



Аккумуляторный воздуходув Husqvarna 320iB Mark II

Легкий, простой в использовании и тихий аккумуляторный воздуходув. Легкое прикосновение к клавиатуре моментально запускает инструмент, а круиз контроль позволяет полностью сосредоточиться на сдувании листьев и мусора. Воздуходув также имеет режим повышенной производительности, который предоставляет Вам дополнительную мощность, когда это необходимо. Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства.



Нетребовательность в обслуживании

Не нужно заправлять топливной смесью. Меньшее количество деталей для обслуживания. Электронное управление системой привода позволяет сократить продолжительность простоев и существенно снизить затраты на эксплуатацию.



Низкий уровень шума

Низкий уровень шума позволяет дольше работать без вреда для здоровья, а также работать в местах с ограничениями по уровню шума.

Режим усиленного потока воздуха

Режим максимальной скорости воздушного потока нажатием одной кнопки.



Отличная эргономика

Отличная эргономика благодаря превосходному распределению веса, удобной рукоятке и интуитивно понятным органам управления.



ОСОБЕННОСТИ

- Режим усиленного потока воздуха
- Низкий уровень шума
- Low maintenance and less downtime
- Отличная эргономика
- Gear up for nonstop operation
- Круиз-контроль
- Низкая масса за счет меньшего количества компонентов и легкого электрического двигателя.
- Эргономичная рукоятка
- Allows you to quickly switch the same battery between different product applications and keep working.
- Сниженный уровень шума и увеличенный срок службы, улучшенная надежность и эффективность благодаря отличному соотношению крутящего момента к массе инструмента.

Технические характеристики

АККУМУЛЯТОРНАЯ СЕРИЯ

Аккумулятор в комплекте	Нет
Время работы батареи с save	26 мин
Тип батареи	Li-Ion
Напряжение аккумулятора	36 В
Количество батарей	--

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Расход воздуха в кожухе вентилятора	12,5 м ³ /мин
Воздушный поток в корпусе	750 м ³ /ч
Воздушный поток в растробе при стандартном режиме работы	10,8 м ³ /мин
Воздушный поток в растробе	648 м ³ /ч
Воздушный поток в растробе при форсированном режиме работы	12,4 м ³ /мин
Воздушный поток в растробе при форсированном режиме работы	744 м ³ /ч
Скорость воздушного потока в растробе	46 м/с
Скорость воздушного потока при форсированном режиме работы	54 м/с
Air speed, boost mode (round nozzle)	54 м/с
Скорость воздушного потока (круглое сопло)	44 м/с
Сила воздушного потока при стандартном режиме работы	9 Н
Сила воздушного потока при форсированном режиме работы	13 Н

РАЗМЕРЫ

Масса брутто продукта с упаковкой, исключая упаковочные материалы для транспортировки	4223 г
Масса продукта без упаковки, но со всеми материалами внутри нее	2860 г
Диаметр трубы насадки/диаметр штанги	69 мм
Длина штанги/длина растроба	425 мм
Масса без аккумулятора	2,4 кг

ДВИГАТЕЛЬ

Тип двигателя	BLDC (бесщеточный)
---------------	--------------------

СМАЗКА

Источник питания/топливо	Battery
Тип топлива	Аккумулятор

МАТЕРИАЛЫ

Master pack: Paper + Cardboard	0 г
Metal total	0 г
Paper + Cardboard total	5365 г
PE total	0 г
PET total	0 г
Plastic foil	0 г
Plastic rigid	0 г
Plastic total	0 г
PS/EPS/HIPS total	0 г

УПАКОВКА

Высота упаковки	645 мм
Длина упаковки	300 мм
Объем упаковки	58,05 дм ²
Ширина упаковки	300 мм
Количество товаров в упаковке	1

УРОВЕНЬ ЗВУКА И ШУМА

Уровень шума	96 дБ(А)
Измерение уровня шума	95 дБ(А)
Звуковое давление на ухо оператора	81 дБ(А)

ВИБРАЦИЯ

Дневной допустимый уровень вибрации	0,55 м/с ²
Ежедневное воздействие вибрации (A8)	0,4 м/с ²
Дневная допустимая норма вибрации (минут)	2 ч
Эквивалентный уровень вибраций, передняя/задняя рукоятка	0,7 м/с ²