность	1600 Вт
Диаметр сверления	40 мм
Мощность удара	10Дж
Число ударов	3800 уд/мин
Скорость	630 об/мин
Вес	7,45 Кг
Количество	2





RDX2780

Отбойный молоток

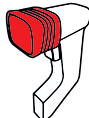
НОВЫЙ

1600 Ватт

Мощность	1600 Вт
Мощность удара	55 Дж
Число ударов	1900 уд/мин
Вес	22 Кг
Количество	1



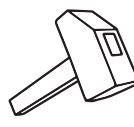
HEX



Анти
вибрация



55 Дж



1900
уд/мин

» Отбойный молоток **RODEX RDX2780** мощностью 1600 Вт используется для осуществления демонтажных работ. Сила удара 55 Дж делает возможным использование инструмента для излома каменных пород, асфальта и других материалов высокой прочности. Для подключения электроинструмента требуется напряжение однофазной сети. Система крепления оснастки «шестигранник 30 мм» позволяет быстро и легко заменить пику или долото. Мы учли потребности пользователей в удобном хранении и перевозке инструмента. Кейс с колесами делает хранение и транспортировку отбойного молотка легкими и удобными.

RDX616

Сверлильный Станок

550 Ватт

- » 12 Ступеней Скорости
- » Медная обмотка
- » Тип патрона (ключевой)

16мм
сверление



Мощность	550 Вт
Диаметр патрона	16 мм
Количество скоростей	12
Скорость	210 - 2220 Об/мин
Вес	37,09 Кг
Количество	1

Защитный экран из прозрачного пластика. Не закрывает обзор и исключает вылет стружки на оператора. Пазы в основании для установки зажимного оборудования. Можно использовать крупногабаритные заготовки.

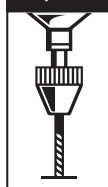
RDX613

Сверлильный Станок

350 Ватт

- » 5 Ступеней Скорости
- » Медная обмотка
- » Тип патрона (ключевой)

13мм
сверление



Мощность	350 Вт
Диаметр патрона	13 мм
Количество скоростей	5
Скорость	580-2620 Об/мин
Вес	16,8 Кг
Количество	1

Сверлильный станок RODEX RDX613 с ручным управлением предназначен для выполнения сверлильных работ по дереву, пластмассе и металлу. Станок оснащен 5-ти скоростным двигателем с ременной передачей мощностью 350 Вт.



RDX309

Электрический гайковерт 1/2"

1010 Ватт

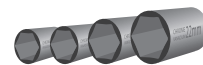


Мощность	1010 Вт
Крутящий момент	450 НМ
Скорость	2200 об/мин
Размер патрона	1/2 дюйма
Вес	5,2 Кг
Количество	4



- » 450НМ крутящий момент
- » Металлический Корпус
- » Функции Удара
- » Чемодан

Набор Головки в Комплекте



17-19-21-22 мм

RDX6825

Алмазный Буровой Станок

2450 Ватт

- » Удобная рукоятка;
- » Защитная муфта;
- » Прочная стойка;
- » Длительный срок службы.



Мощность	2450 Вт
Макс. сверления	255 мм
Глубина сверления	650 мм
Обороты	500-920 об/мин
Вес	25 Кг
Количество	1



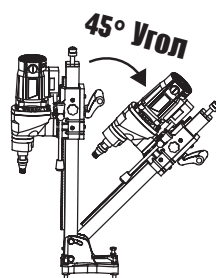
RDX6832

Алмазный Буровой Станок

НОВЫЙ

3200 Ватт

- » Удобная рукоятка;
- » Защитная муфта;
- » Прочная стойка;
- » Длительный срок службы.



Мощность	3200 Вт
Макс. сверления	280 мм
Глубина сверления	650 мм
Обороты	720 об/мин
Вес	21 Кг
Количество	1

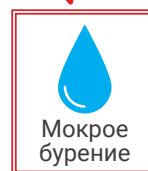
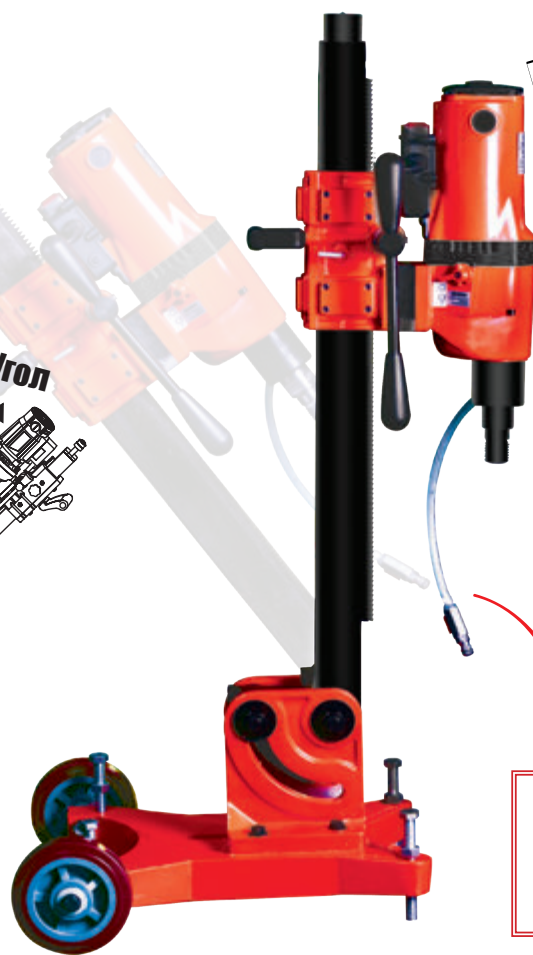
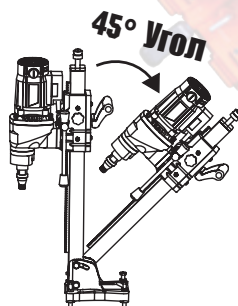


RDX6830 Алмазный Буровой Станок

2450 Ватт



Бурильная установка RODEX RDX6830 позволяет выполнять широкий спектр самых разнообразных задач: от элементарного проделывания отверстий в бетонной поверхности и кирпиче, до более сложной прокладки вентиляционных и сантехнических труб. Данная установка является узкоспециализированным инструментом и в силу своих функций и высокой стоимости редко находит применение при решении бытовых задач. Обычно данный тип оборудования используется строителями при необходимости получения отверстий с большим диаметром в крепких материалах.

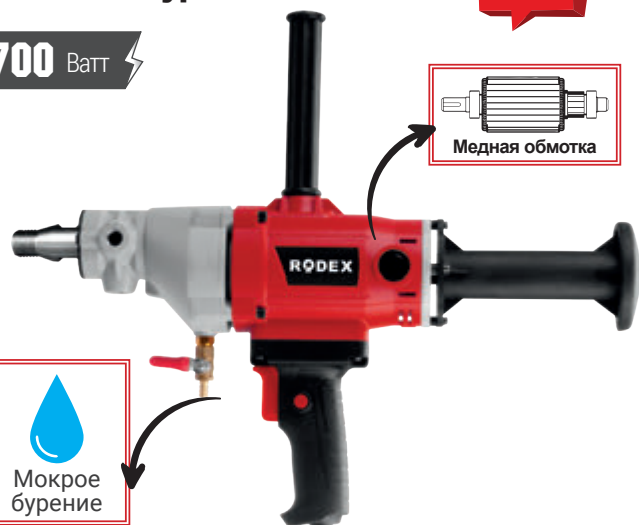


Мощность	2450 Вт
Макс. сверления	255 мм
Глубина сверления	690 мм
Обороты	500 - 920 об/мин
Вес	39 Кг
Количество	1

RDX6817 Алмазный Буровой Станок

1700 Ватт

НОВЫЙ



Сверильная машина RODEX RDX6817 подходит для сверления, как вручную, так и с использованием станины. Для удобства сверления в труднодоступных местах, имеется два положения для рукоятки. Оснащена системой подачи воды для охлаждения коронки и удаления шлама. Используется для сверления отверстий в бетоне, железобетоне, кирпиче и других твердых материалах диаметром до 120 мм.

Мощность	1700 Вт
Скорость	0-2000 об/мин
Макс. сверления	120 мм
Вес	5,7 Кг
Количество	4

Коронки для Алмазного Бурения



Код	Диаметр.	длина	шт кор
RDY6853	53 мм	500 мм	20
RDY6863	63 мм	500 мм	15
RDY6871	71 мм	500 мм	9
RDY6883	83 мм	500 мм	9
RDY68102	102 мм	500 мм	6
RDY68112	112 мм	500 мм	4
RDY68127	127 мм	500 мм	4
RDY68152	152 мм	500 мм	4



УГЛОВЫЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

www.rodexpower.com



RODEX



RDX1031

Угловая Шлифовальная Машина

600 Ватт



- » Блокировка Переключателя
- » Блокировка шпинделя для легкой замены диска
- » Боковая рукоятка может быть установлена с обеих сторон инструмент для удобства оператора

Отрезной диск по металлу в комплекте



Мощность	600 Вт
Напряжение	230 В
Частота	50 Hz
Диаметр диска	115/125 мм
Число оборотов	11000 об/мин
Вес	2,5 Кг
Количество	10

RDX103

Угловая Шлифовальная Машина

600 Ватт



- » Блокировка Переключателя
- » Блокировка шпинделя для легкой замены диска
- » Боковая рукоятка может быть установлена с обеих сторон инструмент для удобства оператора

Отрезной диск по металлу в комплекте



Мощность	600 Вт
Напряжение	230 В
Частота	50 Hz
Диаметр диска	115/125 мм
Число оборотов	11000 об/мин
Вес	2,5 Кг
Количество	10

RDX1040

Угловая Шлифовальная Машина

750 Ватт



- » Блокировка Переключателя
- » Блокировка шпинделя для легкой замены диска
- » Боковая рукоятка может быть установлена с обеих сторон инструмент для удобства оператора

Отрезной диск по металлу в комплекте



Мощность	750 Вт
Напряжение	230 В
Частота	50 Hz
Диаметр диска	115/125 мм
Число оборотов	11000 об/мин
Вес	1,9 Кг
Количество	10

RDX1086

Угловая Шлифовальная Машина

950 Ватт

НОВЫЙ



- » Электр. регулировка оборотов
- » Блокировка Переключателя
- » Блокировка шпинделя для легкой замены диска
- » Боковая рукоятка может быть установлена с обеих сторон инструмент для удобства оператора

Отрезной диск по металлу в комплекте



Мощность	950 Вт
Напряжение	230 В
Частота	50 Hz
Диаметр диска	115/125 мм
Число оборотов	3000-11000 об/мин
Вес	2,2 Кг
Количество	10



RDX1080

Угловая Шлифовальная Машина

800 Ватт

НОВЫЙ



- » Блокировка Переключателя
- » Блокировка шпинделя для легкой замены диска
- » Боковая рукоятка может быть установлена с обеих сторон инструмент для удобства оператора

Отрезной диск по металлу в комплекте



Мощность	800 Вт
Напряжение	230 В
Частота	50 Hz
Диаметр диска	115/125 мм
Число оборотов	11000 об/мин
Вес	2,2 Кг
Количество	10

RDX1081

Угловая Шлифовальная Машина

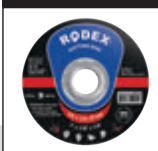
800 Ватт

НОВЫЙ



- » Электр. регулировка оборотов
- » Блокировка Переключателя
- » Блокировка шпинделя для легкой замены диска
- » Боковая рукоятка может быть установлена с обеих сторон инструмент для удобства оператора

Отрезной диск по металлу в комплекте



Мощность	800 Вт
Напряжение	230 В
Частота	50 Hz
Диаметр диска	115/125 мм
Число оборотов	3000-11000 об/мин
Вес	2,2 Кг
Количество	10

RDX109

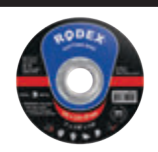
Угловая Шлифовальная Машина

1020 Ватт



- » Блокировка Переключателя
- » Блокировка шпинделя для легкой замены диска
- » Боковая рукоятка может быть установлена с обеих сторон инструмент для удобства оператора

Отрезной диск по металлу в комплекте



Мощность	1020 Вт
Напряжение	230 В
Частота	50 Hz
Диаметр диска	115/125 мм
Число оборотов	11000 об/мин
Вес	1,9 Кг
Количество	10

RDX1112

Угловая Шлифовальная Машина

1200 Ватт



- » Электр. регулировка оборотов
- » Мощный двигатель с дополнительной защитой обмоток компаундом
- » Плавный Пуск
- » Защищенный Выключатель
- » Блокировка шпинделя для легкой замены диска
- » Легкий доступ к щеткам - для быстрой замены
- » Боковая рукоятка может быть установлена с обеих сторон инструмент для удобства оператора

Отрезной диск по металлу в комплекте



Мощность	1200 Вт
Напряжение	230 В
Частота	50 Hz
Диаметр диска	125 мм
Число оборотов	0-11000 об/мин
Вес	3,2 Кг
Количество	8



RDX1162

Угловая Шлифовальная Машина

1400 Ватт



AVT
АНТИВИБРАЦИОННАЯ
ТЕХНОЛОГИЯ

- » Мощный двигатель с дополнительной защитой обмоток компаудом
- » Плавный Пуск
- » Защищенный Выключатель
- » Блокировка шпинделя для легкой замены диска
- » Легкий доступ к щеткам - для быстрой замены
- » Дополнительная рукоятка устанавливается в трех положениях

Мощность	1400 Вт
Напряжение	230 В
Частота	50 Hz
Диаметр диска	180 мм
Число оборотов	8000 об/мин
Вес	4 Кг
Количество	4

RDX1171

Угловая Шлифовальная Машина

1500 Ватт



- » Электр. регулировка оборотов
- » Мощный двигатель с дополнительной защитой обмоток компаудом
- » Плавный Пуск
- » Защищенный Выключатель
- » Блокировка шпинделя для легкой замены диска
- » Легкий доступ к щеткам - для быстрой замены
- » Боковая рукоятка может быть установлена с обеих сторон инструмент для удобства оператора
- » Снятие/смена положения кожуха без отвертки

Мощность	1500 Вт
Напряжение	230 В
Частота	50 Hz
Диаметр диска	180 мм
Число оборотов	0-8000 об/мин
Вес	3,5 Кг
Количество	4

AVT
АНТИВИБРАЦИОННАЯ
ТЕХНОЛОГИЯ

RDX1231

Угловая Шлифовальная Машина

2000 Ватт



Поворачивающаяся на 180°
основная рукоятка обеспечивает
комфортный рабочий процесс.

- » Мощный двигатель с дополнительной защитой обмоток компаудом
- » Плавный Пуск
- » Защищенный Выключатель
- » Блокировка шпинделя для легкой замены диска
- » Легкий доступ к щеткам - для быстрой замены
- » Дополнительная рукоятка устанавливается в трех положениях
- » Снятие/смена положения кожуха без отвертки
- » С поворотной ручкой

AVT
АНТИВИБРАЦИОННАЯ
ТЕХНОЛОГИЯ

Мощность	2000 Вт
Напряжение	230 В
Частота	50 Hz
Диаметр диска	230 мм
Число оборотов	6500 об/мин
Вес	6 Кг
Количество	2

RDX1290

Угловая Шлифовальная Машина

2400 Ватт



Поворачивающаяся на 180°
основная рукоятка обеспечивает
комфортный рабочий процесс.

- » Мощный двигатель с дополнительной защитой обмоток компаудом
- » Плавный Пуск
- » Защищенный Выключатель
- » Блокировка шпинделя для легкой замены диска
- » Легкий доступ к щеткам - для быстрой замены
- » Дополнительная рукоятка устанавливается в трех положениях
- » Снятие/смена положения кожуха без отвертки
- » С поворотной ручкой

AVT
АНТИВИБРАЦИОННАЯ
ТЕХНОЛОГИЯ

Мощность	2400 Вт
Напряжение	230 В
Частота	50 Hz
Диаметр диска	230 мм
Число оборотов	6500 об/мин
Вес	6 Кг
Количество	2



RDX1485

Полировальная машина с эксцентриком

950 Ватт



Электр. регулировка оборотов



» Эксцентриковая полировальная машинка RDX1485 1000 Вт - быстрая, мощная, эффективная, безопасная и простая в использовании полировальная машинка от RODEX! Профессиональные результаты без разводов и голограмм! С ее помощью легко удалить риски, царапины, а также придать финишный блеск! Идеально подходит для нанесения защитных составов и восков. Безопасна для всех типов красок! Новый электронный регулятор оборотов позволяет легко менять скорость полировальной машинки движением большого пальца, не прерывая рабочего процесса. Эргономичный дизайн и мягкое, приятное на ощупь покрытие

Мощность	950 Вт
Диаметр диска	150 мм
Орбитальный ход составляет	21 мм
Число оборотов	2000 - 4800 об/мин
Вес	2,75 Кг
Количество	4

RDX1491

Полировальная Машина

1200 Ватт



Электр. регулировка оборотов



» Электронная регулировка частоты вращения позволяет подобрать подходящий режим работы, с поддержанием постоянной частоты вращения в зависимости от задачи.
» Благодаря плавному старту предотвращается разбрызгивание полироли.
» Дополнительная ручка упрощает пользование инструментом, ее можно установить слева или справа - для удобства пользования.

