

Шина Husqvarna 24"/60см 3/8" 1,5 мм 84 звена (со сменным наконечником на роликовых подшипниках)

Производитель: Husqvarna (Швеция)

Одна из лучших пил для профессионального использования, мощность двигателя 4,2 кВт, длина шины 45 см, вес 6,6 кг.

Эргономичное расположение рукояток, узкая форма, высокий центр тяжести - все для высокой маневренности и удобства оператора при работе под разными углами. Система легкого запуска на 40% уменьшает сопротивление троса стартера, двигатель с технологией X-Tool экономит топливо и заметно уменьшает выброс вредных веществ в атмосферу, антивибрационная система с демпфирующей муфтой продлевает срок службы пилы и обеспечивает комфорт оператору, центробежная система очистки воздуха продлевает срок службы воздушного фильтра и уменьшает износ. Безопасность оператора обеспечивается двойным цепным тормозом, ограничителем цепи и защитным щитком для правой руки.



Технические характеристики

Тип двигателя:	Бензиновый
Рабочий объем цилиндра, куб см:	73,5 см ³
Максимальная мощность, кВт:	4,2 кВт (9600 об./мин)
Номинальная мощность на рабочих оборотах, л.с.:	5,7 л.с. (9600 об./мин)
Частота на холостом ходу:	2700 об./мин
Свеча зажигания:	Champion RCJ7Y 5776166-02 (61141), Husqvarna HQT-1 5774840-01 (63893), NGK BPMR7A
Межэлектродный зазор:	0,5 мм
Емкость топливного бака:	0,7 л
Крутящий момент, макс.:	4,5 Нм / 8100 об.мин
Объем бака для смазки цепи:	0,4 л
Тип насоса смазки цепи:	Регулируемый поток
Шаг цепи:	3/8 дюйма
Толщина звена цепи:	1,5 мм / 0,058 дюймов

Длина шины входящей в комплектацию:	45 см / 18 дюймов
Рекомендованная длина шины, мин-макс:	38-71 см / 15-28 дюймов
Скорость вращения цепи на максимальных оборотах:	21,4 м/с
Эквивалентный уровень вибраций, передняя / задняя рукоятка:	2,9 / 3,6 м/с ²
Звуковое давление возле уха оператора:	105 дБ (А)
Гарантированная мощность звука, дБ(А):	116 дБ (А)
Масса (без режущего оборудования), кг:	6,6 кг
Система очистки воздуха Air Injection для снижения износа и увеличенный интервал чистки фильтра:	+
Технология двигателя X-Torq® (повышенный крутящий момент в широком диапазоне оборотов и экономия топлива):	+
Комбинированное управление дроссельной заслонкой / остановкой двигателя:	+
Антивибрационная система LowVib®:	+
Установленный сбоку на корпусе натяжитель цепи:	+
Быстросъемное крепление воздушного фильтра:	+
Разметка направления валки:	+
Система легкого запуска Smart Start® (сопротивление шнура стартера снижено на 40%):	+
Декомпрессионный клапан для облегченного пуска:	+
Кованый коленчатый вал из трех частей (прочность и долговечность):	+
Картер из сплава магния и алюминия (работа на высоких оборотах и длительный срок службы):	+
Профессиональная серия XR® (Высокооборотный и мощный двигатель с улучшенным цилиндром и виброзащищенным карбюратором):	+
Регулируемый масляный насос:	+

Особенности

Передняя рукоятка расположена под углом для удобного положения рук оператора, узкий корпус, высокий центр тяжести, оптимальное расстояние между ручками - все это делает пилу маневренной для работы под различными углами. Технология X-Torq, которой оснащен двигатель пилы, значительно экономит топливо (до 20%) и сокращает количество вредных выбросов до 70%, а также до 50% снижает вибрацию. Воздушный фильтр оснащен быстросъемным байонетным креплением для легкой замены или очистки. Дроссельная заслонка имеет комбинированное управление, что облегчает запуск двигателя и делает работу более стабильной. Регулируемый масляный насос приостанавливает смазку при работе в

холостом режиме и позволяет регулировать подачу масла в соответствии с потребностями. Картер двигателя очень прочен и выдерживает активную работу на высоких оборотах, обеспечивая долгий срок службы пилы. Антивибрационная система LowVib включает в себя эффективные демпферы, поглощающие вибрацию и делающие работу оператора безопасной и комфортной, а также продлевающие срок службы пилы. Для точности валки на корпусе пилы нанесена четкая разметка. Асимметричная задняя рукоятка с мягкими вставками для удобства захвата. Эргономично расположенные органы управления, обтекаемый дизайн, гладкая нижняя поверхность - все для легкости и удобства при работе. Для увеличения интервалов между чистками воздушного фильтра, а также для уменьшения износа предусмотрена центробежная система очистки с нагнетанием воздуха Air Injection. При долгой работе в тяжелых условиях возможно использование воздушного фильтра. Для облегчения замены свечей и чистки двигателя крышка цилиндра крепится на защелках. Трехсекционный кованый коленвал обеспечивает долгую работу даже в тяжелых условиях. Быстрая и легкая боковая регулировка натяжения цепи. Smart Start - система легкого запуска, на 40% снижает сопротивление троса стартера, чем значительно облегчает запуск пилы. Безопасность работы обеспечивается ограничителем цепи, защитным щитком для правой руки, а также цепным тормозом двойного действия. В комплект поставки входят цепь, комбинированный ключ, шина 18", защитный чехол для шины.

Срок поставки _____

Стоимость с НДС _____

Дополнительная информация _____

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33
E-mail: info@atlas-stt.ru
<http://atlas-stt.ru>