



## 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.

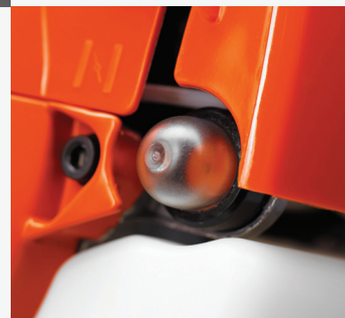
### Стандартная ременная оснастка (на оба плеча)

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  |  |
|---|--|
| <b>ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ</b>   |  |
| Частота вращения на холостом ходу   | 2800 об/мин                                  |
| Частота, соответствующая максимальной мощности  | 8000 об/мин                                  |
| Номинальная мощность  | 0,7 кВт                                      |
| <b>СЕРТИФИКАТЫ</b>  |  |
| Одобрено в соответствии с CE  | Нет  |
| Гарантия при коммерческом использовании   | 2 Years                                      |
| Гарантия при некоммерческом использовании   | 2 Years                                      |
| <b>РАЗМЕРЫ</b>  |  |
| 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                                      |
| Масса (без режущего оборудования)   | 5 кг   |
| <b>ДВИГАТЕЛЬ</b>  |  |
| Диаметр цилиндра  | 35 мм  |
| Рабочий объем двигателя   | 28 см <sup>3</sup>                           |
| Ход поршня  | 29 мм  |
| Межэлектродный зазор  | 0,6 мм                                       |
| Передаточное отношение  | 1  |
| <b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>   |  |
| Угол расположения редуктора   | 30 °   |
| Нож для травы   | Диск для травы Grass 255-4                   |
| Ременная оснастка   | Стандартная ременная оснастка (на оба плеча) |
| Диск кустореза  | --   |
| Триммерная головка в комплекте  | T25 (L)                                      |
| <b>СМАЗКА</b>   |  |
| Расход топлива (г/кВт)  | 507 г/кВт·ч                                  |
| Емкость топливного бака   | 0,4 л  |
| Тип топлива   | Бензин                                       |
| <b>МАТЕРИАЛЫ</b>  |  |
| 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  |
| <b>УПАКОВКА</b>   |  |
| Высота упаковки   | 286 мм                                       |
| Длина упаковки  | 1829 мм                                      |
| Объем упаковки  | 127,63 дм <sup>3</sup>                       |
| Ширина упаковки   | 244 мм                                       |
| Количество товаров в упаковке   | 1  |
| <b>ДАННЫЕ ПО ВЫБРОСАМ ЕРА</b>   |  |
| Выброс отработанных газов (средний уровень CO)  | 65,5 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                                  |
| <b>ДАННЫЕ ПО ВЫБРОСАМ ЕС</b>  |  |
| Выбросы выхлопных газов (CO2 EU V)  | 1521 г/кВт·ч                                 |
| <b>УРОВЕНЬ ЗВУКА И ШУМА</b>   |  |
| Уровень звукового давления  | 98 дБ(A)                                     |
| Шумовое давление (15м)  | 98 дБ(A)                                     |
| Уровень шума  | 114 дБ(A)                                    |
| Измерение уровня шума   | 109 дБ(A)                                    |
| Звуковое давление на ухо оператора  | 98 дБ(A)                                     |
| <b>ВИБРАЦИЯ</b>   |  |
| Эквивалентный уровень вибраций, левая/правая рукоятка                                 | 3,5 м/с <sup>2</sup>                         |
| Эквивалентный уровень вибраций, левая/правая рукоятка                                 | 3,1 м/с <sup>2</sup>                         |