Мощность	1200 Вт
Диаметр диска	180 мм
Число оборотов	1000 - 3000 об/мин
Вес	3,88 Кг
Количество	6

RDX147

Полировальная Машина

1200 Ватт



» Высокий мотор Мощность
» Электр. регулировка оборотов
» Легкий доступ к щеткам - для быстрой замены
» Боковая рукоятка может быть установлена с обеих сторон инструмент для удобства оператора

Мощность	1200 Вт
Диаметр диска	180 мм
Число оборотов	600 - 2000 об/мин
Вес	2,6 Кг
Количество	8

RDX1342

Мини Шлифовальный Инструмент

135 Ватт



163
Количество
Аксессуары

Мощность	135 Вт
Размер цанги	0.8 - 3.2 мм
Число оборотов	10000 - 32000 об/мин
Вес	1,80 Кг
Количество	5



RDX694

Отрезной Дисковый Станок

2400 Ватт

Мощность	2400 Вт
Диаметр диска	355 мм
Глубина резания	120 мм
Скорость	3800 об/мин
Вес	18,8 кг
Количество	1






Ручка сжатия



45° Угол резки



	RDX694 совместимый модель		
Код	Размер		
SRM350	350x3x25.4мм	15	30

- » Функция блокировки шпинделя для быстрой замены оснастки;
- » Двойная изоляция исключает потребность в заземляющем проводе;
- » Ресурс работы двигателя более 500 часов, а ресурс работы щеток более 200 часов;
- » Легкий доступ к угольным щеткам - для их быстрой и легкой замены при износе;
- » Удобная рукоятка замкнутой формы - для комфортной работы оператора;
- » Защитный кожух и регулируемый щиток для отвода искр защищают оператора при работе;
- » Быстрозажимные тиски - для неподвижной фиксации заготовок





RDX4121A

Настольный Заточный Станок

180 Ватт



- » Высокий мотор Мощность
- » Асинхронный двигатель, не требующий обслуживания весь срок службы
- » Прозрачные экраны для защиты оператора от продуктов обработки
- » Пылезащищенный выключатель для бесперебойной эксплуатации
- » Возможность крепления к опорной поверхности
- » Низкий уровень вибрации при работе

Мощность	180 Вт
Диаметр диска	125x16x12,7 мм
Скорость	2950 об/мин
Вес	4 Кг
Количество	1

RDX4151A

Настольный Заточный Станок

180 Ватт



- » Высокий мотор Мощность
- » Асинхронный двигатель, не требующий обслуживания весь срок службы
- » Прозрачные экраны для защиты оператора от продуктов обработки
- » Пылезащищенный выключатель для бесперебойной эксплуатации
- » Возможность крепления к опорной поверхности
- » Низкий уровень вибрации при работе

Мощность	180 Вт
Диаметр диска	150x16x12,7 мм
Скорость	2950 об/мин
Вес	6 Кг
Количество	1

RDX4171A

Настольный Заточный Станок

375 Ватт



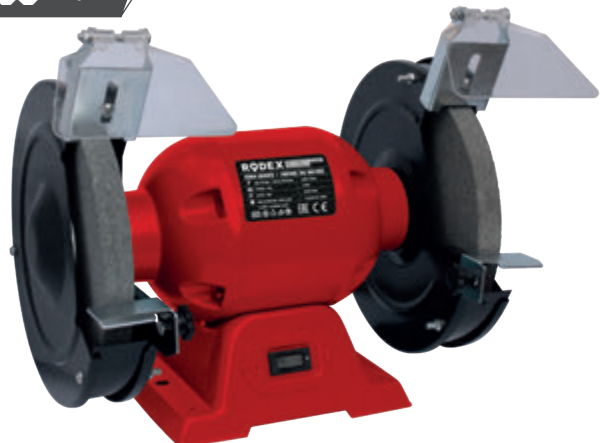
- » Высокий мотор Мощность
- » Асинхронный двигатель, не требующий обслуживания весь срок службы
- » Прозрачные экраны для защиты оператора от продуктов обработки
- » Пылезащищенный выключатель для бесперебойной эксплуатации
- » Возможность крепления к опорной поверхности
- » Низкий уровень вибрации при работе

Мощность	375 Вт
Диаметр диска	175x20x12,7 мм
Скорость	2950 об/мин
Вес	7,5 Кг
Количество	1

RDX4201A

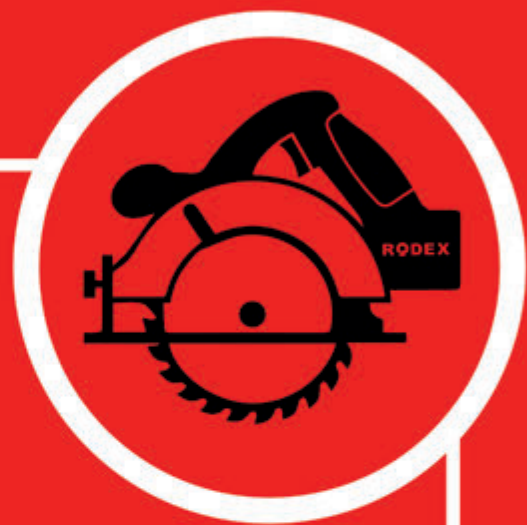
Настольный Заточный Станок

400 Ватт



- » Высокий мотор Мощность
- » Асинхронный двигатель, не требующий обслуживания весь срок службы
- » Прозрачные экраны для защиты оператора от продуктов обработки
- » Пылезащищенный выключатель для бесперебойной эксплуатации
- » Возможность крепления к опорной поверхности
- » Низкий уровень вибрации при работе

Мощность	400 Вт
Диаметр диска	200x20x16 мм
Скорость	2950 об/мин
Вес	10 Кг
Количество	1



ЦИРКУЛЯРНЫЕ СТАНКИ

www.rodexpower.com



RODEX

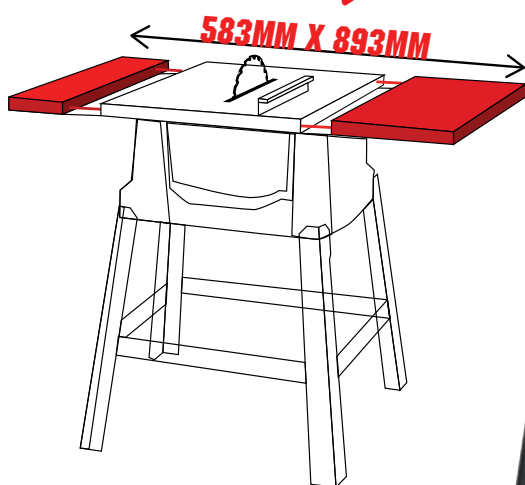


RDX6275

Дисковая настольная пила

2000 Ватт

Выдвижное расширение стола.
Обеспечивает особо большую
площадь рабочей поверхности.



- » Мощный двигатель обеспечивает эффективную работу станка;
- » Литой алюминиевый стол является надежной опорой и гарантирует;
- » Боковое удлинение стола позволяет работать с заготовками размером до 583мм;
- » Боковая направляющая с фронтальной и задней точками фиксации обеспечивает аккуратный прецизионный рез;
- » Защита от перегрузки гарантирует долгий срок службы и увеличивает надежность инструмента;

Мощность	2000 Вт
Диаметр диска	250 мм
Мах глубина пропила под углом 45°	65 мм
Мах глубина пропила под углом 90°	85 мм
Размер рабочего стола	583x563mm
Скорость	5000 об/мин
Вес	22 кг
Количество	1





RDX629

Торцовочная пила с протяжкой

1800 Ватт

- » Резка под углом 45°
- » Сланцевый Стол Влево-Вправо на 45°
- » С Лазером
- » Пылеуловитель

Технические характеристики торцовочной пилы

RODEX RDX629

Мощность: 1800 Вт;

Обороты: 0-5000 об/мин;

Наружный диаметр диска: 255 мм;

Посадочный диаметр круга: 30 мм;

Угол поворота диска: 0-45°;

Угол поворота стола: 0-45°;

Пиление под наклоном 45° (высота/ширина): 45x340 мм;

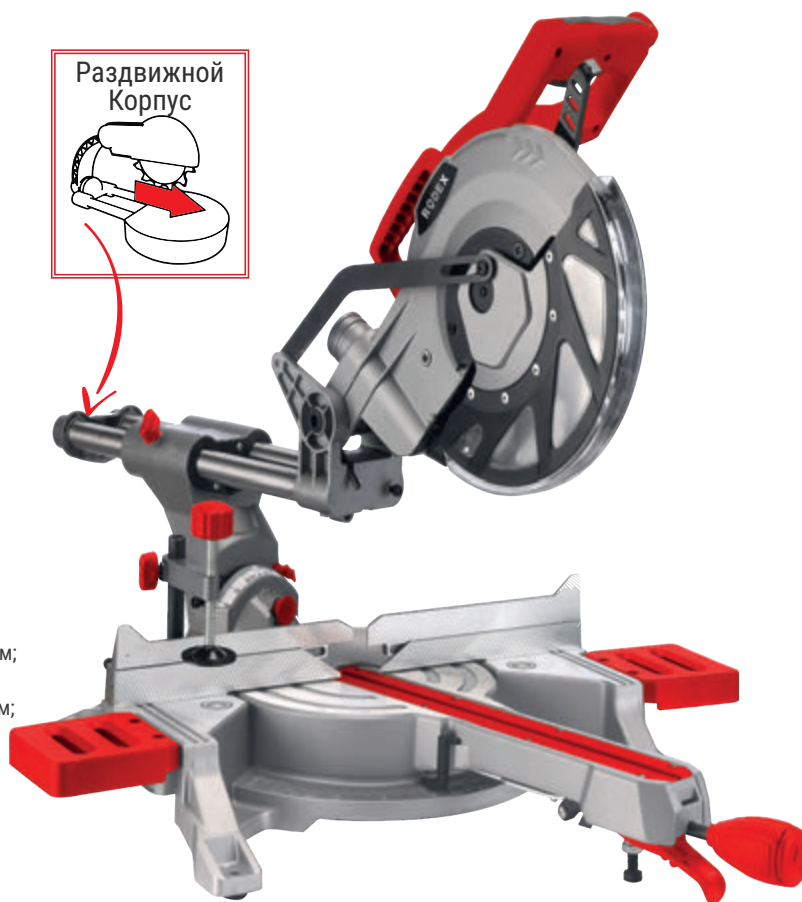
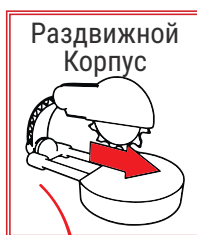
Поперечное пиление под углом 90° (высота/ширина): 75x340 мм;

Косое пиление под углом 45° (высота/ширина): 25x340 мм;

Комбинированное пиление: 45x45° (высота/ширина): 25x240 мм;

Вес нетто: 15,30 кг.

Количество: 1

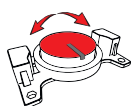


RDX624

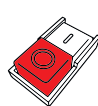
Многофункциональная Торцовочная пила



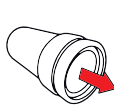
Резка под углом 45°



Сланцевый Стол Влево-Вправо на 45°



Электро-магнитный Выключатель



Пылеуловитель

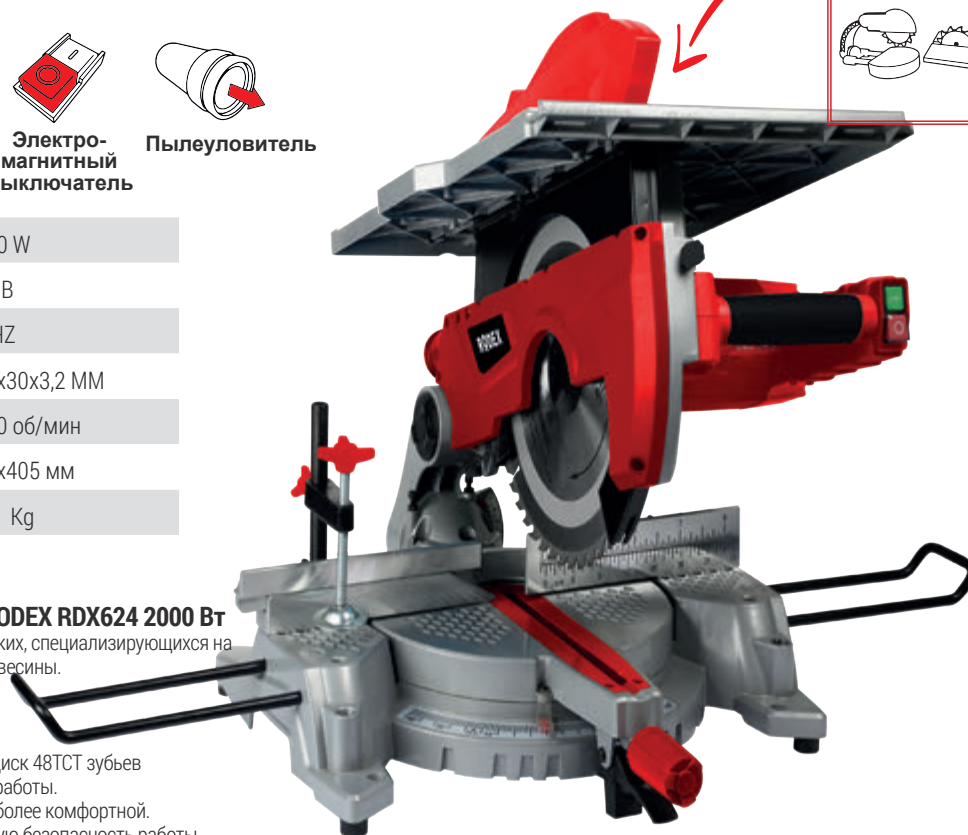
Использовать на 2 Функции



Мощность	2000 W
Напряжение	230 В
Частота	50 HZ
Диаметр диска	305x30x3,2 MM
Скорость	4200 об/мин
Размер рабочего стола	260x405 мм
Вес	20,5 Kg
Количество	1

» Комбинированная торцовочная пила **RODEX RDX624 2000 Вт** идеально подходит для частных мастерских, специализирующихся на производстве различных изделий из древесины.

- » Мощный двигатель 2000Вт и пильный диск 48ТСТ зубьев обеспечивают высокую эффективность работы.
- » Эргономичная рукоятка делает работу более комфортной.
- » Плавный пуск обеспечивает повышенную безопасность работы.
- » Защита от перегрузки увеличивает надежность инструмента.





RDX384

Циркулярная Пила С Лазером

1600 Ватт



- » Высококачественный пильный диск 190мм с 24 твердосплавными зубьями обеспечивает быстрый и чистый рез.
- » Лазерная направляющая - для точности реза;
- » Возможность работы с направляющей;
- » Регулировка угла наклона от 0 до 45 градусов;
- » Легкий доступ к щеткам - для быстрой замены

Мощность	1600 Вт
Диаметр пилы	190 мм
Мах. глубина пропила	65 мм
Обороты	5000 об/мин
Вес	5,5 Кг
Количество	2

RDX382

Циркулярная Пила С Лазером

1300 Ватт



- » Высококачественный пильный диск 185мм с 24 твердосплавными зубьями обеспечивает быстрый и чистый рез.
- » Лазерная направляющая - для точности реза;
- » Возможность работы с направляющей;
- » Регулировка угла наклона от 0 до 45 градусов;
- » Легкий доступ к щеткам - для быстрой замены

Мощность	1300 Вт
Диаметр пилы	185 мм
Мах. глубина пропила	63 мм
Обороты	4500 об/мин
Вес	4,85 Кг
Количество	2

RDEX

Максимальная мощность

Максимальная эффективность



RDX388

Мраморный Резак

1400 Ватт



- » Глубина Резания 21.5 - 32.5мм
- » Резка под углом 45°
- » Блокировка Переключателя
- » Мокрая Резка
- » Легкий доступ к щеткам - для быстрой замены

Мощность	1400 Вт
Диаметр пилы	110-125 мм
Мах. глубина пропила	90°: 32.5 мм 45°: 21.5 мм
Обороты	12000 об/мин
Вес	2,6 Кг
Количество	4



RDX9071

Сабельная Пила

710 Ватт

Мощность	710 Вт
Глубина распила	50 мм (металл)
Глубина распила	115 мм (дерево)
Глубина распила	115 мм (пластик)
Обороты	0-2800 об/мин
Вес	2,58 Кг
Количество	6

- » Высокая Мощность Двигателя
- » Электронная регулировка оборотов
- » Блокировка Переключателя
- » Быстрая Смена Лезвий
- » Компактный Дизайн
- » Обрезиненная основная рукоятка для комфортного захвата



МЕТАЛЛ / ДЕРЕВО / ПЛАСТИК



RDX360

Электрический Лобзик (С Лазером)

800 Ватт



- » Компактный Дизайн
- » Блокировка Переключателя
- » С Маятниковым ходом
- » Угол Распила 45°
- » Электронная регулировка оборотов
- » Лазерная направляющая - для точности реза

Мощность	800 Вт
Мах толщина пропила	100 мм (дерево)
Обороты	800 - 3000 об/мин
Вес	3 Кг
Количество	6

RDX3655

Электрический Лобзик (С Лазером)

НОВЫЙ

750 Ватт



- » Компактный Дизайн
- » Блокировка Переключателя
- » С Маятниковым ходом
- » Угол Распила 45°
- » Электронная регулировка оборотов
- » Лазерная направляющая - для точности реза

Мощность	750 Вт
Мах толщина пропила	100 мм (дерево)
Обороты	0-3000 об/мин
Вес	3 Кг
Количество	6



Пилки по Дереву, по Пластику, по Металлу в Комплекте



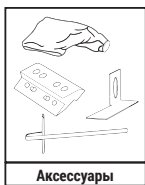
RDX3901

Электрорубанок

910 Ватт



- » Высокая Мощность Двигателя
- » Регулировка Глубины
- » Защита мотора от перегрузки;
- » Блокировка Переключателя
- » Фрезерованная подошва из алюминиевого литья под давлением



Мощность	910 Вт
Ширина обработки	82 мм
Глубина строгания	3,5 мм
Обороты	16500 об/мин
Вес	3,8 Кг
Количество	4



RDX3765

Ротационная Шлифмашина

480 Ватт



- » Система Быстрой Смены Наждачки
- » Размер Площадки 125мм
- » Регулировка Скорости
- » Пылесборник
- » Пылезащищенный выключатель для беспроблемной эксплуатации

Мощность	480 Вт
Диаметр диска	125 мм
Обороты	4000-14000 об/мин
Вес	2,6 Кг
Количество	6

RDX374

Ленточная Шлифовальная Машина

1010 Ватт



- » Регулировка Скорости
- » С Узким Носиком И С Откидной Крышкой
- » Регулируемая Рукоятка
- » Пылесборник
- » Блокировка Переключателя

Мощность	1010 Вт
Размер шлифования	76 x 533 мм
Обороты	120-380 об/мин
Вес	4,11 Кг
Количество	6

RDX3705

Вибрационная Шлифмашина

380 Ватт



- » Регулировка Скорости
- » Пылесборник
- » Блокировка Переключателя
- » Эргономичная Рукоятка
- » Алюминиевая Основа

Мощность	380 Вт
Размер шлифования	113 x 225 мм
Обороты	6000 - 11000 об/мин
Вес	2,5 Кг
Количество	6



RDX3785

Кромочный фрезер (Стаканчик)

680 Ватт



Мощность	680 Вт
Размер цанга	6.35мм / 6.0мм
Обороты	да
Блокировка шпинделя	30000 об/мин
Вес	1.83 Кг
Количество	8



Аксессуары



RDX3787

Электрофрезер

1600 Ватт



- » Шкала настройки глубины фрезерования - для установки нужной глубины обработки материалов.
- » Ограничение глубины фрезерования
- » Переменная частота скорости вращения обеспечивает быстрое и точное управление.
- » При отпускании защитного выключателя фрезер сразу выключается, что повышает безопасность эксплуатации.

