



## HUSQVARNA 572 XP®

При весе всего 6,6 кг и мощности двигателя 4,3 кВт, Husqvarna 572XP® обладает наилучшим соотношением мощности к массе среди пил Husqvarna со схожим объемом двигателя и на 12% более высокой производительностью пиления чем предыдущие эквивалентные модели. Отличное охлаждение и высокопроизводительная система фильтрации обеспечивают долговечность и высокую эффективность, тогда как продуманная конструкция и простота использования позволяют поддерживать высокую работоспособность даже с длинными шинами. Благодаря технологиям AutoTune™, Air Injection™ и низкому уровню вибрации, она создана для полного рабочего дня.



### Новейшая система фильтрации

Husqvarna 572 XP® в стандартной комплектации оборудована высокоэффективным фильтром с увеличенной площадью поверхности фильтрации по сравнению с предыдущим поколением, что повышает ресурс двигателя. Благодаря этому, двигатель оптимизирован для длительной работы.



### Отличная эффективность охлаждения для увеличения ресурса двигателя

Наша новая система охлаждения оптимизирована в каждой детали, чтобы сделать бензопилы надежными при работе в самых сложных условиях.

### Высокая производительность пиления

Новая конструкция двигателя позволяет поддерживать высокий крутящий момент двигателя в широком диапазоне частот вращения, в том числе и на максимальных нагрузках. На 12% более высокая производительность пиления, в сравнении с предыдущими моделями того же класса, делает эту бензопилу идеальной для работы даже с длинными пильными шинами.



### В 10 раз более быстрое регулирование топливно-воздушной смеси

Технология AutoTune™ обеспечивает правильную настройку двигателя и оптимальную производительность в любых условиях.



## ОСОБЕННОСТИ

- Высокая производительность пиления
- Отличная эффективность охлаждения для увеличения ресурса двигателя
- Новейшая система фильтрации
- В 10 раз более быстрое регулирование топливно-воздушной смеси
- Низкий уровень вибрации
- Откидная крышка бензобака
- Лучший отвод опилок предотвращает засорение
- Система контроля оборотов двигателя
- Лучшая маневренность дает полный контроль
- Линия «прицела» прослужит долго
- Прорезиненная рукоятка для безопасного хвата
- Индикатор уровня топлива
- Технология Air Injection фильтрует 98% поступающей пыли

### Технические характеристики

РАЗМЕРЫ	
Тип цепи	C85
Ширина хвостовика	1,5 мм
Масса (без оборудования для пиления)	6,6 kg
ДВИГАТЕЛЬ	
Рабочий объем цилиндра, куб. см	70,6 cm <sup>3</sup>
Межэлектродный зазор	0,5 mm
Расход топлива (г/кВт)	429 g/kWh
Расход топлива	1,76 kg/h
Ёмкость топливного бака	0,7 l
Частота на холостом ходу	2700 rpm
Частота, соответствующая максимальной мощности	9900 rpm
Выходная мощность	4,3 kW
Свеча зажигания	NGK BPMR7A
Крутящий момент, макс.	4,5 Nm
ОБОРУДОВАНИЕ	
Хвостовик шины	Широкий
Chain speed at 133% of maximum engine power speed	29,3 m/s
Ширина хвостовика	1,5 мм
Шаг цепи	3/8"
Рекомендованная максимальная длина шины	71 cm
Рекомендованная минимальная длина шины	38 cm
Конструкция со звездочкой	Rim 7
СМАЗКА	
Тип масляного насоса	Регулировка движения, нет подачи на холостом ходу
Объем масляного бака	0,35 l
УРОВЕНЬ ЗВУКА И ШУМА	
Гарантированная мощность звука, дБ(А)	120 dB(A)
Измерение уровня шума	118 dB(A)
Звуковое давление на ухо оператора	107 dB(A)
ВИБРАЦИЯ	
Эквивалентный уровень вибраций, передняя/задняя рукоятка	5,0 m/s <sup>2</sup>
Эквивалентный уровень вибраций, передняя/задняя рукоятка	4,1 m/s <sup>2</sup>
EMISSION DATA CARB	
Категория двигателя CARB/EPA	KHVXS0715AG
EMISSION DATA EPA	
Выброс отработанных газов (средний уровень CO)	224,65 g/kWh
Выброс отработанных газов (CO FEL)	536 g/kWh
Выброс отработанных газов (средний уровень CO <sup>2</sup> )	808 g/kWh
Выбросы выхлопных газов (усредненный показатель по углеводородам)	51,42 g/kWh
Выбросы выхлопных газов (усредненный показатель по оксидам азота)	3,67 g/kWh
EMISSION DATA EU	
Выброс отработанных газов (средний уровень CO)	224,74 g/kWh
Выброс отработанных газов (средний уровень CO )	841 g/kWh
Выброс отработанных газов (средний уровень HC)	54,56 g/kWh
Выброс отработанных газов (средний уровень NOx)	3,18 g/kWh

## АКСЕССУАРЫ



СУМКА ДЛЯ БЕНЗОПИЛЫ  
576 85 91-01