

PROFIPOWER®

АККУМУЛЯТОРНАЯ БЕСЩЕТОЧНАЯ ЦЕПНАЯ ЦИЛА

МКДУС-20В

Арт. E0114

Технологии:

BL POWER **IRP** **P-CONTROL** **UBS**



МКДУС-20В — мощный и удобный инструмент для работы с древесиной в саду, на даче или в лесу

✓ **Мощность и производительность**

20 В, 4.0 Ач,
скорость цепи до 24 м/с

✓ **Удобство и маневренность**

компактный корпус,
однорукое управление, малый вес

✓ **Долговечность и надёжность**

бесщеточный двигатель,
защита от перегрузки,
электронный тормоз

✓ **Безопасность и контроль**

блокировка пуска,
защитная крышка,
нескользящая рукоятка

✓ **Универсальность**

подходит для обрезки веток,
заготовки дров, работ в саду
и на даче

✓ **Совместимость с аккумуляторами других брендов**

экономия и гибкость
в использовании

✓ **Единая система питания 20В**

возможность использовать один
аккумулятор для множества
инструментов



PROFIPOWER®

МКДУС-20В — это современная цепная пила, которая сочетает в себе мощность, удобство и надёжность. Компактный корпус и малый вес делают её идеально подходящей для однорукой работы.

Максимальный диаметр заготовки — до 40 см, а скорость движения цепи достигает 24 м/с. Бесщеточный двигатель и Li-Ion аккумулятор 4.0 Ач обеспечивают стабильную мощность, быструю зарядку и длительное время работы.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	E0114
Модель	МКДУС-20В
Напряжение, В	20
Скорость движения цепи, об/мин	0-4000
Длина шины, см	30
Шаг цепи, дюйм	3/8
Ширина паза, дюйм	1,3
Количество звеньев	45
Максимальный диаметр заготовки, см	40
Тип аккумулятора	Li-Ion
Емкость аккумулятора, Ач	4.0
Индикатор заряда	Есть
Плавный пуск	Есть
Защита от перегрузки	Есть
Тип двигателя	Бесщеточный
Электронный тормоз	Есть

Эргономичная рукоятка

Комфорт в руке, даже при длительной работе

Гибкая защитная крышка

Для предотвращения повреждений и обеспечения безопасности

Электронная регулировка скорости

Расширяет спектр работ

Блокировка пуска

Для безопасного хранения и использования



Бесщеточный двигатель

Увеличенный ресурс, мощность и время работы

Универсальная длина шины 30 см

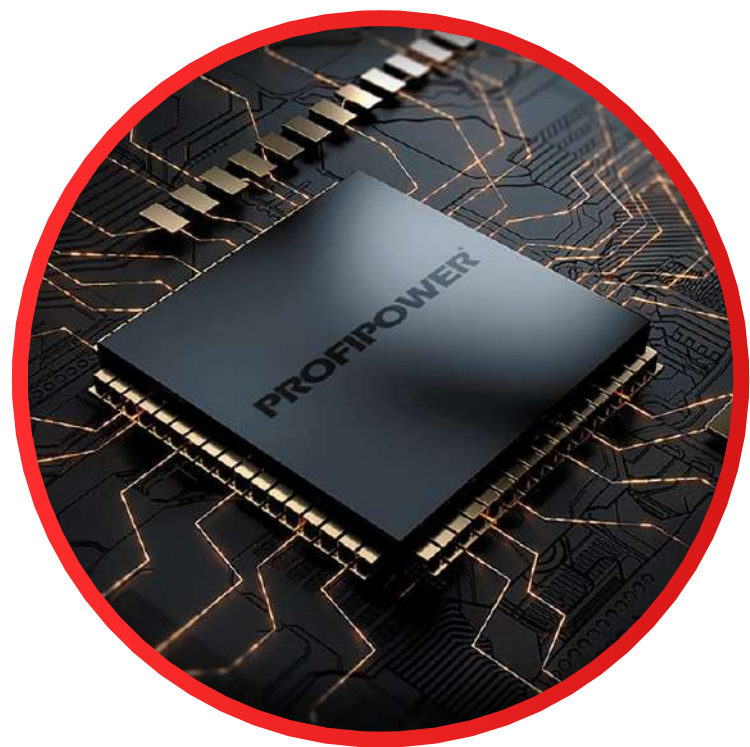
Подходит для разных видов работ в саду и на даче

