

Аккумуляторная бесщёточная цепная пила СЕС 3536



ПРЕИМУЩЕСТВА

Аккумуляторная цепная пила – мобильный и удобный инструмент, который можно использовать как на открытом воздухе, так и в закрытых помещениях. Подойдет для пиления веток, досок, бруса и дров.



Автономность

Не зависит от электросети: эксплуатировать можно без прямого доступа к розеткам и в труднодоступных местах

Экологичность

Не выбрасывает вредоносные вещества в атмосферу

Удобство в эксплуатации

Просто вставьте аккумуляторы и нажмите кнопку пуска

Бесщёточный двигатель

Продлевает срок службы батареи

Совместимость с линейкой

Wortex ALL in ONE

А также с Makita LXT

Вариативность комплектаций

Возможность выбрать подходящий набор без переплаты

ОСОБЕННОСТИ МОДЕЛИ

BL **Бесщеточный двигатель**

Гарантирует высокую эффективность работы, лучшую энергоэффективность, защиту от перегрузки, а также высокий ресурс инструмента



Плата контроля

Обеспечивает защиту двигателя и аккумулятора при перегрузке



Автоматическая смазка цепи

Предохраняет шину и пильную цепь от перегрева и преждевременного износа



Ударопрочный корпус

Защищает двигатель и редуктор от механических повреждений



Тормоз безопасности

Обеспечивает быстрое срабатывание тормоза при сильной отдаче цепной пилы



Плавный пуск

Защищает от перегрузки



Индикатор заряда аккумулятора

Позволяет определять оставшийся запас заряда аккумулятора для удобства в работе

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛИ



Напряжение аккумулятора: **36 В (18 Вx2)**

Емкость аккумулятора: **4 Ач**

Тип аккумулятора: **Li-ion**

Скорость без нагрузки, м/с: **13**

Длина шины: **14"**

Максимальная длина пропила, см: **35**

Максимальная толщина пропила, см: **25**

Шаг цепи: **3/8"**

Ширина паза, мм: **1.3**

Количество звеньев, шт.: **56**

Объем масляного бачка, мл: **140**

Автосмазка: **да**

Индикатор уровня масла: **да**

Бесключевое натяжение цепи: **нет**

Тормоз безопасности: **да**

Плавный пуск: **да**

Масса нетто, кг: **3.9**

Совместимые аккумуляторы и зарядное устройство



FC 2120-1
Вход: 230 В / 50 Гц
Выход: 18 В, 2.0 А



CBL 1860
18 В, 6 Ач



CBL 1840
18 В, 4 Ач
Индикатор уровня
заряда