Мощность	1600 Вт
Размер цанги	8 и 12 мм
Глубины обработки	0-60 мм
Обороты	6000 - 22000 об/мин
Вес	5,48 Кг
Количество	2





RDX3788

Аккумуляторная виброприсоска для укладки плитки

НОВЫЙ

20V

Максимальная мощность

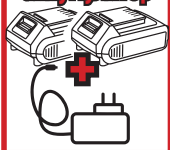
1 2 3 4 5 6
6 СТУПЕНЧАТАЯ РЕГУЛИРОВКА КРУТЯЩЕГО МОМЕНТА



Мощность	20V / 2.0A Li-ion
Частота вибрации	15000 об/мин
Мах размер плитки	120 см
Мах вес удержания	75 кг
Диаметр присоски	130 мм
Вес	4.63 Кг
Количество	4

2x 20В - 2.0 А

Длинный-полный аккумулятор



RDX7040

Электрический Краскопульт

НОВЫЙ

450 Ватт

Диаметр сопла
2.5 мм



Для разных материалов

Электрический краскопульт от бренда RODEX подходит для быстрого и легкого нанесения лакокрасочных материалов. Макс. вязкость 80 DIN позволяет работать с красками, морилкой, лаками, грунтовкой, маслом, антисептиками и пропитками. Производительность составляет 0,65 л/мин. Объем бака 0,6 л – оптимально для обработки небольших поверхностей без необходимости частой заправки.

Мощность	450 Вт
Производительность	0.65 л/мин
Емкость бака	0.80 л
Мах вязкость	80 DIN
Вес	1.35 Кг
Количество	10

RDX3921

Ручной Миксер

1200 Ватт



M14



- » Миксер Хвостовик Резьба M14
- » Эргономичная Рукоятка
- » Миксер Ø120 мм
- » Блокировка Переключателя
- » Электр. регулировка оборотов

Мощность	1200 Вт
Диаметр смесителя	Ø 120 мм
Обороты	0 - 800 об/мин
Вес	5,25 Кг
Количество	2



RDY192 Миксер
Миксер в Комплекте

RDX3922

Ручной Миксер

1400 Ватт



M14



- » Миксер Хвостовик Резьба M14
- » Эргономичная Рукоятка
- » Миксер Ø100-120 мм
- » Блокировка Переключателя
- » Электр. регулировка оборотов

Мощность	1400 Вт
Диаметр смесителя	Ø 100-120 мм
Обороты	400 - 900 об/мин
Вес	4,6 Кг
Количество	4



RDY192 Миксер
Миксер в Комплекте



RDX475

Глубинный Вибратор для Бетона

1500 Ватт



Тип вибратора	глубинный
Тип двигателя	электрический
Мощность	1500 Вт
Частота вибрации	2850 виб/мин
Диаметр наконечника	50-70 мм
Вес	10,5 Кг
Количество	1

RDX476

Глубинный Вибратор для Бетона

2000 Ватт



Тип вибратора	глубинный
Тип двигателя	электрический
Мощность	2000 Вт
Частота вибрации	2850 виб/мин
Диаметр наконечника	50-70 мм
Вес	10 Кг
Количество	1

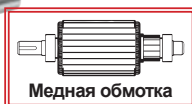
RDX470

Вибратор для Бетона

800 Ватт



Блокировка
Переключателя



Тип вибратора	глубинный
Тип двигателя	электрический
Мощность	800 Вт
Частота вибрации	3800 виб/мин
Диаметр наконечника	35 мм
Вес	1.80 Кг
Количество	10

Гибкий вал



Код	Диаметр булвы вибратора	Длина вала	Шт/Пачка
RDY170	35 мм	1 м	1
RDY171	35 мм	1,5 м	1
RDY172	35 мм	2 м	1
RDY175	50 мм	4 м	1
RDY176	50 мм	6 м	1
RDY177	70 мм	4 м	1



RDX3060

Промышленный Пылесос

1400 Ватт



АВТОМАТИЧЕСКИЙ
ВКЛ / ВЫКЛ



1400Вт



220-240V
50HZ



Розетка с выходом
600 Вт



7 м длина
кабеля



Мощность Всасывания
>20 кПа



Функции
Воздуходувки



Сухой и Мокрый



INOX
Емкость 20Л



Строительный пылесос

RDEX RDX3060 используется для уборки строительных площадок и производственных помещений. Он оснащен мощным двигателем, за счет чего может использоваться для сухой и влажной уборки и встроенной розеткой, к которой можно подключить электроинструмент мощностью 600 Вт. Функция выдувания позволит избавиться от пыли в труднодоступных местах.. Корпус бака выполнен из нержавеющей стали, благодаря чему устойчив к коррозии и имеет долгий срок службы.



Сухая уборка + Сбор влажного мусора



Мощность	1400 Вт
Мощность Выход	600 Вт
Емкость бака	20 Л
Мощность Всасывания	≥ 20кПа
Возможность сбора жидкости	Есть
Вес	7 Кг
Количество	1



RDX307

Промышленный Пылесос

1400 Ватт



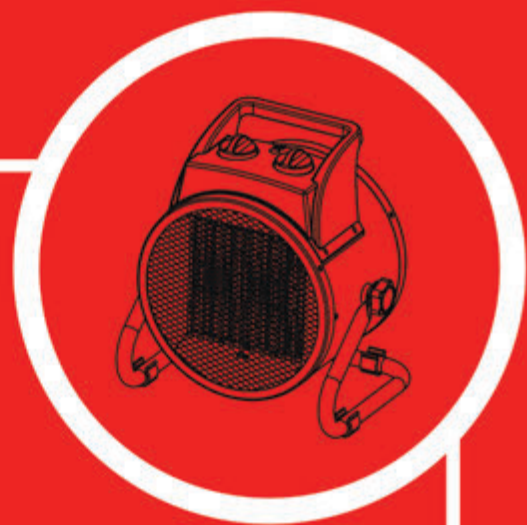
Строительный пылесос **RODEX RDX3060** используется для уборки строительных площадок и производственных помещений. Он оснащен мощным двигателем, за счет чего может использоваться для сухой и влажной уборки и встроенной розеткой, к которой можно подключить электроинструмент мощностью 600 Вт. Функция выдувания позволит избавиться от пыли в труднодоступных местах. Корпус бака выполнен из нержавеющей стали, благодаря чему устойчив к коррозии и имеет долгий срок службы.



Сухая уборка + Сбор влажного мусора



Мощность	1400 Вт
Мощность Выход	600 Вт
Емкость бака	30 Л
Мощность Всасывания	≥ 20кПа
Возможность сбора жидкости	Есть
Вес	7 Кг
Количество	1



ТЕПЛОВЫЕ ПУШКИ

www.rodexpower.com



RODEX



RDX287

Промышленный Воздуонагреватель Электрический

5 кВт



Тепловая мощность	5 кВт
Напряжение	380 В
Расход воздуха	588 м³/час
Температура	0-85°C
Термостат	Да
Способ нагрева	Нагревательный элементкерамический
Рекомендуемая площадь обогрева	50м²
Длина кабеля	1.6м
Габариты	330*250*355мм
Вес	4.36 кг
Количество	1



- Керамический нагреватель не выжигает кислород в помещении. В комнате не становится душно при использовании обогревателя.
- Не поджигает попавшую на него пыль. Отсутствует неприятный запах жжёного при работе.
- Направление потока воздуха регулируется наклоном вентилятора. Для изменения угла обдува не понадобятся дополнительные инструменты.
- Режим работы и интенсивность нагрева выставляются поворотными регуляторами сверху. Управление простое и понятное.
- 3 режима работы: проветривание, половина мощности и полная мощность. В режиме вентиляции заменяет обычный вентилятор. Аппарат пригодится даже в тёплое время года.

RDX286

Воздуонагреватель Электрический

3 кВт



Тепловая мощность	3 кВт
Напряжение	230 В
Расход воздуха	280 м³/час
Температура	0-85°C
Термостат	Да
Способ нагрева	Нагревательный элементкерамический
Рекомендуемая площадь обогрева	30м²
Длина кабеля	1.6м
Габариты	290*315*310мм
Вес	2,96 кг
Количество	1

RDX285

Воздуонагреватель Электрический

2 кВт



Тепловая мощность	2 кВт
Напряжение	230 В
Расход воздуха	197 м³/час
Температура	0-85°C
Термостат	Да
Способ нагрева	Нагревательный элементкерамический
Рекомендуемая площадь обогрева	20м²
Длина кабеля	1.6м
Габариты	220*165*230мм
Вес	1.88 кг
Количество	8



RDX2833

ТЕПЛОВАЯ ГАЗОВАЯ ПУШКА

33 кВт

Напряжение	220-240 В
Теплопроизводительность	112.000 ВТУ/ч
Мощность при обогреве	33 кВт
Потребляемая мощность вентилятора	70 Вт
Мак расход сжиж. газа	2.4 кг/ч
Доп. давление сжиж. газа	0.7 бар
Расход воздуха	650 м³/ч
Топливо	пропан / бутан
Автоподжиг	есть
Вес	5.65 кг
Количество	1



Корпус изделия выполнен из высококачественного и прочного листового металла.

Ручка эргономичной формы позволяет с удобством переносить устройство с одной рабочей точки на другую.



Пьезо-поджиг.

Система газ-контроль.

» Тепловая пушка газовая RODEX RDX2833 – это мощный профессиональный теплогенератор, работающий на сжиженном газе пропане и пропан-бутане. Практически нечувствителен к резким перепадам температур и легко переносит транспортировку. Металлический корпус газовой пушки обладает теплоотражающими свойствами и надежно защищен антикоррозионным покрытием, даже при использовании агрегата во влажных помещениях. Благодаря наличию многоуровневой защитной автоматики, тепловая пушка самостоятельно выключается при исчерпании запасов топлива и перекрывает подачу газа в случае погасания пламени или при перегреве.

RDX2812

ТЕПЛОВАЯ ГАЗОВАЯ ПУШКА

12 кВт



- » Работает на сжиженном газе и используется для обогрева хорошо проветриваемых помещений нежилого назначения.
- » Корпус изделия выполнен из высококачественного и прочного листового металла.
- » Ручка эргономичной формы позволяет с удобством переносить устройство с одной рабочей точки на другую.

Напряжение	220-240 В
Теплопроизводительность	40.000 ВТУ/ч
Мощность при обогреве	12 кВт
Потребляемая мощность вентилятора	40 Вт
Мак расход сжиж. газа	0.81 кг/ч
Доп. давление сжиж. газа	0.7 бар
Расход воздуха	320 м³/ч
Топливо	пропан / бутан
Автоподжиг	есть
Вес	3.8 кг
Количество	1

RDX2817

ТЕПЛОВАЯ ГАЗОВАЯ ПУШКА

17 кВт



- » Работает на сжиженном газе и используется для обогрева хорошо проветриваемых помещений нежилого назначения.
- » Корпус изделия выполнен из высококачественного и прочного листового металла.
- » Ручка эргономичной формы позволяет с удобством переносить устройство с одной рабочей точки на другую.

Напряжение	220-240 В
Теплопроизводительность	57.000 ВТУ/ч
Мощность при обогреве	17 кВт
Потребляемая мощность вентилятора	40 Вт
Мак расход сжиж. газа	1.17 кг/ч
Доп. давление сжиж. газа	0.7 бар
Расход воздуха	320 м³/ч
Топливо	пропан / бутан
Автоподжиг	есть
Вес	3.8 кг
Количество	1



RDX2930

ТЕПЛОВАЯ ДИЗЕЛЬНАЯ ПУШКА

30 кВт

Напряжение	220-240 В
Теплопроизводительность	102.000 ВТУ/ч
Мощность при обогреве	30 кВт
Потребляемая мощность вентилятора	230 Вт
Расход топлива	2.4 кг/ч
Расход воздуха	750 м³/ч
Топливо	дизельное
Автоподжиг	есть
Вес	21 кг
Количество	1

Корпус изделия выполнен из высококачественного и прочного листового металла.



Встроенный термостат и цифровой дисплей.

Топливный бак увеличенного объема.

Простота перемещения



» Дизельная тепловая пушка прямого нагрева RODEX RDX2930 подойдет для использования в хорошо проветриваемых помещениях нежилого назначения. Мощность при обогреве составляет 30 кВт, этого достаточно, чтобы прогреть помещение площадью примерно 300 м².

Пушка оснащена вместительным топливным баком объемом 24 л. Колеса и удобная рукоятка делают оборудование мобильным и удобным для перемещения по рабочей территории. Встроенный термостат - для отслеживания температуры в помещении.

RDX2910

ТЕПЛОВАЯ ДИЗЕЛЬНАЯ ПУШКА

10 кВт



» Для безопасной эксплуатации модель оснащена защитой от перегрева. Режим работы тепловой пушки - продолжительный.
 » На корпусе присутствует дисплей, который отражает температуру окружающей среды и установленную температуру.

Напряжение	220-240 В
Теплопроизводительность	34.000 ВТУ/ч
Мощность при обогреве	10 кВт
Потребляемая мощность вентилятора	230 Вт
Расход топлива	0.8 кг/ч
Расход воздуха	450 м³/ч
Топливо	дизельное
Автоподжиг	есть
Вес	10 кг
Количество	1

RDX2920

ТЕПЛОВАЯ ДИЗЕЛЬНАЯ ПУШКА

20 кВт



» Тепловая дизельная пушка обеспечивает быстрый и эффективный нагрев помещения.
 » Пушка отличается наличием контролируемого электронного поджига и системой контроля пламени.
 » На корпусе присутствует дисплей, который отражает температуру окружающей среды и установленную температуру.

Напряжение	220-240 В
Теплопроизводительность	68.000 ВТУ/ч
Мощность при обогреве	20 кВт
Потребляемая мощность вентилятора	230 Вт
Расход топлива	1.6 кг/ч
Расход воздуха	550 м³/ч
Топливо	дизельное
Автоподжиг	есть
Вес	14 кг
Количество	1

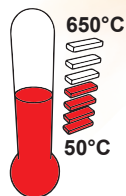


RDX305

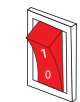
Термофен



2000 ватт



Цифровая
Регулировка Тепла



ВКЛ/ВЫКЛ



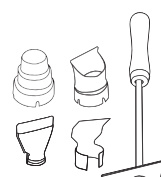
Чемодан



Мощность	2000 Вт
Температура	50° / 650°C
Обороты	250/500 лт/мин
Вес	2,10 Кг
Количество	5

*Умный термостат, автоматическое отключение в случае нагрева из-за перенапряжения.
*Регулировка качества горячего воздуха,
*Позволяет работать, регулируя нагретый воздух в соответствии с необходимостью работы.
*Эргономичный дизайн, резиновое покрытие с легким захватом не утомляет руки.

АКСЕССУАРЫ



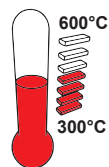
RDX303

Термофен

2000 ватт



АКСЕССУАРЫ



» Переключатель Регулировки Скорости



Чемодан

Мощность	2000 Вт
Температура	300° / 600°C
Обороты	280/480 лт/мин
Вес	1,94 Кг
Количество	10

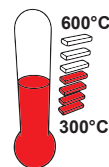
RDX303A

Термофен

2000 ватт



АКСЕССУАРЫ



» Переключатель Регулировки Скорости

Мощность	2000 Вт
Температура	300° / 600°C
Обороты	280/480 лт/мин
Вес	1,94 Кг
Количество	5



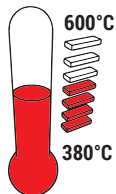
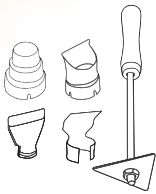
RDX304

Термофен



2000 ВАТТ

АКСЕССУАРЫ



Переключатель Регулировки Скорости

Чемодан



Мощность	2000 Вт
Температура	380/600°C
Обороты	300/500 лт/мин
Вес	1,6 Кг
Количество	5

*Умный термостат, автоматическое отключение в случае нагрева из-за перенапряжения.
 *Регулировка качества горячего воздуха,
 *Позволяет работать, регулируя нагретый воздух в соответствии с необходимостью работы.
 *Эргономичный дизайн, резиновое покрытие с легким захватом не утомляет руки.

