

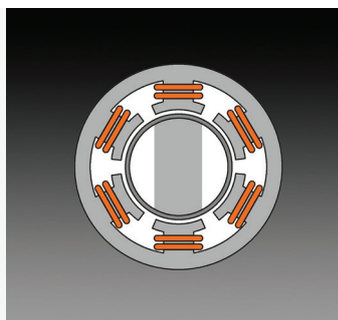
Комплект: Аккумуляторная цепная пила Husqvarna 120i, аккумулятор Husqvarna Bli20 и зарядное устройство Husqvarna QC80

Комплект: Аккумуляторная цепная пила (для частного использования) Husqvarna 120i, аккумулятор Husqvarna Bli20 и зарядное устройство Husqvarna QC80. Husqvarna 120i - легкая, простая в использовании аккумуляторная цепная пила, идеально подходит для валки небольших деревьев и обрезки ветвей. Оборудована интуитивно-понятной панелью управления для безопасного и удобного запуска, в то время как инерционный тормоз цепи обеспечивает бесперебойное управление. Бесщеточный электродвигатель с режимом savE™ для надежной производительности и длительного времени работы. Отсутствие вредных выбросов и низкий уровень шума позволяет работать в жилых районах и не беспокоить соседей.



Натяжитель цепи, регулируемый без инструментов

Быстрое и легкое натяжение цепи. сборка шины и цепи без каких-либо инструментов.



Бесщеточный двигатель

Сниженный уровень шума и увеличенный срок службы. улучшенная надежность и эффективность благодаря отличному соотношению крутящего момента к массе инструмента.

savE

Выбирайте savE для максимального времени работы без подзарядки!

Откидная крышка

Легко открываемая откидная крышка масляного бака.



ОСОБЕННОСТИ

- Выбирайте savE для максимального времени работы без подзарядки!
- Сниженный уровень шума и увеличенный срок службы, улучшенная надежность и эффективность благодаря отличному соотношению крутящего момента к массе инструмента.
- Система натяжения цепи не требует инструментов
- Легко открываемая откидная крышка масляного бака.
- Cordless freedom and reliable, long lasting use
- Хороший обзор благодаря особой конструкции защитного щитка для руки.
- Органы управления чрезвычайно просты в обращении.
- Повышенная безопасность, активируемый силой инерции цепной тормоз
- Тихая работа
- 100 - 200 Series battery products have a compact, slimmed-down design for excellent ergonomics.
- Один аккумулятор подходит для всех инструментов

Технические характеристики	
АККУМУЛЯТОРНАЯ СЕРИЯ	
Емкость аккумулятора	4.0 Ah(HD2) 36.5 V4.2 Ah (VTC4) 36V
Емкость аккумулятора	4.0 А·ч
Зарядное устройство	QC 80, 80W /220V
Аккумулятор	BLi20, 36V / 4.0Ah
Мощность батареи	151.2 Вт·ч
Вес упаковки батарей	1.2 кг
Тип батареи	Li-Ion
Напряжение аккумулятора	36 В
Время заряда батареи до уровня 100%	132 мин
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	
Скорость движения цепи на максимальных оборотах	11.5 м/с
РАЗМЕРЫ	
Масса брутто продукта с упаковкой, исключая упаковочные материалы для транспортировки	7500 г
Масса продукта без упаковки, но со всеми материалами внутри нее	6400 г
Длина шины	12 дюйм
Длина шины	30 мм
Масса (без батареи, шины и цепи)	2.95 кг
ДВИГАТЕЛЬ	
Тип двигателя	BLDC (бесщеточный)
ОБОРУДОВАНИЕ	
Тип держателя шины	Узкий
Тип цепи	H38
Generic Chainsaw SubGroups	Occasional use chainsaws
Ширина хвостовика	1.1 мм
Тип рукоятки	Стандартная
Шаг цепи	3/8"
Конструкция со звездочкой	Spur 6
СМАЗКА	
Производительность масляного насоса Max	6.5 мл/мин
Производительность масляного насоса Min	3.5 мл/мин
Тип масляного насоса	Автоматический, зубчатая передача
Объем масляного бака	0.20 л
Тип топлива	Аккумулятор
МАТЕРИАЛЫ	
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper	2 g
Paper + Cardboard total	902 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	15 g
Plastic total	15 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
УПАКОВКА	
Высота упаковки	333 мм
Длина упаковки	495 мм
Объем упаковки	32.55 дм ³
Ширина упаковки	280 мм
Количество товаров в упаковке	1
УРОВЕНЬ ЗВУКА И ШУМА	
Уровень шума	101 дБ(А)
Измерение уровня шума	98 дБ(А)
Шумовое давление (15м)	73 дБ(А)
Звуковое давление на ухо оператора	88 дБ(А)
ВИБРАЦИЯ	
Дневной допустимый уровень вибрации	2.67 м/с ²
Ежедневное воздействие вибрации (A8)	2.8 м/с ²
Дневная допустимая норма вибрации (минут)	1 ч

Технические характеристики

Эквивалентный уровень вибраций, передняя/задняя рукоятка	3.4 m/s ²
Эквивалентный уровень вибраций, передняя/задняя рукоятка	3.8 m/s ²
Вибрация на рукоятке Handlebar	3.8 m/s ²