



Травокосилка Husqvarna 553RS

Высокоэффективный, универсальный инструмент для частого кошения густой травы и сорняков. Husqvarna 553RS это отличный выбор для владельцев участков, которым нужна мощная, надежная и легкая в использовании травокосилка. Оборудована мощным, экономичным двигателем X-Torq и эффективным воздушным фильтром, уменьшающим износ двигателя и необходимость техобслуживания. Триммерная головка, нож для травы и комби-защита включены в комплектацию.



Топливоподкачивающий насос

Топливоподкачивающий насос упрощает запуск инструмента.



Стандартная ременная оснастка (на оба плеча)

Стандартная ременная оснастка для легких моделей травокосилок.

Двигатель X-Torq®

Двигатель с технологией X-Torq® снижает количество вредных выбросов на 75% и на 20% экономит топливо.



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

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



ОСОБЕННОСТИ

- Двигатель X-Torq® сокращает расход топлива и количество вредных выбросов
- Стандартная ременная оснастка для легких моделей травокосилок.
- Топливоподкачивающий насос упрощает запуск инструмента.
- Легкая в использовании триммерная головка
- Универсальный комбинированный кожух для различного режущего оборудования
- Прочный и надежный редуктор
- Прочная система крепления рукояток
- Долговечная муфта сцепления
- Легкий в обслуживании стартер
- Эффективный воздушный фильтр
- Оптимизированный редуктор обеспечивает отличную производительность кошения
- Удобные рукоятки

Технические характеристики	
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	
Ограничение включения сцепления на высоких оборотах	5400 об/мин
Порог сцепления для сигнала тревоги	26 %
Пороговое значение сцепления для предупреждения	16 %
Частота вращения на холостом ходу	2800 об/мин
Ограничение верхнего уровня холостых оборотов	3600 об/мин
Частота, соответствующая максимальной мощности	9500 об/мин
Номинальная мощность	2,3 кВт
Ограничение нижнего уровня скорости	10800 об/мин
Порог скорости для сигнала тревоги	16 %
Пороговое значение скорости для предупреждения	6 %
СЕРТИФИКАТЫ	
Сертиф. направление машины. 2006/42/EC Decl. No.	SEC/11/2319
РАЗМЕРЫ	
Масса брутто продукта с упаковкой, исключая упаковочные материалы для транспортировки	10500 г
Масса продукта без упаковки, но со всеми материалами внутри нее	8600 г
Рабочая ширина	46 см
Ограничение нижнего уровня скорости	10800 об/мин
Порог скорости для сигнала тревоги	16 %
Пороговое значение скорости для предупреждения	6 %
Диаметр трубы насадки/диаметр штанги	28,05 мм
Длина штанги/длина раструба	1483 мм
Масса (без режущего оборудования)	8,4 кг
ДВИГАТЕЛЬ	
Диаметр цилиндра	45 мм
Рабочий объем двигателя	50,6 см ³
Ход поршня	31 мм
Межэлектродный зазор	0,6 мм
Передаточное отношение	1
Свеча зажигания	NGK CMR7H
ОБОРУДОВАНИЕ	
Угол расположения редуктора	30 °
Нож для травы	Нож для травы Multi 300–3
Ременная оснастка	Стандартная ременная оснастка (на оба плеча)
Триммерная головка в комплекте	T45X M12
СМАЗКА	
Расход топлива (г/кВт)	476 г/кВт·ч
Ёмкость топливного бака	0,8 л
Тип смазки	2-тактное масло Husqvarna HP, соотношение 50:1
Тип топлива	Бензин
МАТЕРИАЛЫ	
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper	860 g
Paper + Cardboard total	860 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	370 мм
Длина упаковки	1920 мм
Объем упаковки	227,33 дм ³
Ширина упаковки	320 мм
Слои на палете	5
Количество товаров в упаковке	1
ДААННЫЕ ПО ВЫБРОСАМ ЕРА	
Выброс отработанных газов (средний уровень CO)	319 г/кВт·ч
Выбросы выхлопных газов (усредненный показатель по углеводородам)	110 г/кВт·ч
Выбросы выхлопных газов (усредненный показатель по оксидам азота)	1,6 г/кВт·ч

Технические характеристики**ДАННЫЕ ПО ВЫБРОСАМ ЕС**

Выбросы выхлопных газов (CO2 EU V)	867 г/кВт·ч
------------------------------------	-------------

УРОВЕНЬ ЗВУКА И ШУМА

Уровень шума	118 дБ(А)
--------------	-----------

Звуковое давление на ухо оператора	102 дБ(А)
------------------------------------	-----------

ВИБРАЦИЯ

Дневной допустимый уровень вибрации	3,6 м/с ²
-------------------------------------	----------------------

Ежедневное воздействие вибрации (A8)	2,4 м/с ²
--------------------------------------	----------------------

Дневная допустимая норма вибрации (минут)	3,5 ч
---	-------

Эквивалентный уровень вибраций, левая/правая рукоятка	2,8 м/с ²
---	----------------------

Эквивалентный уровень вибраций, передняя/задняя рукоятка	2,8 м/с ²
--	----------------------

Эквивалентный уровень вибраций, передняя/задняя рукоятка	3,6 м/с ²
--	----------------------

Эквивалентный уровень вибраций, левая/правая рукоятка	3,6 м/с ²
---	----------------------