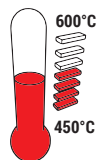
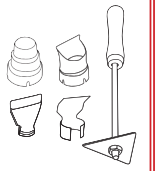


RDX302

Термофен

2000 ВАТТ

АКСЕССУАРЫ



- » Переключатель Регулировки Скорости
- » Кнопка Воздушного Охлаждения
- » Чемодан

Мощность	2000 Вт
Температура	450° / 600°C
Обороты	250/500 лт/мин
Вес	1,96 Кг
Количество	5

RDX3013

Воздуходув-пылесос

550 ВАТТ



» Воздуходув-пылесос RODEX отличается небольшим весом и габаритами. Имеет удобную ручку с вынесенными элементами управления. Работает от электрического двигателя мощностью 550 Вт, который разгоняет количество оборотов до 15000 в минуту. Скорость потока составляет 2.8м³/ мин.

Мощность	550 Вт
Обороты	0-15000 об/мин
Скорость потока составляет	2.8м³/ мин
Вес	2,16 Кг
Количество	6



RDX490

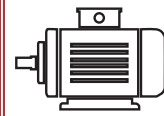
Электрический Тельфер

1800 Ватт

Стальной корпус защищен от коррозии порошковой краской

100% медь в обмотке
Увеличенный ресурс работы
Более высокая производительность

Медная обмотка



Грузоподъемность через блок 1200 кг

Предохранитель на грузовом крюке обеспечивает безопасность подъема.

Электрический тельфер RQDEX имеет длинный 20 м трос (Ø6 мм) с защитой от перекручивания.

Аварийный выключатель у оператора тельфера для дополнительной безопасности.

Электрический тельфер RQDEX представляет собой силовую технику для подъема грузов до 1200 кг. Устройство может использоваться на стройке, в автосервисах и гаражах. Эта модель отличается повышенной безопасностью - есть аварийный выключатель у оператора, ограничитель массы, автотормоз, а также предохранитель на крюке.

Мощность	1800 Вт
Грузоподъемность	600/1200 кг
Длина каната	20 М (Ø 6 мм)
Вес	33 Кг
Количество	1

RDX480

Электрический Тельфер

1300 ВАТТ



Мощность	1300 Вт
Грузоподъемность	400 / 800 кг
Длина каната	20 М (Ø 5 мм)
Вес	19,2 Кг
Количество	2

RDX450

Электрический Тельфер

1020 ВАТТ



Мощность	1020 Вт
Грузоподъемность	250 / 500 кг
Длина каната	20 М (Ø 4 мм)
Вес	16,80 Кг
Количество	2

RDX425

Электрический Тельфер

550 ВАТТ



Мощность	550 Вт
Грузоподъемность	125 / 250 кг
Длина каната	20 М (Ø 3 мм)
Вес	10,7 Кг
Количество	2



СВАРОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

www.rodexpower.com



RODEX



RDX5115

Инверторный Сварочный Аппарат

10-200 A

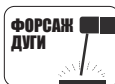
- » Min - Max ток **10-200 A**
- » Цифровой индикатор
- » Обеспечивает бесперебойную сварочную работу с покрытыми электродами диаметром **1.6 и 4 мм.**
- » Тепловая Защита
- » Охладитель Воздуха
- » Плечевой Ремень

Входное напряжение	220V/50-60 HZ
Потребляемая мощность	5.5 кВт
Мощность напряжения	10-200A
Электрод	Ø1.6 - Ø4 мм
Режим работы ПН % на макс.токе	60
Категория изоляции	F
Вес	4,7 кг
Количество	1

IGBT
ТЕХНОЛОГИИ



IP21S



RDX5117

Инверторный Сварочный Аппарат

10-180 A

- » Min - Max ток **10-180 A**
- » Цифровой индикатор
- » Обеспечивает бесперебойную сварочную работу с покрытыми электродами диаметром **1.6 и 3.2 мм.**
- » Тепловая Защита
- » Охладитель Воздуха
- » Плечевой Ремень
- » Чемодан

Входное напряжение	220V/50-60 HZ
Потребляемая мощность	5.4 кВт
Мощность напряжения	10-180A
Электрод	Ø1.6 - Ø3.2 мм
Режим работы ПН % на макс.токе	60
Категория изоляции	F
Вес	5 кг
Количество	1

IGBT
ТЕХНОЛОГИИ



IP21S



RDX5118P

Инверторный Сварочный Аппарат

20-200 A

- » Min - Max ток **20-200 A**
- » Цифровой индикатор
- » Обеспечивает бесперебойную сварочную работу с покрытыми электродами диаметром **1.6 и 4 мм.**
- » Тепловая Защита
- » Охладитель Воздуха

Входное напряжение	220V/50-60 HZ
Потребляемая мощность	6,8 кВт
Мощность напряжения	20-200A
Электрод	Ø1.6 - Ø4 мм
Режим работы ПН % на макс.токе	60
Категория изоляции	H
Вес	5,50 кг
Количество	1



IP21S

IGBT
ТЕХНОЛОГИИ





RDX5119P

Инверторный Сварочный Аппарат

20-250A

НОВЫЙ

- » Min - Max ток **20-250 A**
- » Цифровой индикатор
- » Обеспечивает бесперебойную сварочную работу с покрытыми электродами диаметром **1.6 и 4 мм.**
- » Тепловая Защита
- » Охладитель Воздуха

Входное напряжение	220V/50-60 HZ
Потребляемая мощность	6,5 кВт
Мощность напряжения	20-250A
Электрод	Ø1.6 - Ø4 мм
Режим работы ПН % на макс.токе	60
Категория изоляции	H
Вес	5,30 кг
Количество	1



IP21S

IGBT
ТЕХНОЛОГИИ



RDX5121P

Инверторный Сварочный Аппарат

20-350A

НОВЫЙ

- » Min - Max ток **20-350 A**
- » Цифровой индикатор
- » Обеспечивает бесперебойную сварочную работу с покрытыми электродами диаметром **1.6 и 5 мм.**
- » Тепловая Защита
- » Охладитель Воздуха

Входное напряжение	220V/50-60 HZ
Потребляемая мощность	8 кВт
Мощность напряжения	20-350A
Электрод	Ø1.6 - Ø5 мм
Режим работы ПН % на макс.токе	60
Категория изоляции	H
Вес	7,10 кг
Количество	1



IP21S

IGBT
ТЕХНОЛОГИИ



RDX5127P

FLUX+MMA Инверторный Сварочный Аппарат

20-200A FLUX 20-200A MMA

НОВЫЙ

MIG FLUX

MMA DC

- » Цифровой индикатор
- » Тепловая Защита
- » Охладитель Воздуха
- » Ручка для Транспор-тировки

Входное напряжение	220V/50-60 HZ
Потребляемая мощность	5,5 кВт
Мощность напряжения	20-200 A
Электрод (MMA)	Ø1.6 - Ø3.2 мм
Диаметр проволоки (FLUX)	Ø0.6 - Ø1 мм
Режим работы ПН % на макс.токе	40
Категория изоляции	H
Вес	4,90 кг
Количество	1

IGBT
ТЕХНОЛОГИИ



IP21S





RDX5128P

MIG+FLUX+MMA+LIFT TIG Многофункциональный Сварочный Аппарат

- » Цифровой индикатор
- » Тепловая Защита
- » Охладитель Воздуха
- » Ручка для Транспор-тировки

20-200 A ⚡ 20-200 A
MIG MMA

Входное напряжение	220V/50-60 HZ
Потребляемая мощность	7.7 кВт
Мощность напряжения	20-200 A
Электрод (MMA)	Ø1.6 - Ø3.2 мм
Диаметр проволоки (FLUX+MIG+LIFT TIG)	Ø0.6 - Ø1 мм
Режим работы ПН % на макс.токе	60
Категория изоляции	H
Вес	10 кг
Количество	1

IGBT
ТЕХНОЛОГИИ

МАКС. 5 КГ
СВАРОЧНАЯ
ПРОВОЛОКА



IP21S



RDX5129P

MIG+FLUX+MMA+LIFT TIG Многофункциональный Сварочный Аппарат

- » Цифровой индикатор
- » Тепловая Защита
- » Охладитель Воздуха
- » Ручка для Транспор-тировки

20-250 A ⚡ 20-250 A
MIG MMA

Входное напряжение	220V/50-60 HZ
Потребляемая мощность	6.5 кВт
Мощность напряжения	20-250 A
Электрод (MMA)	Ø1.6 - Ø4 мм
Диаметр проволоки (FLUX+MIG+LIFT TIG)	Ø0.6 - Ø1 мм
Режим работы ПН % на макс.токе	60
Категория изоляции	H
Вес	10,20 кг
Количество	1

IGBT
ТЕХНОЛОГИИ

МАКС. 5 КГ
СВАРОЧНАЯ
ПРОВОЛОКА



IP21S



RDX5130P

MIG+FLUX+MMA+LIFT TIG Многофункциональный Сварочный Аппарат

- » Цифровой индикатор
- » Тепловая Защита
- » Охладитель Воздуха
- » Ручка для Транспор-тировки

20-350 A ⚡ 20-350 A
MIG MMA

Входное напряжение	220V/50-60 HZ
Потребляемая мощность	8 кВт
Мощность напряжения	20-350 A
Электрод (MMA)	Ø1.6 - Ø5 мм
Диаметр проволоки (FLUX+MIG+LIFT TIG)	Ø0.6 - Ø1 мм
Режим работы ПН % на макс.токе	60
Категория изоляции	H
Вес	10,80 кг
Количество	1

IGBT
ТЕХНОЛОГИИ

МАКС. 5 КГ
СВАРОЧНАЯ
ПРОВОЛОКА



IP21S





RDX5165P

MIG+FLUX+MMA+LIFT TIG+CUT
Многофункциональный Сварочный Аппарат

НОВЫЙ

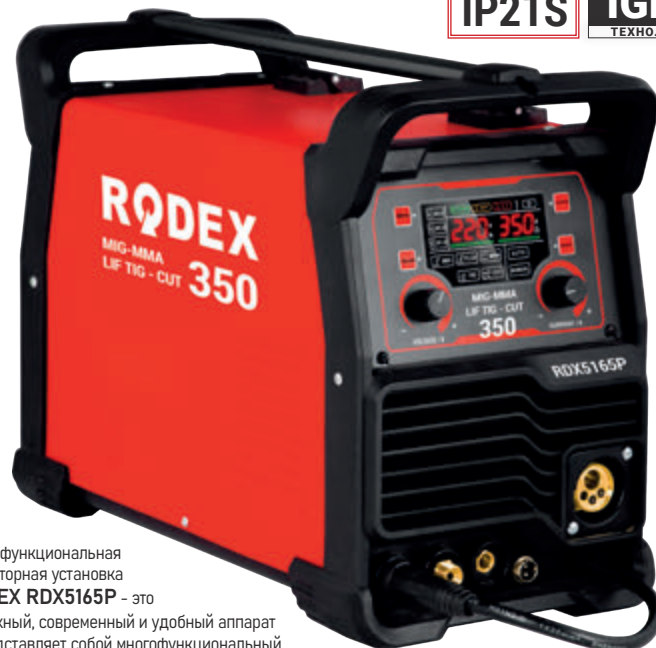


IP21S

IGBT
ТЕХНОЛОГИИ

20-350A ⚡ **20-350A** ⚡ **20-350A** ⚡
 MIG MMA TIG

Входное напряжение	220V/50-60 HZ
Потребляемая мощность	10 кВт
Мощность напряжения	20-350 A
Толщина резки	<12 мм
Электрод (MMA)	Ø1.6 - Ø5 мм
Диаметр проволоки (FLUX+MIG+LIFT TIG)	Ø0.6 - Ø1 мм
Режим работы ПН % на макс.токе	60
Категория изоляции	H
Вес	19 Кг
Количество	1



Многофункциональная инверторная установка RODEX RDX5165P - это

надежный, современный и удобный аппарат и представляет собой многофункциональный инверторный аппарат с расширенным функционалом и цифровым управлением. Аппарат поддерживает такие режимы сварки, как MIG/MAG (полуавтоматическая сварка в среде защитных газов), FCAW (flux-полуавтоматическая сварка порошковой самозащитой проволокой), MMA (ручная дуговая сварка покрытым электродом), TIG (сварка неплавящимся вольфрамовым электродом в среде), а также предназначен для воздушно-плазменной резки (CUT).

Аппараты сконструированы и изготовлены на базе надежных и быстродействующих транзисторов и модулей IGBT, отличающихся высокой надежностью и устойчивостью к неблагоприятным воздействиям окружающей среды.

RDX5150P

ИНВЕРТОРНЫЙ СВАРОЧНЫЙ АППАРАТ ПЛАЗМЕННОЙ РЕЗКИ

20-40A ⚡

НОВЫЙ

Входное напряжение	230V/50 HZ
Потребляемая мощность	6.6 кВт
Максимальная толщина резки	<12 мм
Мощность напряжения	20-40A
Рабочее давление	4-5 бар
Режим работы ПН % на макс.токе	60
Категория изоляции	F
Вес	14 кг
Количество	1

» Максимальная продуманность

Инверторная установка воздушно-плазменной резки RODEX имеет встроенный масляный компрессор. Он гораздо надежнее, чем используемые в аналогах коаксиальные компрессоры, и имеет более высокий рабочий период 60% в час. Рабочее давление компрессора – 5 атм. Еще одно важное преимущество этой установки – покрытие корпуса из невоспламеняющихся ABS-материалов. Благодаря ему она будет служить значительно дольше.

» Удобство использования

Режущий ток настраивается регулятором на панели управления установки. Выбранное значение отображается на цифровом дисплее: крупные цифры легко считываются. Благодаря малым габаритам и весу всего 14 кг установку удобно использовать для выездных работ и тогда, когда мастеру приходится постоянно перемещаться по рабочей площадке.



IP21S
IGBT
ТЕХНОЛОГИИ





КОМПРЕССОРЫ

www.rodexpower.com



RODEX



RDX724 Компрессор

1500 ватт

2.0 л.с

- » Медные трубки воздуховода
- » Удобная Ручка для Транспортировки
- » Транспортные Колеса
- » Двойной Выход



Мощность	2,0 Л.С / 1500 Вт
Емкость Бака	24 л
Рабочее давление	8 бар
Обороты	206 л/мин
Вес	22 Кг
Количество	1

Не использовать без моторного масла. Используйте моторное масло 10/40 или 20/50.

RDX750 Компрессор

1500 ватт

2.0 л.с

- » Медные трубки воздуховода
- » Удобная Ручка для Транспортировки
- » Транспортные Колеса
- » Двойной Выход



Мощность	2,0 Л.С / 1500 Вт
Емкость Бака	50 л
Рабочее давление	8 бар
Обороты	206 л/мин
Вес	27 Кг
Количество	1

Не использовать без моторного масла. Используйте моторное масло 10/40 или 20/50.

RDX751 Бесшумный безмасляный компрессор

1500 ватт **2.0** л.с



76дБ
Благодаря низкому уровню шума и отсутствию примесей масла в сжатом воздухе оборудование находит применение не только в производственной, но и в медицинской сфере: в клиниках и лабораториях.

Безмасляное исполнение: подача смазочного масла во время работы не требуется, воздух не содержит даже следов масла.

Мощность	2,0 Л.С / 1500 Вт
Емкость Бака	50 л
Рабочее давление	8 бар
Обороты	220 л/мин
Вес	25,5 Кг
Количество	1



НОВЫЙ

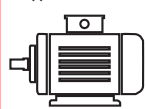
RDX790 Компрессор

2000 ватт **2.7** л.с

- » Обмотка асинхронного двигателя: Медная.
- » Медные трубки воздуховода
- » Удобная Ручка для Транспортировки
- » Транспортные Колеса
- » Двойной Выход

Мощность	2,7 Л.С / 2 кВт
Емкость Бака	100 л
Рабочее давление	8 бар
Обороты	250 л/мин
Вес	65,10 Кг
Количество	1

Медная обмотка



Не использовать без моторного масла. Используйте моторное масло 10/40 или 20/50.



RDX792

Компрессор

2000 ватт ⚡ 2.7 л.с

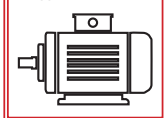


- » Обмотка асинхронного двигателя: Медная.
- » Медные трубы воздуходува
- » Удобная Рукоятка для Транспортировки
- » Транспортные Колеса
- » Двойной Выход

Не использовать без моторного масла.
Используйте моторное масло 10/40 или 20/50.

Мощность	2,7 л.с / 2,0 кВт
Емкость Бака	100 л
Рабочее давление	8 бар
Обороты	250 л/мин
Вес	68,20 Кг
Количество	1

Медная обмотка



RDX794

Компрессор

2000 ватт ⚡ 2.7 л.с

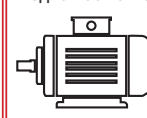


- » Обмотка асинхронного двигателя: Медная.
- » Медные трубы воздуходува
- » Удобная Рукоятка для Транспортировки
- » Транспортные Колеса
- » Двойной Выход

Не использовать без моторного масла.
Используйте моторное масло 10/40 или 20/50.

Мощность	2,7 л.с / 2,0 кВт
Емкость Бака	200 лт
Давление	8 бар
Обороты	250 л/мин
Вес	89 Кг
Количество	1

Медная обмотка



RDX796

Компрессор

2200 ватт ⚡ 3.0 л.с

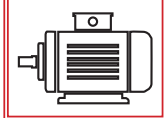


- » Обмотка асинхронного двигателя: Медная.
- » Медные трубы воздуходува
- » Удобная Рукоятка для Транспортировки
- » Транспортные Колеса
- » Двойной Выход

Не использовать без моторного масла.
Используйте моторное масло 10/40 или 20/50.

