



HUSQVARNA 545 Mark II

Мощная, долговечная и легкая в управлении бензопила с объемом двигателя 50 см³ для валки, обрезки сучьев и раскряжевки небольших и средних деревьев. Компактный дизайн и множество инновационных особенностей обеспечивают эффективную, надежную и комфортную работу.

Индикатор уровня топлива

Пользователь может легко увидеть, когда необходимо заправить топливный бак.



Удерживатель гайки крепления шины

Удерживающая функция предотвращает утерю гайки крепления шины.

Air Injection (Система очистки воздуха)

Центробежная система очистки воздуха для снижения износа и увеличения промежутков между чистками фильтра.



Узкий, каплевидный корпус

Узкий корпус и продуманная конструкция делают эту бензопилу легкой и удобной для частного использования.



ОСОБЕННОСТИ

- Система Air Injection увеличивает интервалы между чистками фильтра
- Удерживающая функция предотвращает утерю гайки крепления шины.
- Индикатор уровня топлива
- Легкая и удобная в использовании модель.
- Легкость в обслуживании благодаря крышке цилиндра на защелках
- Быстрая и легкая регулировка режущей цепи
- Система Smart Start® для легкого запуска
- Антивибрационная система LowVib® защищает руки пользователя
- Регулируемый насос подачи масла для смазки цепи
- Картер двигателя разработан для профессионального использования
- Передовая технология двигателя X-Torq® экономит топливо и сокращает количество вредных выбросов
- Система саморегулировки подачи топлива AutoTune
- Максимальная прочность и долговечность даже при самом интенсивном использовании
- Легкий в запуске
- Отличная эффективность охлаждения для увеличения ресурса двигателя
- Невыпадающие болты
- Линия «прицела» прослужит долго
- Откидная крышка бензобака

Технические характеристики

РАЗМЕРЫ

Тип цепи	H25
Габариты продукта, Д x Ш x В Height	28 cm
Габариты продукта, Д x Ш x В Length	44 cm
Габариты продукта, Д x Ш x В Width	22 cm
Масса (без оборудования для пиления)	5.3 kg

ДВИГАТЕЛЬ

Рабочий объем цилиндра, куб. см	50.1 cm ³
Межэлектродный зазор	0.5 mm
Расход топлива (г/кВт)	432 g/kWh
Расход топлива	1.2 kg/h
Ёмкость топливного бака	0.53 l
Частота на холостом ходу	2800 rpm
Частота, соответствующая максимальной мощности	9900 rpm
Выходная мощность	2.7 kW
Свеча зажигания	NGK CMR6H
Крутящий момент, макс.	2.95 Nm

ОБОРУДОВАНИЕ

Хвостовик шины	Узкий
Chain speed at 133% of maximum engine power speed	25.4 m/s
Шаг цепи	.325"
Рекомендованная максимальная длина шины	50 cm
Рекомендованная минимальная длина шины	33 cm
Конструкция со звездочкой	Rim 7

СМАЗКА

Тип масляного насоса	Регулировка движения, нет подачи на холостом ходу
Объем масляного бака	0.32 l

УРОВЕНЬ ЗВУКА И ШУМА

Гарантированная мощность звука, дБ(А)	116 dB(A)
Измерение уровня шума	114 dB(A)
Звуковое давление на ухо оператора	106 dB(A)

ВИБРАЦИЯ

Эквивалентный уровень вибраций, передняя/задняя рукоятка	3.6 m/s ²
Эквивалентный уровень вибраций, передняя/задняя рукоятка	4.1 m/s ²

EMISSION DATA CARB

Категория двигателя CARB/EPA	KHVXS.0505AK
------------------------------	--------------

EMISSION DATA EPA

Выброс отработанных газов (средний уровень CO)	211.46 g/kWh
Выброс отработанных газов (CO FEL)	536 g/kWh
Выброс отработанных газов (средний уровень CO ²)	847 g/kWh
Выбросы выхлопных газов (усредненный показатель по углеводородам)	52.40 g/kWh
Выбросы выхлопных газов (усредненный показатель по оксидам азота)	2.84 g/kWh

EMISSION DATA EU

Выброс отработанных газов (средний уровень CO)	204.29 g/kWh
Выброс отработанных газов (средний уровень CO)	844 g/kWh
Выброс отработанных газов (средний уровень HC)	50.30 g/kWh
Выброс отработанных газов (средний уровень NOx)	3.27 g/kWh