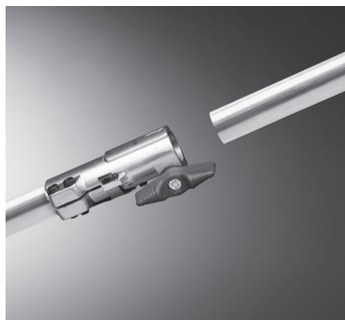




Высоторез Husqvarna 525P5S

Разработанный специально для профессионалов озеленения и коммунальных нужд высоторез Husqvarna 525P5S, предназначен для обрезки ветвей и кронирования деревьев с земли, на высоте до 4,5 м, имеет долговечный двигатель X-Torq с пониженным уровнем выхлопа и значительной экономией топлива. Штанга высотореза, при общей длине инструмента 350см, имеет разборную конструкцию, что обеспечивает легкую перевозку и хранение. Усиленная конструкция штанги снижает искривление и вибрацию, позволяя выполнять более длительную работу без утомления оператора.



Разъемная штанга

Разъемная штанга, облегчающая транспортировку и хранение.

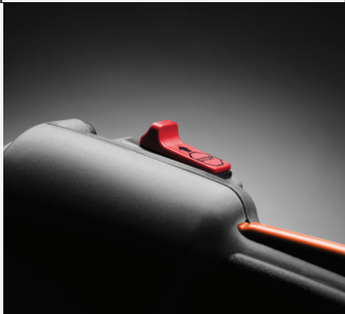


Интуитивно понятные органы управления

Дроссельная заслонка и праймер заметны и находятся в зоне легкого доступа.

Выключатель зажигания с автовозвратом

Выключатель автоматически возвращается в положение ВКЛ. для облегчения повторного запуска двигателя.



Защита от ударов снизу

Защита от ударов сзади предотвращает износ и повреждение двигателя.



ОСОБЕННОСТИ

- Выключатель с автоматическим возвратом для безотказного запуска двигателя
- Интуитивно понятные органы управления
- Разъемная штанга для легкой транспортировки и хранения
- Защита от обратного отскока
- Корпус сцепления из сплава магния и алюминия
- Полностью автоматическая, саморегулирующаяся система смазки цепи
- Топливоподкачивающий насос упрощает запуск инструмента.
- Натяжитель цепи, регулируемый без инструментов
- Инерционное балансировочное колесо снижает воздействие вибраций.
- Эффективный воздушный фильтр
- Легкий в обслуживании стартер
- Дополнительная защита двигателя
- Двигатель X-Torq® сокращает расход топлива и количество вредных выбросов

Технические характеристики	
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	
Частота включения сцепления	3850 об/мин
Ограничение включения сцепления на высоких оборотах	5800 об/мин
Частота вращения на холостом ходу	3000 об/мин
Ограничение верхнего уровня холостых оборотов	3800 об/мин
Частота, соответствующая максимальной мощности	8500 об/мин
Номинальная мощность	1.0 кВт
Ограничение нижнего уровня скорости	11200 об/мин
РАЗМЕРЫ	
Масса брутто продукта с упаковкой, исключая упаковочные материалы для транспортировки	10032 г
Масса продукта без упаковки, но со всеми материалами внутри нее	7350 г
Длина шины	30 мм
Общая длина, включая режущее оборудование	340 см
Общая максимальная длина, с режущим оборудованием	340 см
Длина в сложенном для транспортировки виде	195 см
Size	12"
Диаметр трубы насадки/диаметр штанги	24 мм
Длина штанги/длина раструба	2750 мм
Масса (без режущего оборудования)	6.4 кг
ДВИГАТЕЛЬ	
Диаметр цилиндра	34 мм
Рабочий объем двигателя	25.4 см ³
Ход поршня	28 мм
Частота вращения на холостом ходу	3000 об/мин
Ограничение верхнего уровня холостых оборотов	3800 об/мин
ОБОРУДОВАНИЕ	
Тип цепи	H37
Connected digital function set (calc)	FMS : Released 2019-01-01
Передаточное отношение	1.06
Шаг цепи	3/8" mini
Source system	PAID
СМАЗКА	
Расход топлива (г/кВт)	395 г/кВт·ч
Расход топлива	0.395 кг/ч
Ёмкость топливного бака	0.51 л
Тип смазки	2-тактное масло Husqvarna HP, соотношение 50:1
Объем масляного бака	0.2 л
Тип топлива	Бензин
МАТЕРИАЛЫ	
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper	49 g
Paper + Cardboard total	49 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	23 g
Plastic total	23 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
УПАКОВКА	
Высота упаковки	280 мм
Длина упаковки	2460 мм
Объем упаковки	20.66 дм ²
Ширина упаковки	30 мм
Количество товаров в упаковке	1
УРОВЕНЬ ЗВУКА И ШУМА	
Уровень шума	107 дБ(А)
Измерение уровня шума	107 дБ(А)
Звуковое давление на ухо оператора	90 дБ(А)
ВИБРАЦИЯ	

Технические характеристики

Дневной допустимый уровень вибрации	3.7 м/с ²
Ежедневное воздействие вибрации (A8)	0.9 м/с ²
Дневная допустимая норма вибрации (минут)	0.5 ч
Эквивалентный уровень вибраций, передняя/задняя рукоятка	2.3 м/с ²
Эквивалентный уровень вибраций, передняя/задняя рукоятка	3.7 м/с ²