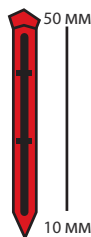
Мощность	3,0 л.с / 2,2 кВт
Емкость Бака	200 лт
Рабочее давление	8 бар
Обороты	250 л/мин
Вес	86 Кг
Количество	1

Медная обмотка



RDX0135

Пневмо-Гвоздезабиватель



- » Чемодан

Подходящая расходка	Гвозди (штифты)
Длина гвоздей	10 - 50 мм
Вместимость в Магазин	100 шт
Диаметр Воздушного Штуцера	1/4"
Давление	4 - 8 бар
Вес	1.92 Кг
Количество	10



ГЕНЕРАТОРЫ

www.rodexpower.com



RODEX



RDX92000E

Бензиновый Генератор

2.2 кВт



Однофазный



Максимальная мощность	2.7 кВА / 2.2 кВт
Постоянный ток	2.5 кВА / 2.0 кВт
Напряжение	220 В
Коэффициент мощности	0,8 (COS Ø)
Двигатель	1цилиндровый, воздушное охлаждение, 4-х тактный
Тип двигателя	168F
Вид запуска двигателя	Ручное / Электрический стартер
Тип топлива	Неэтилированный бензин
Топливный бак	15 лт
Потребление топлива	1.13л/ч
Тип масла	20/50 - Sae30
Уровень шума	66 дБ
Вес	41.16 / 43.44 Кг

RDX92000R

Бензиновый Генератор

2.2 кВт



Однофазный



Максимальная мощность	2.7 кВА / 2.2 кВт
Постоянный ток	2.5 кВА / 2.0 кВт
Напряжение	220 В
Коэффициент мощности	0,8 (COS Ø)
Двигатель	1цилиндровый, воздушное охлаждение, 4-х тактный
Тип двигателя	168F
Вид запуска двигателя	Ручное
Тип топлива	Неэтилированный бензин
Топливный бак	15 лт
Потребление топлива	1.13л/ч
Тип масла	20/50 - Sae30
Уровень шума	66 дБ
Вес	37 / 35 Кг

RDX92800E

Бензиновый Генератор

2.8 кВт



Однофазный



Максимальная мощность	3.5 кВА / 2.8 кВт
Постоянный ток	3.0 кВА / 2.4 кВт
Напряжение	220 В
Коэффициент мощности	0,8 (COS Ø)
Двигатель	1цилиндровый, воздушное охлаждение, 4-х тактный
Тип двигателя	170F
Вид запуска двигателя	Ручное / Электрический стартер
Тип топлива	Неэтилированный бензин
Топливный бак	15 лт
Потребление топлива	1.13л/ч
Тип масла	20/50 - Sae30
Уровень шума	76 дБ
Вес	45.2/ 47.5 Кг

RDX92800R

Бензиновый Генератор

2.8 кВт



Однофазный



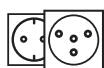
Максимальная мощность	3.5 кВА / 2.8 кВт
Постоянный ток	3.0 кВА / 2.4 кВт
Напряжение	220 В
Коэффициент мощности	0,8 (COS Ø)
Двигатель	1цилиндровый, воздушное охлаждение, 4-х тактный
Тип двигателя	170F
Вид запуска двигателя	Ручное
Тип топлива	Неэтилированный бензин
Топливный бак	15 лт
Потребление топлива	1.13л/ч
Тип масла	20/50 - Sae30
Уровень шума	76 дБ
Вес	38.5/40.8 Кг



RDX95000E3

Бензиновый Генератор

5.5 кВт



Однофазный
Трехфазный

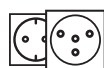


Максимальная мощность	6.8 кВА / 5.5 кВт
Постоянный ток	6.2 кВА / 5.0 кВт
Напряжение	220 / 380 В
Коэффициент мощности	0,8 (COS Ø)
Двигатель	1цилиндровый, воздушное охлаждение, 4-х тактный
Тип двигателя	190F
Вид запуска двигателя	Ручное / Электрический стартер
Тип топлива	Неэтилированный бензин
Топливный бак	25 лт
Потребление топлива	2.70л/ч
Тип масла	20/50 - Sae30
Уровень шума	68 дБ
Вес	74.02 / 84.36 Кг

RDX96000E3

Бензиновый Генератор

6.5 кВт



Однофазный
Трехфазный



Максимальная мощность	8.1 кВА / 6.5 кВт
Постоянный ток	7.5 кВА / 6.0 кВт
Напряжение	220 / 380 В
Коэффициент мощности	0.8 (COS Ø)
Двигатель	1цилиндровый, воздушное охлаждение, 4-х тактный
Тип двигателя	190F
Вид запуска двигателя	Ручное / Электрический стартер
Тип топлива	Неэтилированный бензин
Топливный бак	25 лт
Потребление топлива	2.70л/ч
Тип масла	20/50 - Sae30
Уровень шума	68 дБ
Вес	75.84 / 86.2 Кг

RDX95000E

Бензиновый Генератор

5.5 кВт



Однофазный



Максимальная мощность	6.8 кВА / 5.5 кВт
Постоянный ток	6.2 кВА / 5.0 кВт
Напряжение	220 В
Коэффициент мощности	0,8 (COS Ø)
Двигатель	1цилиндровый, воздушное охлаждение, 4-х тактный
Тип двигателя	190F
Вид запуска двигателя	Ручное / Электрический стартер
Тип топлива	Неэтилированный бензин
Топливный бак	25 лт
Потребление топлива	2.70л/ч
Тип масла	20/50 - Sae30
Уровень шума	68 дБ
Вес	73.84 / 84.08 Кг

RDX96000E

Бензиновый Генератор

6.5 кВт



Однофазный



Максимальная мощность	8.1 кВА / 6.5 кВт
Постоянный ток	7.5 кВА / 6.0 кВт
Напряжение	220 В
Коэффициент мощности	0,8 (COS Ø)
Двигатель	1цилиндровый, воздушное охлаждение, 4-х тактный
Тип двигателя	190F
Вид запуска двигателя	Ручное / Электрический стартер
Тип топлива	Неэтилированный бензин
Топливный бак	25 лт
Потребление топлива	2.70л/ч
Тип масла	20/50 - Sae30
Уровень шума	68 дБ
Вес	75.56 / 85.56 Кг



RDX97000E

Бензиновый Генератор

7.5 кВт



Однофазный

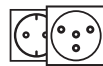


Максимальная мощность	9.4 кВА / 7.5 кВт
Постоянный ток	8.8 кВА / 7.0 кВт
Напряжение	220 В
Коэффициент мощности	0,8 (COS Ø)
Двигатель	1цилиндровый, воздушное охлаждение, 4-х тактный
Тип двигателя	192F
Вид запуска двигателя	Ручное / Электрический стартер
Тип топлива	Неэтилированный бензин
Топливный бак	25 лт
Потребление топлива	3.50л/ч
Тип масла	20/50 - Sae30
Уровень шума	78 дБ
Вес	77.42 / 88.08 Кг

RDX97000E3

Бензиновый Генератор

7.5 кВт



Однофазный
Трехфазный



Максимальная мощность	9.4 кВА / 7.5 кВт
Постоянный ток	8.8 кВА / 7.0 кВт
Напряжение	220 / 380 В
Коэффициент мощности	0.8 (COS Ø)
Двигатель	1цилиндровый, воздушное охлаждение, 4-х тактный
Тип двигателя	192F
Вид запуска двигателя	Ручное / Электрический стартер
Тип топлива	Неэтилированный бензин
Топливный бак	25 лт
Потребление топлива	3.50л/ч
Тип масла	20/50 - Sae30
Уровень шума	78 дБ
Вес	78.54 / 89.06 Кг

RDX96501E

Бензиновый Генератор

6.5 кВт



Однофазный



Максимальная мощность	8.1 кВА / 6.5 кВт
Постоянный ток	7.5 кВА / 6.0 кВт
Напряжение	220 В
Коэффициент мощности	0,8 (COS Ø)
Двигатель	1цилиндровый, воздушное охлаждение, 4-х тактный
Тип двигателя	YH188F/P(D)
Вид запуска двигателя	Ручное / Электрический стартер
Тип топлива	Неэтилированный бензин
Топливный бак	25 лт
Потребление топлива	370 гр /л/ч
Тип масла	SAE10W-30 или 15W-40
Уровень шума	76 дБ
Вес	79 / 82 Кг

RDX97501E

Бензиновый Генератор

7.5 кВт



Однофазный



Максимальная мощность	9.4 кВА / 7.5 кВт
Постоянный ток	8.8 кВА / 7.0 кВт
Напряжение	220 В
Коэффициент мощности	0,8 (COS Ø)
Двигатель	1цилиндровый, воздушное охлаждение, 4-х тактный
Тип двигателя	YH188F/P(D)
Вид запуска двигателя	Ручное / Электрический стартер
Тип топлива	Неэтилированный бензин
Топливный бак	25 лт
Потребление топлива	370 гр /л/ч
Тип масла	SAE10W-30 или 15W-40
Уровень шума	76 дБ
Вес	83 / 86 Кг



RDX90800DECA

Дизельный Генератор

8,0 кВт

НОВЫЙ



ВОЗМОЖНОСТЬЮ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

ATS

Максимальная мощность	10 кВА / 8,0 кВт
Постоянный ток	9,4 кВА / 7,5 кВт
Напряжение	220 В
Коэффициент мощности	0,8 (COS Ø)
Двигатель	1цилиндровый, воздушное охлаждение, 4-х тактный, Инжекторный
Тип двигателя	1100F
Вид запуска двигателя	Электрический стартер
Тип топлива	Евро/Дизель
Топливный бак	15 Л
Потребление топлива	280 г/кВт.Ч
Тип масла	SAE10W-30
Уровень шума	77 дБ
Вес	165 / 170 Кг



Однофазный



AVR Автоматический Регулятор Напряжения



RDX91100DE

Дизельный Генератор

12,0 кВт

НОВЫЙ



Однофазный



AVR Автоматический Регулятор Напряжения

Максимальная мощность	15 кВА / 12 кВт
Постоянный ток	13,8 кВА / 11 кВт
Напряжение	220 В
Коэффициент мощности	0,8 (COS Ø)
Двигатель	2цилиндровый, воздушное охлаждение, 4-х тактный, Инжекторный
Тип двигателя	292F
Вид запуска двигателя	Электрический стартер
Тип топлива	Евро/Дизель
Топливный бак	25 Л
Потребление топлива	245 г/кВт.Ч
Тип масла	SAE10W-30 или 15W-40
Уровень шума	85 дБ
Вес	220 / 240 Кг

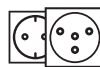


RDX91100DEZ

Дизельный Генератор

12,0 кВт

НОВЫЙ



Однофазный
Трехфазный



AVR Автоматический Регулятор Напряжения

Максимальная мощность	15 кВА / 12 кВт
Постоянный ток	13,75 кВА / 11 кВт
Напряжение	220 / 380 В
Коэффициент мощности	0,8 (COS Ø)
Двигатель	2цилиндровый, воздушное охлаждение, 4-х тактный, Инжекторный
Тип двигателя	292F
Вид запуска двигателя	Электрический стартер
Тип топлива	Евро/Дизель
Топливный бак	25 Л
Потребление топлива	245 г/кВт.Ч
Тип масла	SAE10W-30 или 15W-40
Уровень шума	85 дБ
Вес	220 / 240 Кг





RDX90480DE

Дизельный Генератор

НОВЫЙ

5.2 кВт



Однофазный



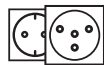
Максимальная мощность	6,5 кВА / 5,2 кВт
Постоянный ток	6,0 кВА / 4,8 кВт
Напряжение	220 В
Коэффициент мощности	0,8 (COS Ø)
Двигатель	1цилиндровый, воздушное охлаждение, 4-х тактный, Инжекторный
Тип двигателя	186FA
Вид запуска двигателя	Ручное / Электрический стартер
Тип топлива	Евро/Дизель
Топливный бак	15 Л
Потребление топлива	280 г/кВт.Ч
Тип масла	SAE10W-30 или 15W-40
Уровень шума	77 дБ
Вес	115 / 120 Кг

RDX90480DEЗ

Дизельный Генератор

НОВЫЙ

5.2 кВт



Однофазный
Трехфазный



Максимальная мощность	6,5 кВА / 5,2 кВт
Постоянный ток	6,0 кВА / 4,8 кВт
Напряжение	220 / 380 В
Коэффициент мощности	0,8 (COS Ø)
Двигатель	1цилиндровый, воздушное охлаждение, 4-х тактный, Инжекторный
Тип двигателя	186FA
Вид запуска двигателя	Ручное / Электрический стартер
Тип топлива	Евро/Дизель
Топливный бак	15 Л
Потребление топлива	280 г/кВт.Ч
Тип масла	SAE10W-30 или 15W-40
Уровень шума	77 дБ
Вес	115 / 120 Кг

RDX90600DE

Дизельный Генератор

НОВЫЙ

6.5 кВт



Однофазный



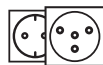
Максимальная мощность	8,1 кВА / 6,5 кВт
Постоянный ток	7,5 кВА / 6,0 кВт
Напряжение	220 В
Коэффициент мощности	0,8 (COS Ø)
Двигатель	1цилиндровый, воздушное охлаждение, 4-х тактный, Инжекторный
Тип двигателя	192F
Вид запуска двигателя	Ручное / Электрический стартер
Тип топлива	Евро/Дизель
Топливный бак	15 Л
Потребление топлива	280 г/кВт.Ч
Тип масла	SAE10W-30 или 15W-40
Уровень шума	77 дБ
Вес	125 / 130 Кг

RDX90600DEЗ

Дизельный Генератор

НОВЫЙ

6.5 кВт



Однофазный
Трехфазный



Максимальная мощность	8,1 кВА / 6,5 кВт
Постоянный ток	7,5 кВА / 6,0 кВт
Напряжение	220 / 380 В
Коэффициент мощности	0,8 (COS Ø)
Двигатель	1цилиндровый, воздушное охлаждение, 4-х тактный, Инжекторный
Тип двигателя	192F
Вид запуска двигателя	Ручное / Электрический стартер
Тип топлива	Евро/Дизель
Топливный бак	15 Л
Потребление топлива	280 г/кВт.Ч
Тип масла	SAE10W-30 или 15W-40
Уровень шума	77 дБ
Вес	125 / 130 Кг



RDX910001DEC

Дизельный Генератор

Максимальная мощность	105 кВт
Постоянный ток	100 кВт
Двигатель	4 цилиндровый, Водяное охлаждение, 4-х тактный, Инжекторный
Вид запуска двигателя	Электрический стартер
Тип топлива	Евро/Дизель
Топливный бак	270 лт
Тип масла	SAE 10W-30 или 15W-40
Уровень шума	72 дБ
Вес	1600 / 1605 Кг
Размеры	3000x1150x1600 мм

100 кВт **380** ватт



RDX95001DEC

Дизельный Генератор

Максимальная мощность	55 кВт
Постоянный ток	50 кВт
Двигатель	4 цилиндровый, Водяное охлаждение, 4-х тактный, Инжекторный
Вид запуска двигателя	Электрический стартер
Тип топлива	Евро/Дизель
Топливный бак	80 лт
Тип масла	SAE 10W-30 или 15W-40
Уровень шума	68 дБ
Вес	980 / 985 Кг
Размеры	1800x850x1250 мм

50 кВт **380** ватт



RDX93001DEC

Дизельный Генератор

Максимальная мощность	35 кВт
Постоянный ток	30 кВт
Двигатель	4 цилиндровый, Водяное охлаждение, 4-х тактный, Инжекторный
Вид запуска двигателя	Электрический стартер
Тип топлива	Евро/Дизель
Топливный бак	60 лт
Тип масла	SAE 10W-30 или 15W-40
Уровень шума	68 дБ
Вес	850 / 855 Кг
Размеры	2000x850x1100 мм

30 кВт **380** ватт



RDX92001DEC

Дизельный Генератор

Максимальная мощность	22 кВт
Постоянный ток	20 кВт
Двигатель	4 цилиндровый, Водяное охлаждение, 4-х тактный, Инжекторный
Вид запуска двигателя	Электрический стартер
Тип топлива	Евро/Дизель
Топливный бак	60 лт
Тип масла	SAE 10W-30 или 15W-40
Уровень шума	68 дБ
Вес	750 / 755 Кг
Размеры	1800x850x1100 мм

20 кВт **380** ватт





RDX9690

Бензиновый земляной бур

2,0 Л.С

Топливная смесь готовится смешиванием бензина и масла в пропорции 25:1.

Все органы управления расположены на одной стороне для удобного управления рабочим процессом.

Инструмент оснащен двухтактным двигателем, что предусматривает отсутствие громоздких систем смазки и газораспределения, а также простоту конструкции и, как следствие, обслуживания.

Двухтактный двигатель мощностью 2.0 Л.С поможет вам справиться даже с мерзлой землей.

Устойчивые к деформации металлические рукоятки



Бур бензиновый земляной (мотобур) RODEX RDX9690 – мощный инструмент, предназначенный для бурения льда и почвы. Посадка растений, монтаж оград и столбов освещения, а также многие другие работы, для выполнения которых требуются отверстия различного диаметра (80–250 мм для почвы и 200–250 мм для льда), будут выполнены быстро и без лишних усилий. Модель RDX9690 оснащена 2-тактным двигателем. В данном случае это мощный двигатель объемом 52 см³. Эксплуатация мотобура комфортна и проста, благодаря удобному управлению и наличию ручки с антивибрационной системой. Система фильтрации воздуха обеспечивает оборудованию повышенную долговечность. Объемный топливный бак, емкостью 1,0л., гарантирует длительную непрерывную эксплуатацию. Для выполнения работ повышенной сложности можно привлечь второго пользователя: мотобур оборудован дополнительной ручкой. Кнопка старта и стопор газа расположены на основной рукоятке-это значительно повышает безопасность работы.

