

AS 530 Clip A Новинка

Косить без травосборника, ухаживать и удобрять — и всё это зараз. Новые косилки AS 530 Clip и AS 460 Clip с функцией мульчирования — хорошее соотношение цены-качества.



AS 460 Clip A Новинка

Исполнение как AS 530 Clip A

Мощный двигатель OHV 159 см³ с высокой плавностью хода



ДРОССЕЛЬНЫЙ РЫЧАГ И РУКОЯТЬ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ

Эргономичные элементы управления, 3-ступенчатая механическая коробка передач, скорость 2,6/3,2 и 3,9 км/ч.



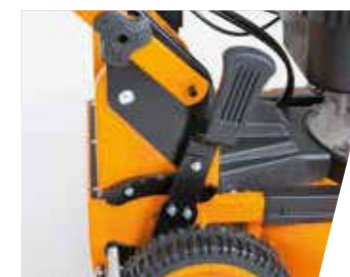
НАДЁЖНЫЙ МУЛЬЧИРУЮЩИЙ БАРАБАН

Герметичный, надёжный мульчирующий колпак-колокол со стабилизатором и тройным подшипником коленчатого вала.



СКРЕБОК КОЛЁС

Этот очищающий скребок предотвращает колёса от налипания кашицы.

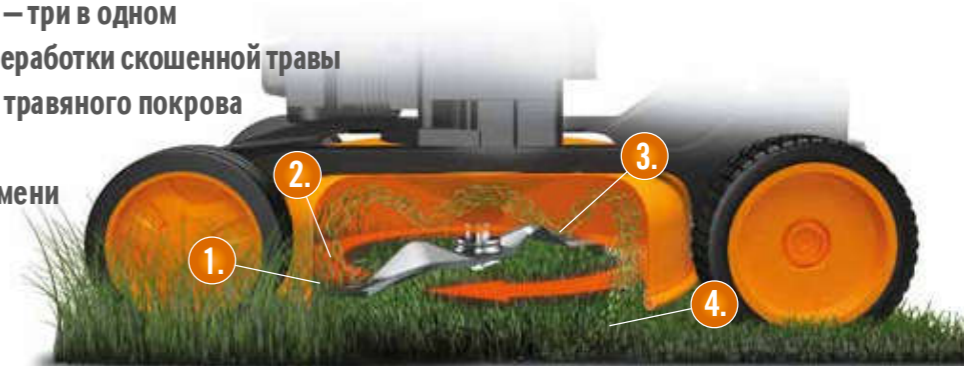


РЕГУЛИРОВАНИЕ ВЫСОТЫ СКАШИВАНИЯ

Простая, центральная регулировка высоты скашивания.

МУЛЬЧИРОВАНИЕ ИМЕЕТ МНОЖЕСТВО ПРЕИМУЩЕСТВ:

- Косить, ухаживать и удобрять — три в одном
- Никакого травосборника и переработки скошенной травы
- Улучшенное качество Вашего травяного покрова
- Защита от высыхания
- Экономия до 30% Вашего времени



КАК ЭТО ПРОИСХОДИТ:

ШАГ 1

Специальный мульчирующий нож срезает до 20 см высокой травы.

ШАГ 2

Воздушный поток, создаваемый мульчирующим ножом, направляет траву в барабан.

ШАГ 3

Стебли травы затягиваются потоком воздуха и многократно измельчаются мульчирующим лезвием.

ШАГ 4

Измельченная трава, обогащенная питательными веществами и влагой, выбрасывается обратно на газон. Полученная мульча предохраняет газон от высыхания.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Дополнительное оборудование см. стр. 54

Модель	Ширина скашивания	Двигатель	Средняя мощность	Максимальная мощность двигателя	Скорость приводных колёс	Регулировка высоты скашивания	Вес, Габариты	номер актуала
AS 530 Clip A	53 см	4-х тактный двигатель OHV 196 куб.см	3,1 кВт (4,2 л.с.) при 2.800 мин ⁻¹	3,6 кВт (5,0 л.с.) при 3.600 мин ⁻¹	привод задних колёс 2,6 км/ч, 3,2 км/ч, 3,9 км/ч	центральная 25 — 75 мм, 7 значений	53 кг длина 170 см, ширина 57 см, высота 105 — 117 см	G47100101
AS 460 Clip A	46 см	4-х тактный двигатель OHV 159 куб.см	2,7 кВт (3,7 л.с.) при 2.800 мин ⁻¹	3,0 кВт (4,0 л.с.) при 3.600 мин ⁻¹	привод задних колёс 2,6 км/ч, 3,2 км/ч, 3,9 км/ч	центральная 25 — 75 мм, 7 значений	45 кг длина 140 см, ширина 50 см, высота 106 — 115 см	G47100100