



Аккумуляторный высоторез Husqvarna 530iPT5

Аккумуляторная цепная пила – высоторез для профессионалов с телескопической штангой длиной до 5 метров и производительностью, превосходящей бензиновые аналоги. Максимальная эффективность и надежность при низком весе, отличной эргономике и тихой работе для эксплуатации в любое время дня в любом месте. Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства.



Горизонтальное расположение аккумулятора

Аккумулятор в инструмент устанавливается горизонтально, находясь под защитой корпуса. Это снижает риск попадания влаги, накопления грязи, стружки, пыли в месте соединения контактов, обеспечивая абсолютную герметичность, а также оптимальное расположение центра тяжести инструмента при установленном аккумуляторе, что снижает усилия при работе инструментом, утомляемость оператора и повышает маневренность. Полная конструкция корпуса также гарантирует удобство и возможность использования аккумуляторов различных типов и размеров.

savE

Выбирайте savE для максимального времени работы без подзарядки!

Влагозащита (IPX4)

Этот аккумуляторный инструмент Husqvarna имеет стандарт влагозащиты IPX4, что позволяет работать им при любых погодных условиях, даже при осадках.

Интуитивное управление

Органы управления чрезвычайно просты в обращении.



ОСОБЕННОСТИ

- Влагозащита (IPX4) - Работайте при любых погодных условиях
- Выбирайте savE для максимального времени работы без подзарядки!
- Аккумулятор в инструмент устанавливается горизонтально, находясь под защитой корпуса.
- Органы управления чрезвычайно просты в обращении.
- Бесщеточный двигатель собственной разработки обеспечивает более высокий и последовательный крутящий момент.
- Эргономичная рукоятка
- Ременная оснастка уменьшает нагрузку на руки и плечи и обеспечивает удобное положение при работе с инструментом.
- Телескопическая штанга с быстрой регулировкой
- Fast, smooth cutting
- Защита от обратного отскока
- Low noise level for a pleasant work environment
- Low maintenance and less downtime
- Allows you to quickly switch the same battery between different product applications and keep working.

Технические характеристики	
АККУМУЛЯТОРНАЯ СЕРИЯ	
Аккумулятор в комплекте	Нет
Тип батареи	Li-Ion
Напряжение аккумулятора	36 В
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	
Скорость движения цепи на максимальных оборотах	20 м/с
РАЗМЕРЫ	
Масса брутто продукта с упаковкой, исключая упаковочные материалы для транспортировки	8000 г
Масса продукта без упаковки, но со всеми материалами внутри нее	6000 г
Длина шины	250 мм
Общая максимальная длина, с режущим оборудованием	400 см
Size	10"
Диаметр трубы насадки/диаметр штанги	24 мм
Длина штанги/длина раструба	2205 мм
Масса (без батареи, шины и цепи)	5 кг
Масса (без режущего оборудования)	5 кг
ДВИГАТЕЛЬ	
Тип двигателя	BLDC (бесщеточный)
ОБОРУДОВАНИЕ	
Тип цепи	H00
Connected digital function set (calc)	: Released 2019-01-01 No BT Product w HTV : Released 2019-08-28
Шаг цепи	1/4"
Конструкция со звездочкой	Spr 8
СМАЗКА	
Объем масляного бака	0.15 л
Тип топлива	Аккумулятор
МАТЕРИАЛЫ	
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper	5 g
Paper + Cardboard total	5 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	74 g
Plastic total	74 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
УПАКОВКА	
Высота упаковки	224 мм
Длина упаковки	2696 мм
Объем упаковки	172.72 дм ³
Ширина упаковки	286 мм
Количество товаров в упаковке	1
УРОВЕНЬ ЗВУКА И ШУМА	
Уровень шума	98 дБ(A)
Измерение уровня шума	98 дБ(A)
Звуковое давление на ухо оператора	83 дБ(A)
ВИБРАЦИЯ	
Дневной допустимый уровень вибрации	1.4 м/с ²
Ежедневное воздействие вибрации (A8)	0.4 м/с ²
Дневная допустимая норма вибрации (минут)	0.5 ч
Эквивалентный уровень вибрации (ahv, eq), передняя/задняя рукоятка, в сложенн. виде	1.4 м/с ²
Эквивалентный уровень вибраций, передняя/задняя рукоятка	1.2 м/с ²
Эквивалентный уровень вибрации (ahv, eq), передняя/задняя рукоятка, во всю длину	1.2 м/с ²