Мощность двигателя 2 Л.С / 52куб

Диаметр Шнека 80 / 200 мм

Обороты 6500 Об/мин

Топливный бак 1 Лит

Моторное Масло 20/50-Sae30

Вес 10 Кг

Количество 1

Шнеки для Земляного Бура

RDY160	80 MM	740 MM	1
RDY161	100 MM	740 MM	1
RDY162	150 MM	740 MM	1
RDY163	200 MM	740 MM	1
RDY164 Удлинитель	30 MM	345 MM	10



RDY164





МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

www.rodexpower.com



RODEX



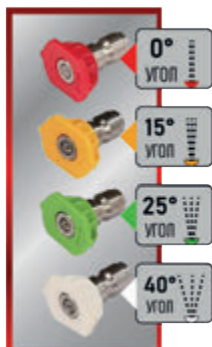
RDX716

Мойка Высокого Давления

3200 ВАТТ



Класс	Бытовая
Принцип работы мойки	Электрический
Мощность	3200 Вт
Макс. Давление	150 - 225 бар
Расход Воды	9.3 л/мин
Количество баков	1
Насадки	4
Ручка для переноски	Фиксированная
Длина шланга	5 М
Вес	30,1 Кг
Количество	1

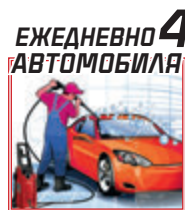


Быстросъемные насадки на сопло 4 шт

RDX712M

Мойка Высокого Давления

2100 ВАТТ



Мощность	2100 Вт
Макс. Давление	110 - 165 бар
Глубина подъема	7,5 Лт/мин
Количество баков	1
Длина шланга	5 М
Вес	19 Кг
Количество	1





RDX712

Мойка Высокого Давления

2100 ватт



Мощность	2100 Вт
Макс. Давление	110 - 165 бар
Расход Воды	7,5 Лт/мин
Количество баков	1
Длина шланга	5 М
Вес	17 Кг
Количество	1



RDX7115

Мойка Высокого Давления

1900 ватт



Мощность	1900Вт
Макс. Давление	110 - 160 бар
Расход Воды	7.4 Лт/мин
Количество баков	1
Длина шланга	5 М
Вес	8,7 Кг
Количество	1





RDX711

Мойка Высокого Давления

1700 ВАТТ

5м длина шланга

колесо для легкой транспортировки

0.3 Лт Регулируемая
Бутылка моющего средства



Функция самовсасывания - подача воды из открытого бака;



Шланг УТМ71115



Пистолет УТМ71113



Сопло УТМ71114



Мощность	1700Вт
Макс. Давление	100 - 150 бар
Расход Воды	6,6Лт/мин
Количество баков	1
Длина шланга	5 М
Вес	8,5 Кг
Количество	1

RDX711

Мойка Высокого Давления

1800 ВАТТ



5м длина шланга



Функция самовсасывания - подача воды из открытого бака;

Мощность	1800 Вт
Макс. Давление	150 бар
Расход Воды	7.5 л/ч
Количество баков	1
Длина шланга	5 М
Вес	14 Кг
Количество	2

RDX710

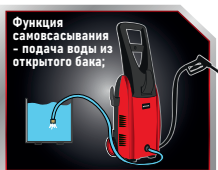
Мойка Высокого Давления

1600 ВАТТ

колесо для легкой транспортировки

5м длина шланга

0.75 Лт Регулируемая
Бутылка моющего средства



Функция самовсасывания - подача воды из открытого бака;



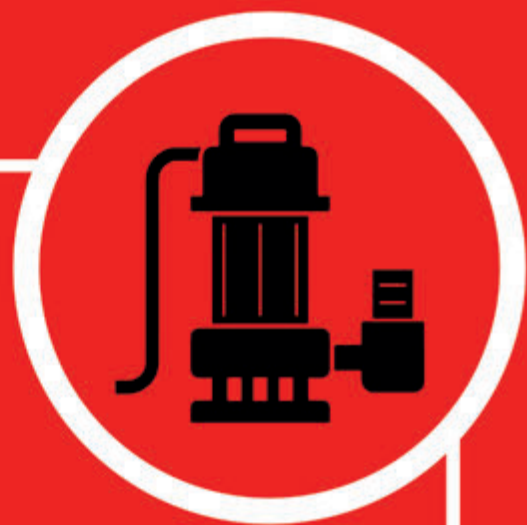
Мощность	1600 Вт
Макс. Давление	90 - 135 бар
Расход Воды	6,8 Лт/мин
Количество баков	1
Длина шланга	5 М
Вес	6,4 Кг
Количество	1

RQDEX

Максимальная мощность

Максимальная эффективность





ВОДЯНЫЕ НАСОСЫ

www.rodexpower.com



RODEX



RDX030

Бензиновая мотопомпа

6,5 л.с

Тип Двигателя	1 цилиндровый, воздушное охлаждение, 4-х тактный, бензин
Мощность Двигателя	6,5 Л.С
Диаметр	80 мм (3")
Высота подачи воды	28 м
Глубина Всасывание Воды	7 м
Производительность	1000 Л/мин
Топливный бак	3.6 Л
Моторное Масло	20/50-Sae30
Вес	25 Кг
Количество	1



RDX020

Бензиновая мотопомпа

6,5 л.с

Тип Двигателя	1 цилиндровый, воздушное охлаждение, 4-х тактный, бензин
Мощность Двигателя	6,5 Л.С
Диаметр	50 мм (2")
Высота подачи воды	23 м
Глубина Всасывание Воды	7 м
Производительность	500 Л/мин
Топливный бак	3.6 Л
Моторное Масло	20/50-Sae30
Вес	24 Кг
Количество	1



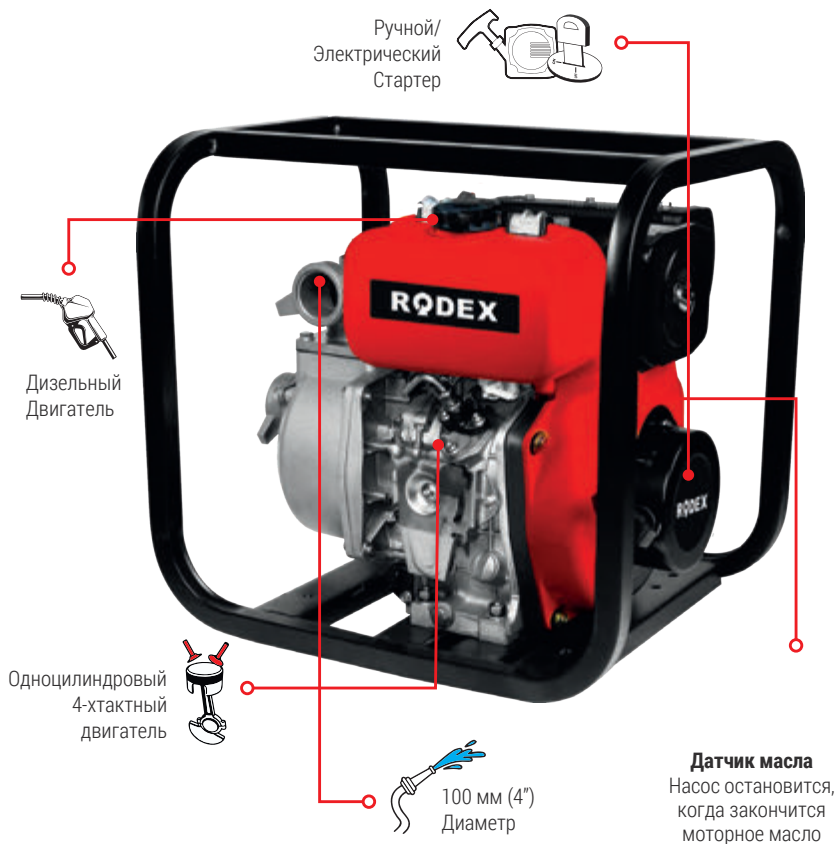


RDX064

Дизельная мотопомпа

9.0 л.с.

Тип Двигателя	1 цилиндровый, воздушное охлаждение, 4-х тактный, дизель
Мощность Двигателя	9.0 Л.С / 6.5 кВт
Диаметр	100 мм (4")
Высота подачи воды	25 м
Глубина Всасывание Воды	7 м
Производительность	1000 Л/мин
Топливный бак	5,5 Л
Моторное Масло	20/50-Sae30
Вес	64 Кг
Количество	1



Особенности модели

Дизельный двигатель 9 л.с. экономичен и производителен. Он позволяет перекачивать воду на расстояние до 25 м. Прочная металлическая рама защищает агрегат от механических повреждений. Она обеспечивает устойчивость мотопомпы даже на песчаной поверхности. Топливный бак объемом 5.5 л. Обеспечивает длительную бесперебойную работу на одной заправке. Активное воздушное охлаждение двигателя. Значительно продлевает ресурс мотопомпы. Электрический стартер. Простой и быстрый запуск мотопомпы.

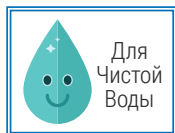




RDX8142

Погружной Насос Для Чистой Воды

400 ВАТТ



- » Поплавковый выключатель;
- » Ручка для удобства переноски;
- » Универсальный патрубок;
- » Кабель длиной 10м может использоваться даже на большой глубине;

Мощность	400 Вт
Глубина погружения	8 м
Производительность	8000 Л/ч
Подключение шланга	1" 1-1/4" 1-1/2"
Длина кабеля	10 м
Вес	4.2 Кг
Количество	4

RDX8151

Погружной Насос Для Чистой Воды

900 ВАТТ



- » Поплавковый выключатель;
- » Ручка для удобства переноски;
- » Универсальный патрубок;
- » Кабель длиной 10м может использоваться даже на большой глубине;

Мощность	900 Вт
Глубина погружения	10 м
Производительность	15000 Л/ч
Подключение шланга	1" 1-1/4"
Длина кабеля	10 м
Вес	5.5 KG - 4.6 Кг
Количество	4

RDX845

Погружной Насос Для Чистой Воды

800 ВАТТ



Мощность	800 Вт
Глубина погружения	30 м
Производительность	5400 Л/ч
Подключение шланга	1" 1-1/4"
Длина кабеля	10 м
Вес	7,5 KG - 6,2 Кг
Количество	4

RDX8391

Погружной Насос Для Грязной Воды

900 ВАТТ



- » Поплавковый выключатель;
- » Ручка для удобства переноски;
- » Универсальный патрубок;
- » Кабель длиной 10м может использоваться даже на большой глубине;

Мощность	900 Вт
Глубина погружения	9 м
Производительность	17000 Л/ч
Подключение шланга	1" 1-1/4"
Длина кабеля	10 м
Вес	5.5 KG - 4.6 Кг
Количество	4



RDX8421

Погружной Насос Для Грязной Воды

1100 ватт



Может использоваться с лезвиями измельчителя в загрязненных водах.



Мощность	1100 Вт / 1.5 Л.С
Глубина погружения	8 м
Производительность	15000 Л/ч
Подключение шланга	2"
Длина кабеля	8 м
Вес	15,7 Кг
Количество	1

RDX8414

Погружной Насос Для Грязной Воды

1100 ватт

НОВЫЙ



Может использоваться с лезвиями измельчителя в загрязненных водах.



Мощность	1100 Вт / 1.5 Л.С
Глубина погружения	14 м
Производительность	24900 Л/ч
Подключение шланга	2"
Длина кабеля	10 м
Вес	20 Кг
Количество	1

RDX840

Погружной Насос Для Грязной Воды

1100 ватт



Мощность	1100 Вт
Глубина погружения	11 м
Производительность	15000 Л/ч
Подключение шланга	1" 1-1/4"
Длина кабеля	11 м
Вес	7,35 Кг
Количество	4

RDX832

Погружной Насос Для Чистой Воды

750 ватт



Мощность	750 Вт / 1.0 Л.С
Глубина погружения	32 м
Производительность	7500 Л/ч
Подключение шланга	1"
Длина кабеля	9 м
Вес	12,30 Кг
Количество	1

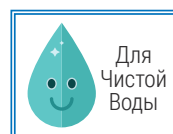


Глубинный Насос

- » Корпус изготовлен из хромированной стали. Устойчив к коррозии и физическим повреждениям.
- » Без вреда для механизма перегоняет твёрдые частицы до 1,5 мм. Лёгкая песочность воды не испортит насос.
- » Термозащита предотвращает перегрузку. Насос автоматически выключится при возникновении внештатной ситуации.

	RDX886	RDX887	RDX888
Мощность	1100 Вт/1,5 Л.С	1500 Вт/2,0 Л.С	2200 Вт / 3,0 Л.С
Глубина подъема	85 м	112 м	154 м
Производительность	80 л/мин	80 л/мин	80 л/мин
Подключение шланга	1 -1/2"	1 -1/2"	1 -1/2"
Длина кабеля	1.5 м	1.5 м	1.5 м
Размеры	96x965 мм	96x1172 мм	96x1440 мм
Вес	16 / 17 Кг	18 / 20 Кг	25 / 27,0 Кг
Количество	1	1	1

IP54



Циркуляционный Насос

- » Циркуляционный насос RODEX прочным чугунным корпусом предназначен для принудительной циркуляции воды в системе отопления. Отличается простотой настройки, долговечностью, способностью работать даже на жесткой воде. Имеет три ступени мощности. Ротор находится в жидкости, что обеспечивает его охлаждение.

45дБ
Уровень шума

10атм
Давление

110 °C
Температура жидкости

НОВЫЙ



	RDX892	RDX893	RDX894	RDX895
Мощность	93/67/46 Вт	130/115/65 Вт	130/115/65 Вт	130/115/65 Вт
Производительность	56/42/25 л/мин	60/50/40 л/мин	60/50/40 л/мин	60/50/40 л/мин
Макс.подъем	6/5/3 М	7/6/4 М	7/6/4 М	7/6/4 М
Монтажная длина	130 мм	180 мм	180 мм	180 мм
Трубное соединение	1.5" x 1.5"	1.5" x 1.5"	1.5" x 1.5"	1.5" x 1.5"
Соединитель	1.5" - 1"	1.5" - 1"	2" - 1.25"	2" - 1.25"
Вес.	2,68 Кг	3,1 Кг	3,31 Кг	3,31 Кг
Количество	8	8	3	3



RDX858

Регулятор Давления Воды



Барометр



1 м кабель



Напряжение	220V
Рабочее давление	1.5 - 10 бар
Подключение шланга	25мм 1"
Класс защиты	IP44
Вес.	1.25 Кг
Количество	12

RDX852

Регулятор Давления Воды



Барометр



0.5 м кабель



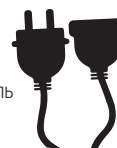
Напряжение	220V
Рабочее давление	1.5 - 10 бар
Подключение шланга	25мм 1"
Класс защиты	IP54
Вес.	1,04 Кг
Количество	12

RDX855

Регулятор Давления Воды



0.5 м кабель



Напряжение	220V
Рабочее давление	1.5 - 10 бар
Подключение шланга	25мм 1"
Класс защиты	IP54
Вес.	1,45 Кг
Количество	12

RDX878

Поверхностный насос

750 ватт



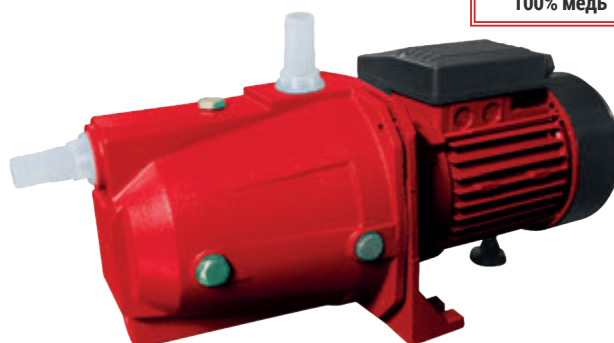
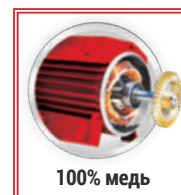
- » Корпус двигателя изготовлен из прочного чугуна. Насос имеет плоское основание с отверстиями для устойчивого положения при работе.
- » Класс защиты двигателя - IPX4, Обеспечивает герметичность соединений и защиту от брызг воды со всех сторон

Мощность	750 Вт / 1.0 Л.С
Макс.подъем	30 М
Глубина подъема	9 М
Подключение шланга	1"
Производительность	120 Л/мин
Вес.	12 Кг
Количество	1



RDX875-RDX876

Поверхностный насос



- » Корпус двигателя изготовлен из прочного чугуна. Насос имеет плоское основание с отверстиями для устойчивого положения при работе.
- » Класс защиты двигателя - IPX4, Обеспечивает герметичность соединений и защиту от брызг воды со всех сторон

	RDX876	RDX875
Мощность	750 Вт / 1.0 Л.С	1100Вт 1.5 Л.С
Макс.подъем	42 М	45 м
Глубина подъема	9 М	9 м
Подключение шланга	1"	25мм 1"
Производительность	58 Л/мин	60 Л/мин
Вес.	15,3 Кг	16,8 Кг
Количество	1	1



RDX863

Вакуумный Насос

370 ВАТТ



Мощность	370 Вт 0,5 Л.С
Макс.подъем	35 м
Глубина подъема	9 м
Давление	1.5 - 3 бар
Подключение шланга	25мм 1"
Емкость	35 Л/мин
Вес.	8,2 Кг
Количество	1

RDX8634

Вакуумный Насос

400 ВАТТ



Мощность	400 Вт 0,5 Л.С
Макс.подъем	35 м
Глубина подъема	8 м
Давление	1.8 - 2.8 бар
Подключение шланга	25мм 1"
Емкость	33 Л/мин
Вес.	8,4 Кг
Количество	1

RDX8636

Вакуумный Насос

600 ВАТТ



Мощность	600 Вт 0,8 Л.С
Макс.подъем	45 м
Глубина подъема	8 м
Давление	2,1 - 3,5 бар
Подключение шланга	1" x 1"
Емкость	47 Л/мин
Вес.	11,4 Кг
Количество	1

RDX8638

Вакуумный Насос

800 ВАТТ



Мощность	800 Вт 1,0 Л.С
Макс.подъем	55 м
Глубина подъема	8 м
Давление	2,5 - 4 бар
Подключение шланга	1" x 1"
Емкость	50 Л/мин
Вес.	12,6 Кг
Количество	1



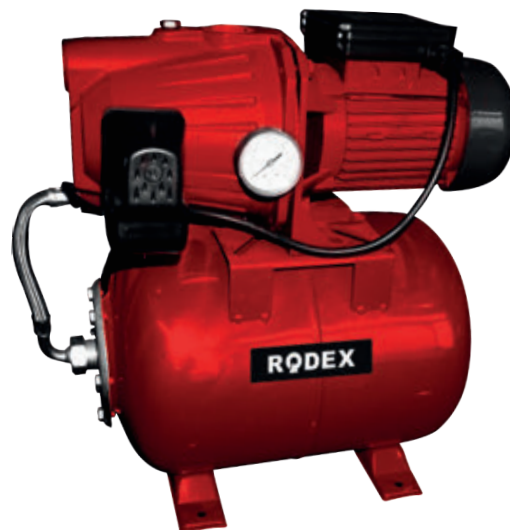
RDX847

Насосная Станция

750 ВАТТ

» Вакуумный насосная станция - предназначены для подачи чистой воды из колодцев, скважин, емкостей, открытых водоемов, и магистральных водопроводов в автоматическом режиме. Корпусные детали из чугуна с порошковой окраской, соединения из нержавеющей стали, латунное рабочее колесо, защита двигателя от перегрева и надёжное реле давления - всё это обеспечивает долговечную работу насоса-автомата.