Li-Ion аккумулятор, 4.0 Ач

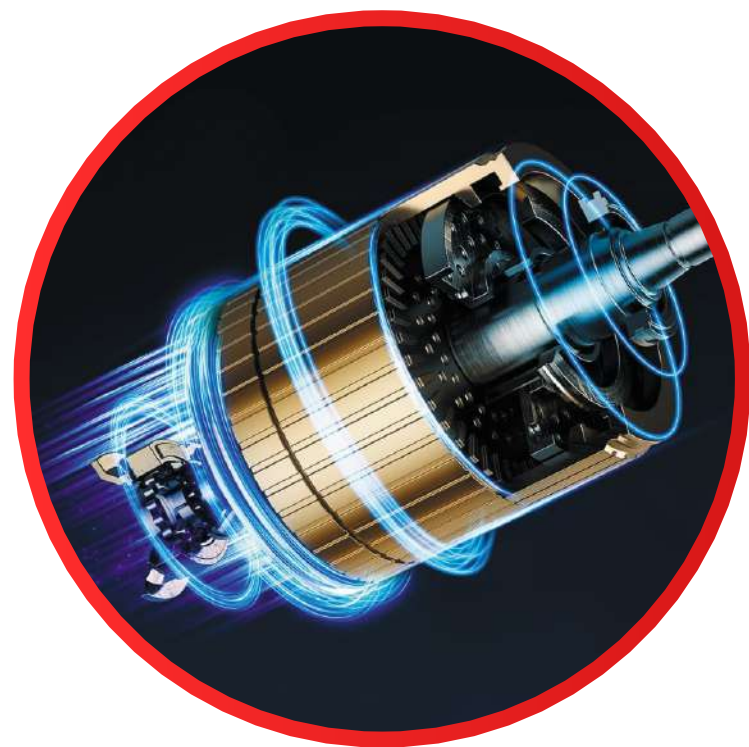
С функцией поддержания мощности и быстрой зарядки

Единая аккумуляторная система 20В

Совместима с другими инструментами PROFIPower и 18/20В МК



ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



БЕСЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ



ЭРГОНОМИЧНАЯ И НЕСКОЛЬЗЯЩАЯ РУКОЯТКА

МКДУС-20В — это не просто пила, это уверенность в каждом распиле.

С ней вы получаете компактное, маневренное устройство, которое справляется с задачами любой сложности — от обрезки веток до заготовки дров. Аккумуляторная конструкция и бесщеточный двигатель делают её экологичной, тихой и простой в использовании. Это инструмент, который работает на вас, а не вы на него.



КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Цепная пила МКДУС-20В	1 шт
2. Шина	1 шт
3. Пильная цепь	1 шт
4. Зарядное устройство	1 шт
5. Аккумулятор 4.0 Ач	1 шт
6. Ключ	1 шт
Инструкция с гарантийным талоном	1 шт

PROFIPOWER®

Позиционирование на рынке:

МКДУС-20В — это цепная пила, которая делает вашу работу с древесиной быстрее, точнее и безопаснее.

Сокращает время выполнения задач

Уменьшает физическое напряжение

Упрощает подготовку и обслуживание

Гарантирует стабильную работу даже в сложных условиях

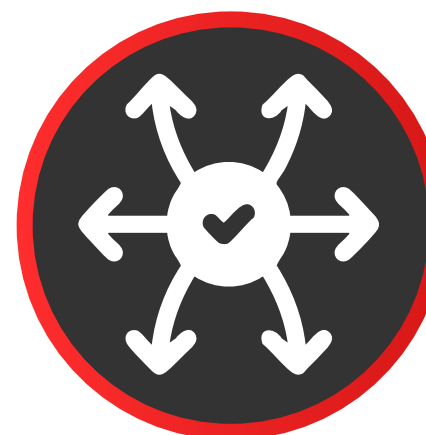
МКДУС-20В — инструмент, который работает на вас, а не вы на него.



Профессиональное качество



Удобство и безопасность



Универсальность и совместимость



Комплектность и готовность к работе

Выбирайте МКДУС-20В — и пусть ваша работа будет точнее, быстрее и безопаснее. Это ваш ключ к эффективной заготовке дров и уходу за садом.

Подходит для:

Обработки металла



Резки дерева



Полировки



Шлифовки швов



BL POWER



Преимущества бесщеточных двигателей с технологией BL-power:

1. Высокая эффективность

Одним из ключевых преимуществ бесщёточных двигателей является их высокая эффективность. Отсутствие трения щёток значительно снижает потери энергии, что приводит к более эффективному преобразованию электрической энергии в механическую. Это не только повышает производительность, но и снижает энергопотребление, делая такие двигатели более экономичными.

2. Долговечность

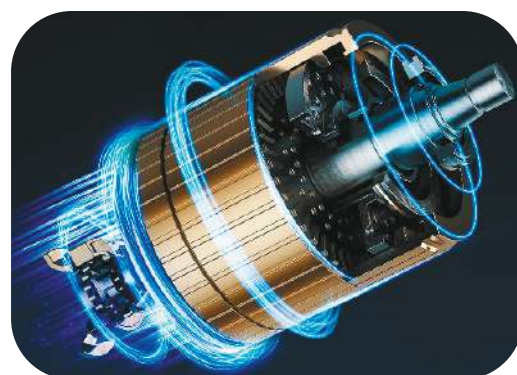
Благодаря отсутствию щёток, которые подвержены износу, бесщеточные двигатели демонстрируют впечатляющую долговечность.

