

# ЗУБР

## Аккумуляторные сабельные пилы 12 В

Обновленные модели пил:

- Доработанный редуктор
- Батареи увеличенной емкости
- Расширение вариантов комплектации

СПЛ-125



СПЛ-125-21



СПЛ-125-22



**СИСТЕМА C1-12**  
АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ **LITHIUM**



# АВТОНОМНОЕ ПИЛЕНИЕ



**Более 15 моделей совместимого инструмента:**

шуруповерты, бесщеточный инструмент, садовые инструменты, и т. д.



**Дешевле и практичнее с каждой следующей покупкой.**

Экономия до 60% стоимости при покупке нового инструмента без батареи к уже имеющимся аккумуляторам



**Аккумуляторная система с единым разъемом и разной емкостью.**

Универсальные аккумуляторы подходят к любым инструментам серии



**Быстрая зарядка в щадящем режиме.**

Импульсная зарядка бережно и быстро заряжает батареи за 50 минут (для емкости 2.0 А·ч)



**Больше инструментов на подходе. Следите за новостями на сайте!**



- **Плата BMS** для такого количества ячеек не требуется. Все управление, контроль и защита выполняются выключателем инструмента. За счет упрощения конструкции батарея становится надежнее, дешевле и компактнее
- **Эффективное охлаждение** благодаря отверстиям в корпусе для циркуляции воздуха
- **Максимальная компактность** и **малый вес** обеспечивают высокую удельную емкость
- **Универсальное присоединение** для целой линейки совместимых инструментов



### ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

- **Быстрая замена полотна** благодаря бесключевому быстрозажимному патрону
- **Увеличенная емкость батарей** для более длительной работы и сохранения эффективности пиления до полного разряда\*
- **Зубчатый упор** надежно фиксирует заготовку, позволяя выполнять пиление одной рукой
- **Зарядка от 0 до 100% за 60 мин.** благодаря зарядному току 2.4 А\*



### ТЕХНОЛОГИЧНОСТЬ

- **Электронная регулировка частоты ходов:** подбор оптимального режима работы для каждого материала
- **Фигурное пиление материала**
- **Простой и надежный редуктор** обладает длительным сроком службы
- **Надежная защита** редуктора от пыли



### ЭРГОНОМИЧНОСТЬ

- **Бесключевое** крепление упора
- **Обрезиненные места хвата**
- **Индикация заряда батареи**
- **Блокировка выключателя** для дополнительной безопасности

# Таблица технических характеристик аккумуляторных сабельных пил



Артикул	СПЛ-125
Напряжение изделия, В	12
Емкость аккумулятора, А·ч	–
Число ходов на холостом ходу, ход/мин	0–2700
Величина хода, мм	20
Глубина распила, дерево/металл, мм	80/7
Макс. толщина полотна, мм	2
<b>Технологии</b>	
Тип аккумулятора	Li-Ion
Тип двигателя	щеточный
Крепление полотен	универсальное
Индикатор заряда батареи	●
Зарядное устройство	–
Время заряда, ч	–
Тип патрона	быстрозажимной
<b>Комплектация</b>	
Аккумулятор, шт.	–
Зарядное устройство, шт.	–
Зубчатый упор, шт.	1
Габариты, см	30,0 x 20,0 x 7,5
Масса изделия / в упаковке, кг	1,0/1,6



Артикул	СПЛ-125-21
Напряжение изделия, В	12
Емкость аккумулятора, А·ч	2.0
Число ходов на холостом ходу, ход/мин	0–2700
Величина хода, мм	20
Глубина распила, дерево/металл, мм	80/7
Макс. толщина полотна, мм	2
<b>Технологии</b>	
Тип аккумулятора	Li-Ion
Тип двигателя	щеточный
Крепление полотен	универсальное
Индикатор заряда батареи	●
Зарядное устройство	импульсное
Время заряда, ч	1.0
Тип патрона	быстрозажимной
<b>Комплектация</b>	
Аккумулятор, шт.	1
Зарядное устройство, шт.	1
Зубчатый упор, шт.	1
Габариты, см	33,5 x 22,5 x 7,5
Масса изделия / в упаковке, кг	1,3/2,0



Артикул	СПЛ-125-22
Напряжение изделия, В	12
Емкость аккумулятора, А·ч	2.0
Число ходов на холостом ходу, ход/мин	0–2700
Величина хода, мм	20
Глубина распила, дерево/металл, мм	80/7
Макс. толщина полотна, мм	2
<b>Технологии</b>	
Тип аккумулятора	Li-Ion
Тип двигателя	щеточный
Крепление полотен	универсальное
Индикатор заряда батареи	●
Зарядное устройство	импульсное
Время заряда, ч	1.0
Тип патрона	быстрозажимной
<b>Комплектация</b>	
Аккумулятор, шт.	2
Зарядное устройство, шт.	1
Зубчатый упор, шт.	1
Габариты, см	33,5 x 22,5 x 7,5
Масса изделия / в упаковке, кг	1,3/2,2