Мощность	750 Вт / 1.0 Л.С
Макс.подъем	45 м
Глубина подъема	8 м
Давление	1.8- 3 бар
Подключение шланга	25мм 1"
Емкость	55 Л/мин
Вес.	19 Кг
Количество	1



RDX8491

Насосная Станция

1100 ВАТТ

НОВЫЙ

» Вакуумный насосная станция - предназначены для подачи чистой воды из колодцев, скважин, емкостей, открытых водоемов, и магистральных водопроводов в автоматическом режиме. Корпусные детали из чугуна с порошковой окраской, соединения из нержавеющей стали, латунное рабочее колесо, защита двигателя от перегрева и надёжное реле давления - всё это обеспечивает долговечную работу насоса-автомата.

Мощность	1100 Вт / 1.5 Л.С
Макс.подъем	50 м
Глубина подъема	9 м
Давление	1.3- 3 бар
Подключение шланга	25мм 1"
Емкость	60 Л/мин
Вес.	19 Кг
Количество	1



RDX8501

Насосная Станция

1200 ВАТТ

» Насосная станция RODEX RDX8501 Inox – это мощная и надежная гидравлическая насосная станция; идеально приспособленная для организации бесперебойного водоснабжения в автоматическом режиме в частном доме или дачном коттедже. Надежный двигатель на 1200 Вт обеспечивает высокий показатель производительности – до 3720 литров в час. Давление в системе – от 1,0 до 3 бар. Насосная станция поднимает воду с глубины до 8 метров на высоту до 46 метров. Насосная станция оснащена встроенным блоком автоматики, который обеспечивает ее автоматическое включение и выключение по мере расхода воды в системе. Напорный бак достаточно вместительный, объемом 24 л

Мощность	1200 Вт / 1,6 Л.С
Макс.подъем	46 м
Глубина подъема	8 м
Давление	1.8- 3 бар
Подключение шланга	25мм 1"x1"
Емкость	62 Л/мин
Вес.	11,08 Кг
Количество	1





БЕНЗОПИЛЫ ЭЛЕКТРОПИЛЫ

www.rodexpower.com



RODEX



RQDEX

Максимальная мощность

Максимальная эффективность



RDX2504

Цепная бензопила

58 СС ⚡ 3.8 Л.С



38 зубов
Высококачественная
пильная цепь

Профессиональная
направляющая шина
50 см, закаленная
индукционной системой

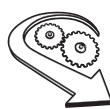
Тройной выход



Мощность	58 СС / 3,8 Л.С
Длина направляющей шины	500 мм
Количество зубов	38 зубов
Емкость топливного бака	550 мл
Емкость масляного бака	260 мл
Вес	7,67 Кг
Количество	4



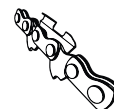
Высокая
Мощность
Двигателя
3.8 Л.С



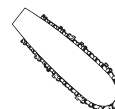
Мягкий
старт



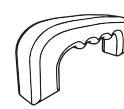
Рычаг
Тормоза



Высококаче-
ственный Цеп
(38 Зубов)



50 см
Профессиональное
Полотно



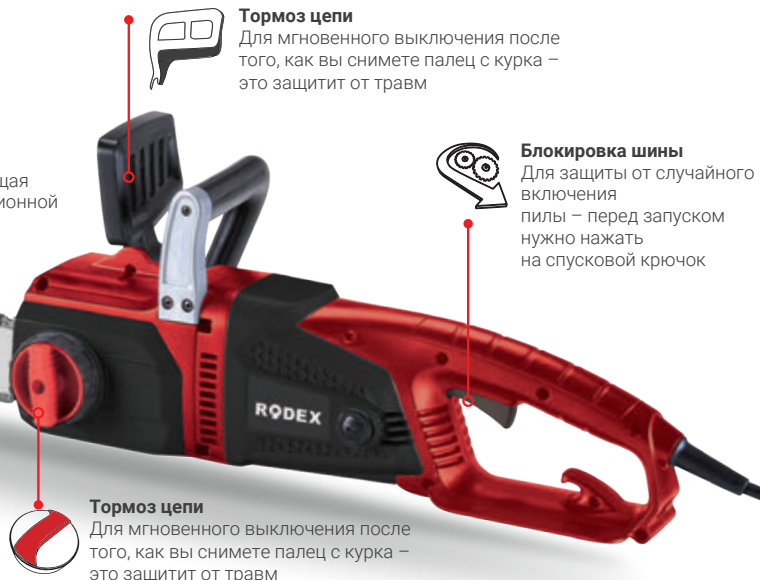
Эргономичная
Рукоятка



RDX906

Цепная электропила

2400 ВАТТ



Мощность	2400 Вт
Скорость движения цепи	13.1 м/с
Длина направляющей шины	400 мм
Количество зубов	28.5 Зубов
Вес	6,0 Кг
Количество	2
Система смазки цепи	Есть

- *Зубчатый упор позволяет зафиксировать пилу при распиле и предотвращает соскальзывание инструмента.
- *Быстрое натяжение цепи без использования дополнительного инструмента.
- *Щиток дополнительной рукоятки - безопасное использование;
- *Автоматическая система смазки цепи - продолжительный срок службы;
- *Большой рычаг переключателя с функцией Soft Start (плавный пуск) и защитой от перегрузки

RDX9055

Цепная электропила

2000 ВАТТ



Мощность	2000 Вт
Скорость движения цепи	15 м/с
Длина направляющей шины	400 мм
Количество зубов	28.5 Зуб
Вес	5.60 Кг
Количество	2
Система смазки цепи	Есть

- *Зубчатый упор позволяет зафиксировать пилу при распиле и предотвращает соскальзывание инструмента.
- *Быстрое натяжение цепи без использования дополнительного инструмента.
- *Щиток дополнительной рукоятки - безопасное использование;
- *Автоматическая система смазки цепи - продолжительный срок службы;
- *Большой рычаг переключателя с функцией Soft Start (плавный пуск) и защитой от перегрузки



**АККУМУЛЯТОРНЫЕ
ОПРЫСКИВАТЕЛИ**
БЕНЗИНОВЫЕ ОПРЫСКИВАТЕЛИ

www.rodexpower.com



RODEX



RDX9617

Аккумуляторный Садовый Опрыскиватель

Преимущества

- *Регулируемая / телескопическая труба из нержавеющей стали.
- *Длина распыления более 5 м с трубкой 220 см и шлангом.
- *С 4 разными пластиковыми насадками.
- *Насадка для цветов с 5 отверстиями
- *Тихий и мощный аккумуляторный мотор
- *Регулируемые ремни для удобной переноски
- Регулируемая скорость распыления с помощью регулятора.

Аккумуляторный опрыскиватель используется для распыления воды и удобрений, дезинфекции, дезинсекции, мытья окон, машин и стен, защиты растений от вредителей.

Мощность	12 VDC - 8 Ач
Объем бака для расп.вещ	16Л
Расстояние дезинфекции (По горю)	5 м
Тип батареи	12В - 8Ач
Давление	0,15 - 0,55 МПа
Время зарядки	8 ч
Непрерывная работа	6 ч
Вес	5,5 кг
Количество	1

12 ВОЛЬТ ⚡ 8 Ач

Длина распыления более 5 метров. С трубкой 220 см и шлангом

Регулируемая /Телескопический распылитель из нержавеющей стали



4 РАЗНЫЕ НАСАДКИ



RDX9618

Аккумуляторный Садовый Опрыскиватель

Преимущества

- *Регулируемая / телескопическая труба из нержавеющей стали.
- *Длина распыления более 5 м с трубкой 220 см и шлангом.
- *С 4 разными пластиковыми насадками.
- *Насадка для цветов с 5 отверстиями
- *Тихий и мощный аккумуляторный мотор
- *Регулируемые ремни для удобной переноски
- Регулируемая скорость распыления с помощью регулятора.

Аккумуляторный опрыскиватель используется для распыления воды и удобрений, дезинфекции, дезинсекции, мытья окон, машин и стен, защиты растений от вредителей.

Мощность	12 VDC - 8 Ач
Объем бака для расп.вещ	16Л
Расстояние дезинфекции (По горю)	5 м
Тип батареи	12В - 8Ач
Давление	0,15 - 0,55 МПа
Время зарядки	8 ч
Непрерывная работа	6 ч
Вес	5,4 кг
Количество	1

12 ВОЛЬТ ⚡ 8 Ач

Длина распыления более 5 метров. С трубкой 220 см и шлангом

Регулируемая /Телескопический распылитель из нержавеющей стали



4 РАЗНЫЕ НАСАДК





RDX9619

Аккумуляторный Садовый Опрыскиватель 2 в 1

Преимущества

- * Регулируемая / телескопическая труба из нержавеющей стали.
- * Длина распыления более 5 м с трубкой 220 см и шлангом.
- * С 4 разными пластиковыми насадками.
- * Насадка для цветов с 5 отверстиями
- * Тихий и мощный аккумуляторный мотор
- * Регулируемые ремни для удобной переноски
- * Регулируемая скорость распыления с помощью регулятора.
- * 2 в 1 Ручной и Автоматический режим

12 ВОЛЬТ ⚡ 8 Ач

Длина распыления более 5 метров. С трубкой 220 см и шлангом

Регулируемая / Телескопический распылитель из нержавеющей стали

[2 в 1]
Ручной и Автоматический режим



4 РАЗНЫЕ НАСАДКИ



Мощность	12 VDC - 8 Ач
Объем бака для расп.вещ	16Л
Расстояние дезинфекции (По горю)	5 м
Тип батареи	12В - 8Ач
Давление	0,15 - 0,55 МПа
Время зарядки	8 ч
Непрерывная работа	6 ч
Вес	7,2 кг
Количество	1



RDX9610

Бензиновый Опрыскиватель

26 СС ⚡ 0,84 л.с

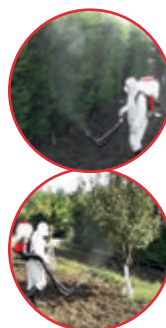


Мощность	26 куб. см / 0.84 Л.С
Площадь дезинфекции	25 лт
Площадь дезинфекции	Регулируемый до 12 м
Скорость распыления	6 Л/мин
Объем топливного бака	0.61 лт
Вес	12,3 Кг
Количество	1

RDX9620

Бензиновый Опрыскиватель

50 СС ⚡ 2.9 л.с



Мощность	50 куб.см / 2,9 Л.С
Объем бочки	20 лт
Площадь дезинфекции	12 М
Порошковая съемка	14 М
Топливный бак	1.35 лт
Вес	10.8 Кг
Количество	1

RODEX

Максимальная мощность

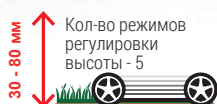
Максимальная эффективность



RDX9645

Бензиновая Газонокосилка

5,5 л.с. ⚡ 171cc



Мощность	171 куб. см/5,5 л.с
Ширина скашивания	510 мм
Высота скашивания	30 - 80 мм
Тип привода	Ручная
Объем травосборника	70 л
Емкость топливного бака	600 МЛ
Емкость масляного бака	400 МЛ
Вес	34,2 Кг
Количество	1



RDX9640

Бензиновая Газонокосилка

4,0 л.с. ⚡ 132cc



Мощность	132 куб. см/4,0 л.с
Ширина скашивания	460 мм
Высота скашивания	30 - 80 мм
Тип привода	Ручная
Объем травосборника	70 л
Емкость топливного бака	600 МЛ
Емкость масляного бака	400 МЛ
Вес	30,8 Кг
Количество	1





RDX938

Электрическая
Газонокосилка

Асинхронный двигатель

1600 ВАТТ

28-68 мм
Кол-во режимов
регулировки
высоты - 5



Мощность	1600 Вт
Ширина скашивания	380 мм
Высота скашивания	28 - 68 мм
Объем травосборника	50 л
Вес	19,5 Кг
Количество	1

RDX934

Электрическая
Газонокосилка

Асинхронный двигатель

1000 ВАТТ

30-64 мм
Кол-во режимов
регулировки
высоты - 3



Мощность	1000 Вт
Ширина скашивания	340 мм
Высота скашивания	30-64 мм
Объем травосборника	30 л
Вес	14 Кг
Количество	1

RDX932

Электрическая Газонокосилка

Асинхронный двигатель

1000 ВАТТ

25-55 мм
Кол-во режимов
регулировки
высоты - 3



Мощность	1000 Вт
Ширина скашивания	320 мм
Высота скашивания	25-55 мм
Объем травосборника	35 л
Вес	11,5 кг
Количество	1





RDX9032

Секатор Аккумуляторный

20V

Максимальная мощность

Лезвия из высокопрочной SK5 стали обеспечивают гладкий срез и устойчивы к износу.

Секатор аккумуляторный RODEX RDX9032 предназначен для обрезки небольших сучьев и ветвей диаметром до 25мм (мягкая древесина) и 15мм (твердая древесина).



Чемодан

Бесщеточный Двигатель

Мощность	20 V 2.0 Ah Li-ion
Диаметр реза	Ø 15-25 мм
Производительность	1000 срезов
Вес	2,60 Кг
Количество	8

Сменить лезвие легко и удобно



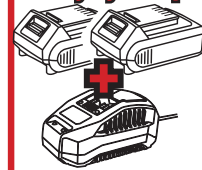
Бесщёточный двигатель

Бесщеточный двигатель обеспечивает высокую производительность и долгий срок службы

НОВЫЙ

Простота использования и безопасность – ещё одно преимущество данного инструмента. Он оснащен системой блокировки, которая предотвращает случайное включение, что особенно важно при хранении и транспортировке.

**2x 20V - 2.0 A
Литий-Ионный аккумулятор**



RDX9012

АККУМУЛЯТОРНАЯ МИНИ ПИЛА

НОВЫЙ

20V

Максимальная мощность



22.5 зубов
Высококачественная пильная цепь

Шина длиной 8" - 200 мм дюймов для сложных задач

Натяжение цепи можно легко регулировать с помощью ключа под любое удобное положение

Надежный хват

Бесщеточный двигатель обеспечивает высокую производительность и долгий срок службы



Бесщёточный двигатель

Автосмазка цепи



Чемодан

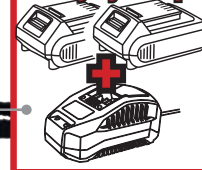


1 шт. цепи в подарок

Бесщеточный Двигатель

Мощность	20 V 2.0 Ah Li-ion
Длина направляющей шины	8" - 200 мм
Скорость вращения цепи	10.4 м/с
Количество зубов	22,5 зубов
Система смазки цепи	Есть
Вес	2,60 Кг
Количество	8

**2x 20V - 2.0 A
Литий-Ионный аккумулятор**





RDX9022

Аккумуляторный триммер

20V

Максимальная мощность

Мощность	20 V / 2.0A Li-ion
Ширина захвата	150 мм
Макс. диаметр лески	1.6 мм
Скорость	10000 об/мин
Вес	2,5 Кг
Количество	6

Триммер малозумен и не выделяет вредные выхлопы, что позволяет использовать его даже в общественных местах.

Срезает полосу травы в 150 мм за проход.

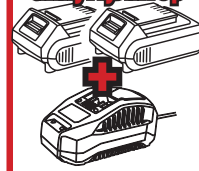
А новая дополнительная регулируемая ручка обеспечивает дополнительный комфорт при работе с триммером, так как Вы можете настроить ее именно под себя.

Телескопическая складная штанга обеспечивает компактное хранение инструмента и позволяет подстроить триммер под рост пользователя.

Металлический корпус

Питается от аккумулятора, поэтому не выделяет вредные выхлопы, что позволяет использовать триммер даже в общественных местах.

2x 20В - 2,0А
Литий-Ионный аккумулятор



Аксессуары



RDX9255

Электрический Кусторез

600 ватт

Мощность	600 Вт
Длина лезвия	20" (500 мм)
Мах толщина реза	16 мм
Обороты	1650 об/мин
Вес	5 Кг
Количество	2

Электрический кусторез оснащен двусторонним ножом, лезвия которого подвергаются алмазной заточке. Способен обрезать ветки толщиной до 20 мм.

Обязательная настройка переключателя обеспечивает максимальную безопасность.

Вес всего 5 Кг Имеет небольшой вес и две рукоятки для удобства использования.

600 ВАТТ Мощность двигатель.

Специальный дизайн ручки позволяет ей менять положение на 90° влево и вправо.





