



Травокосилка Husqvarna 128R

Легкая травокосилка, отличная модель для владельцев небольших участков. Дополнительная пружина стартера и праймер Air Purge обеспечивают легкий старт. Прочный гибкий вал. Комплектуется полуавтоматической триммерной головкой, ременной оснасткой и ножами для травы.



Механизм Tap 'n Go ("нажми и работай")

Надежная система кошения с двумя кордами и функцией "Tap 'n Go" для быстрой подачи корда.



Регулируемая рукоятка

Регулируемая эргономичная рукоятка для максимального комфорта.

Стандартная ременная оснастка (на оба плеча)

Стандартная ременная оснастка для легких моделей травокосилок.



Топливоподкачивающий насос

Топливоподкачивающий насос упрощает запуск инструмента.



ОСОБЕННОСТИ

- Стандартная ременная оснастка для легких моделей травокосилок.
- Регулировка положения рукояток для большего комфорта
- Легкая в использовании триммерная головка
- Топливоподкачивающий насос упрощает запуск инструмента.
- Система Smart Start® для легкого запуска
- Универсальный комбинированный кожух для различного режущего оборудования
- Оптимизированный редуктор обеспечивает отличную производительность кошения
- Выключатель с автоматическим возвратом для безотказного запуска двигателя
- Удобные рукоятки

Технические характеристики	
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	
Частота вращения на холостом ходу	2800 об/мин
Частота, соответствующая максимальной мощности	8000 об/мин
Максимальные обороты вала отбора мощности	7200 об/мин
Соединительная резьба крепления режущего оборудования	M10x1.25 Lefthanded
Номинальная мощность	0.7 кВт
СЕРТИФИКАТЫ	
Одобрено в соответствии с CE	Нет
Сертиф. направление машины. 2006/42/EC Decl. No.	Yes
Гарантия при коммерческом использовании	2 Years
Гарантия при некоммерческом использовании	2 Years
РАЗМЕРЫ	
Масса брутто продукта с упаковкой, исключая упаковочные материалы для транспортировки	11046 г
Масса продукта без упаковки, но со всеми материалами внутри нее	8346 г
Диаметр трубы насадки/диаметр штанги	25.4 мм
Длина штанги/длина раструба	1170 мм
Масса (без режущего оборудования)	5.8 кг
ДВИГАТЕЛЬ	
Диаметр цилиндра	35 мм
Рабочий объем двигателя	28 см ³
Ход поршня	29 мм
Межэлектродный зазор	0.6 мм
Класс двигателя	PWES.0284TD
Категория двигателя CARB/EPA	PWES.0284TD
Передаточное отношение	19
ОБОРУДОВАНИЕ	
Тип воздушного фильтра	Фетровый
Угол расположения редуктора	30 °
Тип рукоятки	Велосипедного типа
Тип рукоятки	Эргономичная
Нож для травы	Диск для травы Grass 255-4
Ременная оснастка	Стандартная ременная оснастка (на оба плеча)
Диск кустореза	В комплект не входит
Триммерная головка	T25 (L)
СМАЗКА	
Расход топлива (г/кВт·ч)	507 г/кВт·ч
Ёмкость топливного бака	0.4 л
Тип смазки	2-тактное масло Husqvarna HP, соотношение 50:1
Тип смазки (зубчатая передача)	Биоразлагаемая смазка
Тип топлива	Бензин
МАТЕРИАЛЫ	
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper + Cardboard total	0 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	0 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
УПАКОВКА	
Высота упаковки	286 мм
Длина упаковки	1829 мм
Объем упаковки	127.63 дм ³
Ширина упаковки	244 мм
Количество товаров в упаковке	1
ДААННЫЕ ПО ВЫБРОСАМ CARB	
Класс двигателя	PWES.0284TD
Выброс отработанных газов (средний уровень CO)	134 г/кВт·ч
Выброс отработанных газов (средний уровень CO)	1506 г/кВт·ч
Выброс отработанных газов (средний уровень HC)	34395 г/кВт·ч
Выброс отработанных газов (средний уровень NOx)	0.59 г/кВт·ч
ДААННЫЕ ПО ВЫБРОСАМ EPA	

Технические характеристики

Выброс отработанных газов (средний уровень CO)	65.5 г/кВт·ч
Выброс отработанных газов (CO FEL)	536 г/кВт·ч
Выброс отработанных газов (средний уровень CO ²)	1313 г/кВт·ч
Выбросы выхлопных газов (усредненный показатель по углеводородам)	36.2 г/кВт·ч
Выбросы выхлопных газов (усредненный показатель по оксидам азота)	1.1 г/кВт·ч
ДАННЫЕ ПО ВЫБРОСАМ ЕС	
Выброс отработанных газов (средний уровень CO)	288 г/кВт·ч
Выброс отработанных газов (средний уровень CO)	1521 г/кВт·ч
Выбросы выхлопных газов (CO2 EU V)	1521 г/кВт·ч
Выброс отработанных газов (средний уровень HC)	32.2 г/кВт·ч
Выброс отработанных газов (средний уровень NOx)	0.6 г/кВт·ч
УРОВЕНЬ ЗВУКА И ШУМА	
Уровень звукового давления	98 дБ(А)
Шумовое давление (15м)	98 дБ(А)
Уровень шума	114 дБ(А)
Измерение уровня шума	109 дБ(А)
Звуковое давление на ухо оператора	98 дБ(А)
ВИБРАЦИЯ	
Эквивалентный уровень вибраций, левая/правая рукоятка	3.5 м/с ²
Эквивалентный уровень вибраций, левая/правая рукоятка	3.1 м/с ²