**80**  
ДЕРЕВО  
ГЛУБИНА ПИЛЕНИЯ, ММ

**7**  
МЕТАЛЛ

**12v**  
LITHIUM

**Компактный инструмент**  
для удобной обрезки веток  
на садовом участке



Бесключевой патрон  
под универсальные полотна



Индикация  
заряда батареи



Зубчатый упор: фиксация  
для пиления одной рукой



Блокировка включения  
для большей безопасности



Электронный выключатель  
с регулировкой частоты ходов



Мягкие накладки на корпусе  
в местах хвата



Упаковка:  
коробка

**Единая аккумуляторная система C1-12**

Аккумуляторные батареи 12 В*		Зарядное устройство*	
Артикул	АКБ-C1-12-2	Артикул	ЗУ-C1-12
Напряжение, В	<b>12</b>	Выходное напряжение, В	<b>12</b>
Емкость, мА·ч	<b>2000</b>	Сила тока, А	<b>2.4</b>

\* АКБ и ЗУ в комплект поставки не входят.  
21-0183 / www.zubr.ru

**80**  
ДЕРЕВО  
ГЛУБИНА ПИЛЕНИЯ, ММ

**7**  
МЕТАЛЛ

**12v**  
LITHIUM

**Компактный инструмент**  
для удобной обрезки веток  
на садовом участке

**Комплектация:**



Аккумулятор емкостью 2 А·ч  
единой аккумуляторной  
системы Стандарт



Быстрозарядное  
импульсное устройство



Бесключевой патрон  
под универсальные полотна



Индикация  
заряда батареи



Зубчатый упор: фиксация  
для пиления одной рукой



Блокировка включения  
для большей безопасности



Электронный выключатель  
с регулировкой частоты ходов



Мягкие накладки на корпусе  
в местах хвата



Упаковка:  
коробка

**Единая аккумуляторная система C1-12**

**Аккумуляторные батареи 12 В**

Артикул	АКБ-C1-12-2
Напряжение, В	12
Емкость, мА·ч	2000



**Зарядное устройство**

Артикул	БЗУ-C1-12
Выходное напряжение, В	12
Сила тока, А	2.4



**80**  
ДЕРЕВО  
ГЛУБИНА ПИЛЕНИЯ, ММ

**7**  
МЕТАЛЛ

**12v**  
LITHIUM

**Компактный инструмент**  
для удобной обрезки веток  
на садовом участке

**Комплектация:**



**2** аккумулятора емкостью 2 А·ч  
единой аккумуляторной  
системы Стандарт



Быстрозарядное  
импульсное устройство



Блокировка включения  
для большей безопасности



Бесключевой патрон  
под универсальные полотна



Электронный выключатель  
с регулировкой частоты ходов



Индикация  
заряда батареи



Мягкие накладки на корпусе  
в местах хвата



Зубчатый упор: фиксация  
для пиления одной рукой



Упаковка:  
коробка

**Единая аккумуляторная система C1-12**

**Аккумуляторные батареи 12 В**

Артикул	АКБ-C1-12-2
Напряжение, В	<b>12</b>
Емкость, мА·ч	<b>2000</b>



**Зарядное устройство**

Артикул	БЗУ-C1-12
Выходное напряжение, В	<b>12</b>
Сила тока, А	<b>2.4</b>





### СИСТЕМА C1-12 LITHIUM



Дрель-шурупверт  
Пила сабельная

ДШЛ-121  
ДШЛ-121 КН  
ДШЛ-125-21  
ДШЛ-125-22\*  
СПЛ-121  
СПЛ-125  
СПЛ-125-21  
СПЛ-125-22\*

### СИСТЕМА C1-18 LITHIUM



Дрель-шурупверт  
Ударная дрель-шурупверт  
Гайковерт  
Винтоверт  
Гайковерт

ДШЛ-181 КН  
ДШЛ-185  
ДШЛ-185-22\*  
ДШУ-185  
ДШУ-185-22\*  
ГУЛ-251 К  
ГУЛ-255  
ГУЛ-255-41\*  
ГВЛ-255  
ГВЛ-255-22\*  
ГУЛ-401 К  
ГУЛ-410  
ГУЛ-410-41\*



Угло-шлифовальная машина  
Пила сабельная

УШМ-18-125\*  
УШМ-18-125-41  
СПЛ-181  
СПЛ-185  
СПЛ-185-41\*



Опрыскиватель  
Триммер

ОПЛ-10  
ОПЛ-10-41\*  
ОПЛ-15  
ОПЛ-15-41  
ТА-185  
ТА-185-21\*

### 36v 18V+18V СИСТЕМА C1-18 LITHIUM



Триммер  
Газонокосилка  
Газонокосилка  
Пила цепная

ТАБ-365  
ТАБ-365-22\*  
ГКЛ-3736  
ГКЛ-3736-42\*  
ГКЛ-4336  
ГКЛ-4336-42\*  
ПЦЛ-3635  
ПЦЛ-3635-42\*

**Работает от двух АКБ**

Артикул

	AKB-12 C1* 12 В, 1,3 А·ч	✓	✓															
	AKB-C1-12-2 12 В, 2,0 А·ч	✓	✓															
	AKB-C1-12-4* 12 В, 4,0 А·ч	✓	✓															
	AKB-18 C1 18 В, 1,3 А·ч			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	AKB-C1-18-2* 18 В, 2,0 А·ч			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	AKB-18-3 C1* 18 В, 3,0 А·ч			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	AKB-C1-18-4 18 В, 4,0 А·ч			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

**БЗУ-12 C1**  
12 В, 1,5 А

**БЗУ-C1-12\***  
12 В, 2,4 А

**БЗУ-18 C1\***  
18 В, 2,4 А

**БЗУ-C1-18**  
18 В, 2,4 А