

## Подробно об аккумуляторной системе

### Аккумуляторы AP 80, AP 160 и AP 180



Новое подметальное устройство STIHL KGA 770 работает от литий-ионных аккумуляторов AP 80, AP 160 и AP 180, которые за счёт накопленной в них мощности 80 Вт•ч, 160 Вт•ч и 180 Вт•ч соответственно обеспечивают должную производительность уборки и время работы.\*

Время работы аккумулятора*	KGA 770
С 100%-й зарядкой AP 80	90 мин
С 100%-й зарядкой AP 160	160 мин
С 100%-й зарядкой AP 180	180 мин

\*Время работы аккумуляторной подметальной системы на одной зарядке зависит от выполняемой работы и особенностей управления.

### Зарядные устройства AL 100 и AL 300



Оба зарядных устройства совместимы с аккумуляторами AP 80, AP 160 и AP 180, однако различаются величиной зарядного тока (у AL 100 зарядный ток ниже, чем у AL 300). В связи с этим время зарядки также различается:

Время зарядки	Стандартное зарядное устройство AL 100	Стандартное зарядное устройство AL 300
Для зарядки AP 80 на 80%	70 мин	25 мин
Для зарядки AP 80 на 100%	100 мин	50 мин
Для зарядки AP 160 на 80%	150 мин	35 мин
Для зарядки AP 160 на 100%	165 мин	60 мин
Для зарядки AP 180 на 80%	160 мин	40 мин
Для зарядки AP 180 на 100%	210 мин	70 мин

## Обзор характеристик подметального устройства STIHL KGA 770



	KGA 770
Рабочая ширина (см):	77
Объём бака (л)	50
Вес с аккумулятором AP 80 (кг)	17
Вес без аккумулятора (кг)	16
Производительность уборки до (м <sup>2</sup> /ч)	3250
Принцип уборки	Система STIHL MultiClean PLUS 2 тарельчатые метлы и 1 подметальный валик
Централизованная регулировка высоты	●
Защитный элемент для редуктора	●
Уплотнительная планка по периметру	●
Прижим щётки	●
Дугообразная ручка эргономичной формы	●
Уровень звукового давления* (дБ(A))	64
Уровень звуковой мощности* (дБ(A))	80
Уровень вибрации слева/справа** (м/с <sup>2</sup> )	<2,5/<2,5
Привод от аккумулятора (для тарельчатых метел и подметального валика)	●
Время работы с AP 80 (мин)	90
Время работы с AP 160 (мин)	160
Время работы с AP 180 (мин)	180

\* К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2,5 (дБ (A))

\*\* К-коэффициент по RL 2006/42/EG = 2 м/с<sup>2</sup>

7028-871-0076 Отпечатано в России ANDREAS STIHL AG & Co. KG 2013. Отмечено на экологически чистой бумаге, отбеленной без применения хлора.

# STIHL®



## АККУратная уборка Новое подметальное устройство STIHL KGA 770



Мы всегда готовы проконсультировать вас:

[www.stihl.ru](http://www.stihl.ru)

# Новое аккумуляторное подметальное устройство STIHL KGA 770

Сметает всё на своем пути

Новое подметальное устройство KGA 770 работает легко и непринужденно от аккумуляторного привода. Тарельчатые щетки и подметальный валик всегда вращаются с оптимальной скоростью — не останавливаясь ни в углах, ни перед препятствиями. Это позволяет вам экономить силы и время. STIHL KGA 770 благодаря подметальной системе MultiClean PLUS без проблем собирает самый разнообразный мусор: как крупный, так и мелкий, в том числе мокрую листву и банки от напитков. Даже большие площади станут чистыми в мгновение ока.

**Lithium-Ion**  
**PRO**



## Первоклассная производительность уборки

Первоклассная производительность уборки является результатом сочетания трёх высокопроизводительных компонентов в одном инструменте:



### Мощный литий-ионный аккумулятор

Отличается высокой надёжностью, большим запасом энергии и долгим сроком службы. С литий-ионным аккумулятором уборка превращается практически в развлечение. Все аккумуляторы универсальны и легко и быстро заменяются.

### Эффективная подметальная система MultiClean

Идет ли речь о мельчайшей пыли или мокрой листве — STIHL KGA 770 с подметальной системой STIHL MultiClean PLUS без проблем собирает самый разнообразный мусор.

### Убедительная производительность уборки

Вы справитесь в шесть раз быстрее, чем с ручной метлой, вам понадобится около десяти минут для уборки площади до 500 м².

## Новый уровень комфорта

Новое аккумуляторное подметальное устройство STIHL с самого начала радует своим оснащением:

### Идеальная чистота

Получите великолепные результаты с минимальными усилиями — даже в углах и у бордюров. Кроме всего прочего, интеллектуальный принцип уборки способствует тому, что мусор не застревает под устройством.

### Легко и непринужденно

Превратите уборку в отдых — благодаря небольшому весу, оптимальной передаче усилия и эргономичной форме дугообразной рукоятки STIHL KGA 770 чрезвычайно легко и удобен в перемещении.

### Просто и удобно

Все аккумуляторы универсальны и легко и быстро заменяются. Это позволяет быстро возобновить уборку. Кроме этого, вы в любой момент можете перейти на ручной режим. На щётки из износостойкого нейлона STIHL даёт четырёхлетнюю гарантию.