

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Газонокосилка бензиновая AL-KO Highline 42.5 P-A

Артикул: 119615



Характеристики

Двигатель	бензиновый
Самоходная	Нет
Ширина кошения	42 см

Цена без учета доставки: **22 200 ₹** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Вид привода	Бензиновая
Объем травосборника в л	65
Электрозапуск	нет
Функция	Функция 2в1
Функция	Кошение, сбор
Объем в куб. см	123 куб.см
Мощность кВт	2,0
Корпус газонокосилки	Листовая сталь
Двигатель	AL-KO Pro 125
Производитель двигателя	AL-KO

Привод колеса	нет
Диаметр колес спереди / сзади	180/205
Колеса на шарикоподшипниках	да
Для газонных площадей до (в м2)	800
Ширина захвата в см	46
Высота среза	25-70 мм
Регулировка высоты среза	центральная, 7-ступенчатая
Об/мин	2 850
Масса в кг	26

Газонокосилка бензиновая AL-KO Highline 42.5 P-A - качественное и надежное оборудование, которое справится с любыми задачами по обустройству приусадебного участка. Изделие обладает достаточно высокой мощностью, позволяющей скашивать даже высокую и жесткую растительность. В основе его функционирования - качественный двигатель в 2,7 л.с. Он способен переносить интенсивные нагрузки и имеет защиту от перегрева. Вес всей конструкции составляет 26 кг, она характеризуется продуманным расположением деталей и компактными размерами.

Газонокосилка AL-KO Highline 42.5P-A оснащена инновационным режущим механизмом, который позволяет отрегулировать высоту среза в диапазоне 7 режимов. Минимальный показатель высоты составляет 25 мм. Максимальный можно установить на обозначении в 70 мм. Быстро привести в порядок даже большую территорию удастся благодаря ширине захвата в 42 см за один проход. Конструкция оснащена достаточно вместительным травосборником в 65 л. Этого будет достаточно, чтобы не делать частые остановки для опустошения емкости. Контролировать уровень ее наполненности можно посредством соответствующего индикатора. Для создания травосборника использованы твердые материалы, поэтому его можно будет легко очистить от собранной травы. Канал выхода никогда не будет засоряться за счет большого входного отверстия.

Данную модель можно будет быстро запустить благодаря наличию системы дополнительной подкачки топлива. В процессе разработки производитель использовал функцию MaxAirflow, в соответствии с которой скошенные массы будут поступать в бак под воздействие воздушных потоков по вертикальной траектории. Поскольку трава будет наполняться снизу, она хорошо уплотнится и займет меньше места. Для того, чтобы корпус не деформировался даже при попадании на случайные препятствия, для его разработки используются прочные материалы. Плавный ход техники и по неровной поверхности обеспечивается широкими колесами, которые, при этом, не наносят урон газонному покрытию.

Сформировано 09.06.2026 03:35 · KRATONSHOP.RU