3. Повышенная надежность

Ввиду отсутствия искрения, трения и контактирующих деталей.

4. Компактность и лёгкость

Бесщёточные двигатели, как правило, имеют более компактные размеры и меньший вес по сравнению с щёточными аналогами.



IRP

Эта технология позволяет создавать материал с улучшенными характеристиками:

1. Повышенная прочность

Специальная рецептура делает пластик устойчивым к механическим повреждениям и ударам, что важно для инструментов, используемых в сложных условиях.

2. Долговечность

Материал долго сохраняет свои свойства, снижая необходимость в частой замене или ремонте.

3. Износостойкость

Устойчивость к истиранию и внешним факторам делает пластик идеальным для интенсивного использования.

4. Лёгкость

Несмотря на прочность, материал остается легким, облегчая использование инструментов.



P-CONTROL

Преимущества технологии P-CONTROL в плате управления инструментов ProfiPower:

1. Интеллектуальное управление

Микропроцессор STM32 позволяет инструментам выполнять сложные алгоритмы управления, оптимизируя работу, улучшая производительность и продлевая срок службы.

2. Энергоэффективность

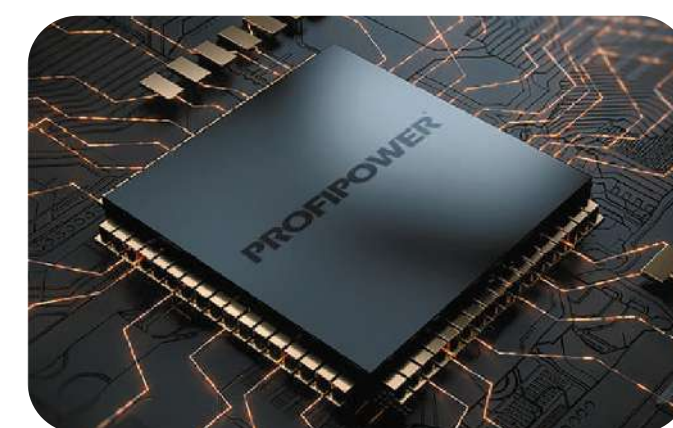
P-CONTROL эффективно управляет энергопотреблением, увеличивая время работы аккумуляторных устройств на одном заряде.

3. Защита от перенапряжения

P-CONTROL контролирует входное напряжение и отключает инструмент при превышении допустимого уровня, предотвращая повреждение компонентов.

4. Аварийная остановка

P-CONTROL обеспечивает немедленную остановку инструмента при обнаружении критических неисправностей или опасных условий, обеспечивая безопасность и предотвращая повреждение оборудования.



UBS

Основные преимущества единой аккумуляторной платформы UBS «UNIFIED BATTERY SYSTEM»:

1. Универсальность

Один аккумулятор подходит для широкого спектра инструментов — от дрелей до газонокосилок.

2. Удобство

Смена аккумулятора между инструментами происходит быстро и легко, ускоряя рабочий процесс и повышая производительность.

3. Экологичность

Сокращение количества используемых аккумуляторов уменьшает количество отходов, способствуя сохранению окружающей среды.

4. Совместимость

Платформа совместима с аккумуляторными инструментами ведущих брендов, включая MAKITA 18V LXT, WORTEX, STURM, DEKO, BORT, KBT, ПРАКТИКА, DAEWOO, РИТАТЕЛ, THORVIK и FAVOURITE OBS.

Подходит ко всей линейке аккумуляторного инструмента 18/20В PROFIPower и 18В МК





PROFIPOWER®

NONE

PRO-CRAFT

P.I.T.

ИНТЕРСКОН

Марка	PROFIPOWER®	NONE	PRO-CRAFT	P.I.T.	ИНТЕРСКОН
Модель	MKDUC-20B	RCS20/4.0-PRO-B	PKA34 20B	PKE20H-300A	ПЦА-12/36В
Напряжение изделия, В	20	20	20	20	36
Скорость движения цепи, об/мин	0-4000	0-4000	0-5500	0-2600	0-5800
Длина шины, см	30	30	30	30	30
Шаг цепи, дюйм	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8
Ширина паза, дюйм	12	12	12	12	12
Количество звеньев	45	45	45	44	44
Тип аккумулятора	4.0 Li-Ion	4.0 Li-Ion	3.0 Li-Ion	нет	2.0 Li-Ion
Индикатор заряда батареи	есть	есть	есть	есть	есть
Защита от перегрузки	есть	есть	есть	-	есть
Тип двигателя	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный	бесщеточный
Шин	1	1	2	1	1
Цепь пильная	1	1	2	1	1
Зарядное устройство	1	1	1	нет	1
Аккумулятор 4.0 Ач	1	1	1	нет	2
Цена РРЦ	6160	7430	8391	9638	17990