RDX915

Электрический триммер

450 ВАТТ

Мощность	450 Вт
Ширина захвата	300 мм
Макс. диаметр лески	1.4 мм
Скорость	9600 об/мин
Вес	2,77 Кг
Количество	4

А новая дополнительная регулируемая ручка обеспечивает дополнительный комфорт при работе с триммером, так как Вы можете настроить ее именно под себя.

Телескопическая складная штанга обеспечивает компактное хранение инструмента и позволяет подстроить триммер под рост пользователя.

Эргономичный дизайн

Металлический корпус

Мощность двигателя – 450 Вт

Поворотная голова позволяет обкашивать края клумб, газонов и дорожек

Срезает полосу травы в 300 мм за проход.



RDX912

Электрический триммер

300 ВАТТ

Мощность	300 Вт
Ширина захвата	220 мм
Макс. диаметр лески	1.0 мм
Скорость	12000 об/мин
Вес	1.55 Кг
Количество	15

Легкий и маневренный триммер RODEX RDX912 подходит для выкашивания газонов, дорожек, пространства под забором и других труднодоступных мест на дачном участке. Благодаря прямой штанге, удобно обрабатывать не только ровные участки, но и ямки, холмики

Эргономичный дизайн

T-образная рукоятка регулируется в 3-х положениях под разным углом. Выбирайте удобное, в зависимости от области работы

Срезает полосу травы в 220 мм за проход.





RDX9635

Бензиновый Триммер

52 CC **2,8 кВт**



Двухтактный двигатель. Двигатель с высоким крутящим моментом и с мощностью 2.8 кВт. работает с максимальной производительностью при обрезке травы, веток, газона и т. д.

Легкий старт с новой технологией и простое эксплуатации.

Долговечная система воздушного фильтра. Это значительно увеличивает срок службы двигателя.

**Ранцевый
Плечевой
Ремень**

Все в ваших руках.

Ручки покрыты мягкой резины для снижения утомляемости ладони. Все элементы управления находятся прямо под пальцами. Автоматическое отключение при отпускании триггера. Практично, потому что его системы блокировки курка на длительных работах. Двигатель может быть легко остановить с помощью кнопки включения-выключения на ручке, когда требуется.

Мотокоса проста в управлении и комфортно. Удобная велосипедная рукоятка обеспечивает уверенное управление, а продвинутая антивибрационная система снижает вредное воздействие вибрации на суставы пользователя. Низкий уровень шума – еще одно преимущество этой модели.



Ремень Рюкзак. Плечевые трехточечные ремни фиксируют ее в безопасном положении и обеспечивают дополнительный комфорт, так как уменьшают нагрузку на спину и плечи оператора.



Твердый Удлинитель. Усиленный удлинитель обеспечивает максимальную защиту от ударов.

Цвета. Красный, Зеленый, Желтый



Мощность	52 Л.С / 2.8 кВт
Ширина захвата	255 мм
Тип вала	Плоскость / 28 мм
Форма ручки триммера	U -велосипедная
Объем топливного бака	1.2 л
Вес	7,86 Кг
Количество	1



Катушки для Триммера



Диск 40 зубьев



Диск лезвие 2 зубьев



Кожух закрывает от летящей травы и попавших под нож камешков. Изготовлен из противоударного пластика, фиксируется на металлическом креплении.



RDX9638

Бензиновый Триммер

33 Л.С / 3,2 кВт

**ЧЕТЫРЕХТАКТНЫЙ
ДВИГАТЕЛЬ**

Все в ваших руках.

Ручки покрыты мягкой резиной для снижения утомляемости ладони. Все элементы управления находятся прямо под пальцами. Автоматическое отключение при отпускании триггера. Практично, потому что его системы блокировки курка на длительных работах. Двигатель может быть легко остановить с помощью кнопки включения-выключения на ручке, когда требуется.



Ремень Рюкзак.

Плечевые трехточечные ремни фиксируют ее в безопасном положении и обеспечивают дополнительный комфорт, так как уменьшают нагрузку на спину и плечи оператора.

Тактность двигателя: четырехтактный. Двигатель с высоким крутящим моментом и с мощностью 3,2 кВт. работает с максимальной производительностью при обрезке травы, веток, газона и т. д.



Легкий старт с новой технологией и простое эксплуатации.

Долговечная система воздушного фильтра. Это значительно увеличивает срок службы двигателя.

Мотокоса проста в управлении и комфортно. Удобная велосипедная рукоятка обеспечивает уверенное управление, а продвинутая антивибрационная система снижает вредное воздействие вибрации на суставы пользователя. Низкий уровень шума – еще одно преимущество этой модели.

**Прочный
И
Жесткий**

Твердый Удлинитель. Усиленный удлинитель обеспечивает максимальную защиту от ударов.



Катушки для Триммера



Диск 40 зубьев



Диск лезвие 3 зубьев

Кожух закрывает от летящей травы и попавших под нож камешков. Изготовлен из противоударного пластика, фиксируется на металлическом креплении.

Мощность 33 Л.С / 3,2 кВт

Ширина захвата 440 / 255 mm

Тип вала Плоскость / 28 мм

Форма ручки триммера U -велосипедная

Объем топливного бака 0,8 л

Вес 8,0 Кг

Количество 1



ПИЛЬНЫЙ ДИСК ДЛЯ ТРАВЫ И КУСТАРНИКА



ТВЕРДЫЙ СПЛАВ КАРБИДА ВОЛЬФРАМА И КОБАЛЬТА

Код	Размер	✂
RDY126	255 x 25,4MM, 40T	50

ПИЛЬНЫЙ ДИСК ДЛЯ ТРАВЫ И КУСТАРНИКА



ТВЕРДЫЙ СПЛАВ КАРБИДА ВОЛЬФРАМА И КОБАЛЬТА

Код	Размер	✂
RDY128	255 x 25,4MM, 40T	50

ПИЛЬНЫЙ ДИСК ДЛЯ ТРАВЫ И КУСТАРНИКА



ТВЕРДЫЙ СПЛАВ КАРБИДА ВОЛЬФРАМА И КОБАЛЬТА

Код	Размер	✂
RDY1280	255 x 25,4MM, 40T	50

ПИЛЬНЫЙ ДИСК ДЛЯ ТРАВЫ И КУСТАРНИКА



ТВЕРДЫЙ СПЛАВ КАРБИДА ВОЛЬФРАМА И КОБАЛЬТА

Код	Размер	✂
RDY1251	255 x 25,4MM, 40T	50

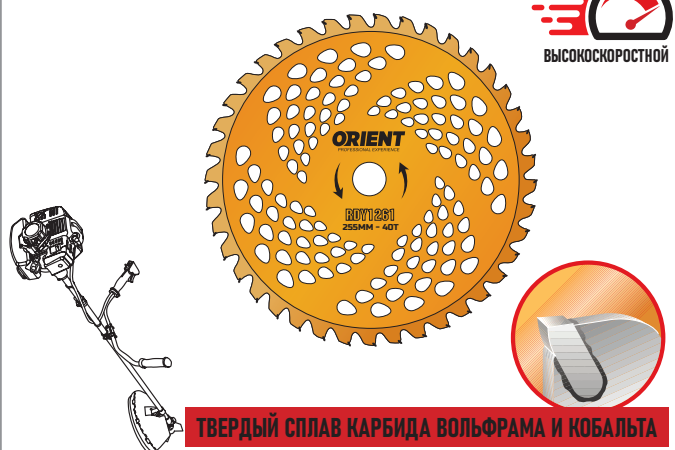
ПИЛЬНЫЙ ДИСК ДЛЯ ТРАВЫ И КУСТАРНИКА



ТВЕРДЫЙ СПЛАВ КАРБИДА ВОЛЬФРАМА И КОБАЛЬТА

Код	Размер	✂
RDY1261	255 x 25,4MM, 40T	50

ПИЛЬНЫЙ ДИСК ДЛЯ ТРАВЫ И КУСТАРНИКА



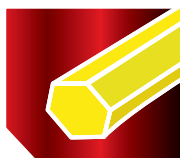
ТВЕРДЫЙ СПЛАВ КАРБИДА ВОЛЬФРАМА И КОБАЛЬТА

Код	Размер	✂
RDY1281	255 x 25,4MM, 40T	50



RDY15124

Лески для Триммера



Описание

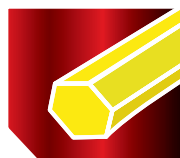
2.4mmx15M



240

RDY15130

Лески для Триммера



Описание

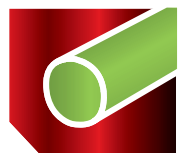
3.0mmx15M



160

RDY15224

Лески для Триммера



Описание

2.4mmx15M



240

RDY15230

Лески для Триммера



Описание

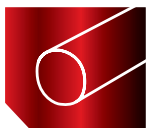
3.0mmx15M



160

RDY512

Лески для Триммера



(Круглый)



Описание

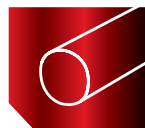
1,2 MM x 15 M

Шт

160

RDY524-RDY530

Лески для Триммера



(Круглый)



Код

RDY524

Размеры

2,4 MM x 86 M

Шт

20

RDY530

3,3 MM x 46 M

20



RDX923

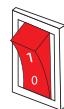
Стригальная Машинка Для Овец

550 ВАТТ

Более тонкая шерсть может быть получена благодаря тонкой стрижке. Лезвие 80 мм обеспечивает более быструю резку



Эргономичный дизайн и легкий вес позволяют работать без усталости.



ВКЛ
ВЫКЛ

Благодаря Охлаждающего Специального решетчатого фильтра, оно предотвращает попадание нежелательных материалов внутрь аппарата и гарантирует минимум нагрева.



Регулировка скорости

Позволяет легко остригать с помощью усиленных лезвий. Лезвия и защитная часть специально изготовлены и при работе с машинкой для стрижки овец не повреждает кожи овца



Структура с непрерывным циклом обеспечивает длительную работу.



Также продается



RDY902
Нож верхний +гребенка



МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ
КОРПУС



Чемодан

Профессиональная электрическая машинка для стрижки овец RODEX обеспечивает идеальную и быструю стрижку с мощностью 500 Вт. Обеспечивает удобную рабочую сферу благодаря длинному кабелю.

Мощность	550 Вт
Размер лезвия	80 мм
Обороты	0-2400 об/мин
Вес	3,4 Кг
Количество	5





RDY928

Профессиональный Цепь Для Электропила



Размер	91"
Толщина	1,3 мм
Длина	400 мм
Зубчики	28.5 Зуб
Количество	60

RDY929

Профессиональный Цепь Для Электропила



Размер	91"
Толщина	1,3 мм
Длина	400 мм
Зубчики	29 Зуб
Количество	60

RDY938

Профессиональный Цепь Для Бензопила



Размер	.325"
Толщина	1,3 мм
Длина	500 мм
Зубчики	38 Зуб
Количество	60

Насадки для Реноватора



Код	Характеристика	Шт/Пачка
RDY13701	Нож	10
RDY13702	Пила (дерево)	10
RDY13703	Пила (сталь)	10
RDY13704	Очиститель грунтов	10
RDY13705	Затирочный клинок	10
RDY13706	Песочная шлифовальная бумага	10
RDY13708	Кольцевая пила (дерево)	10

RОDЕX

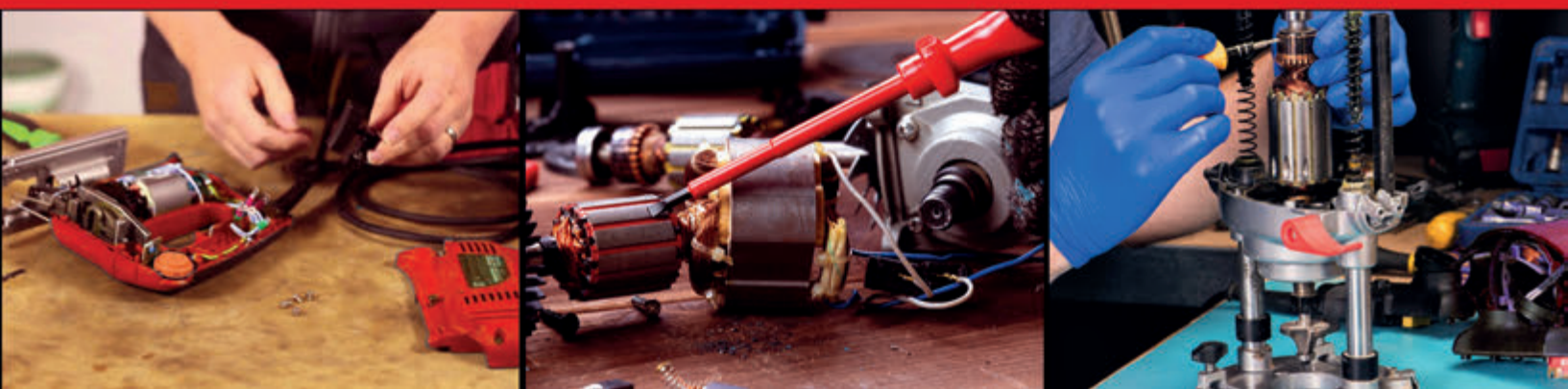
Услуги технической поддержки и решение проблем

 **Адрес. г. Бишкек**
ул. Кулатова 12/В14
моб; 0550245999
раб; 0312903016

 **г. Ош**
ул.Раззакова15В
тел. 0556147369
0776147369

 **г.Жалал-Абад**
ул.Курманбек
Баатыра 43В
тел. 0755677691

 **г. Кызыл-Кыя**
ул. Киргизия 60 лет б/н
тел; 0228029731



СТЕНД ДЛЯ ПРОДУКЦИИ

RQDEX

RQDEX



PREMIUM QUALITY TOOLS

RQDEX TOOLS

PREMIUM QUALITY TOOLS

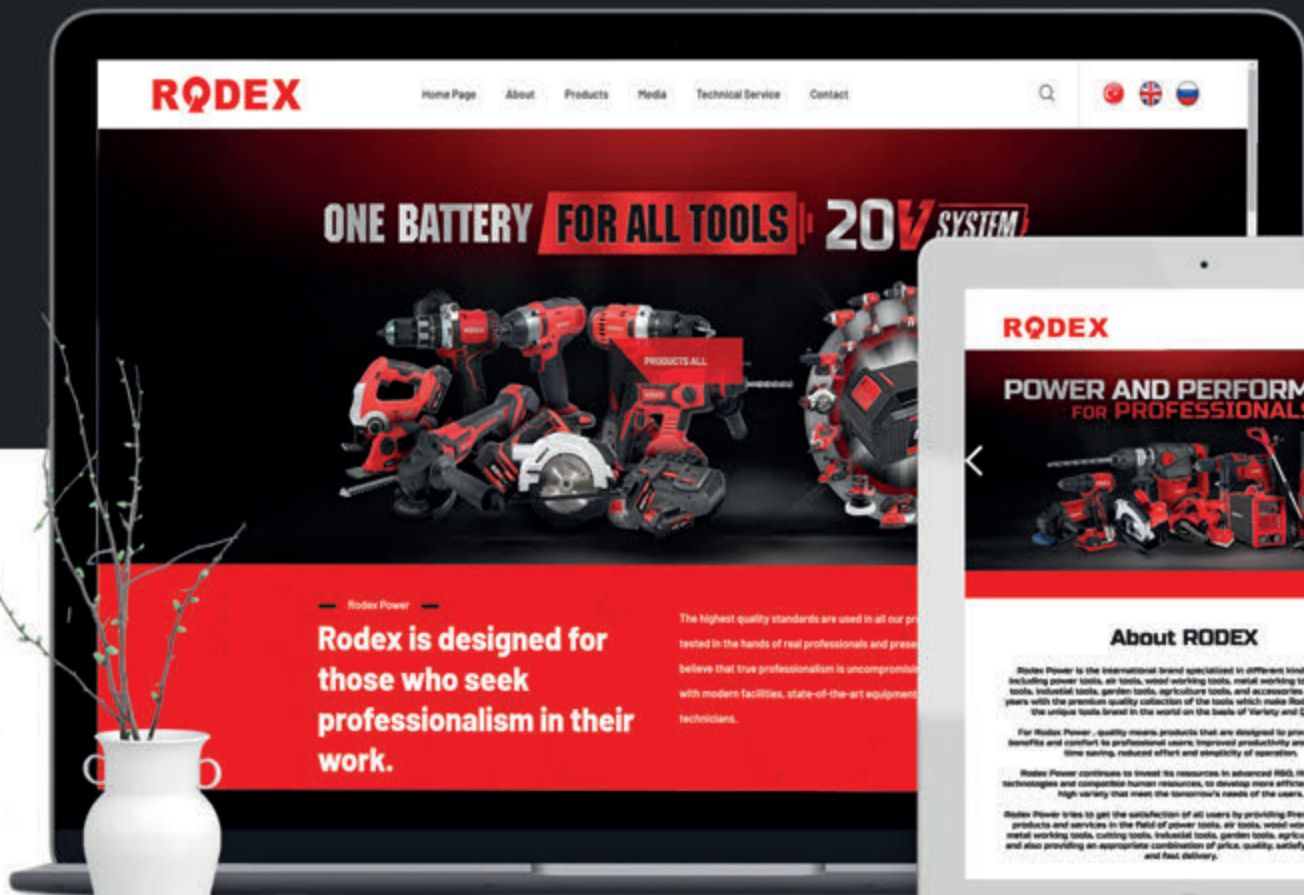
RQDEX

RQDEX



RQDEX

Для получения дополнительной информации о продукции можете посетить наш веб-сайт.



www.rodexpower.com






 rodexpower.com

   **RODEXTOOLS**

Aktek

КАЧЕСТВО | НАДЕЖНОСТЬ | ОПЫТ

 [aktek.kyrgyzstan](https://www.facebook.com/aktek.kyrgyzstan)  [aktek.kg](https://www.instagram.com/aktek.kg)  www.aktek.kg

КЫРГЫЗСТАН 