

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

Садовый трактор MCCULLOCH M155-107TC

Артикул: 9605100-65

www.kratonshop.ru



Характеристики

Мощность двигателя	12,0 л.с.
--------------------	-----------

Цена без учета доставки: **213 088 ₺** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Мощность:	12 л.с.
Двигатель:	Briggs&Stratton PowerBuilt 4155
Кол-во цилиндров:	1
Тип трансмиссии:	гидростатическая
Управление трансмиссией:	педалью
Система полного привода:	нет
Объем бака:	5.7 л
Ширина скашивания:	107 см.
Высота скашивания:	38-102 мм
Выброс травы:	в травосборник

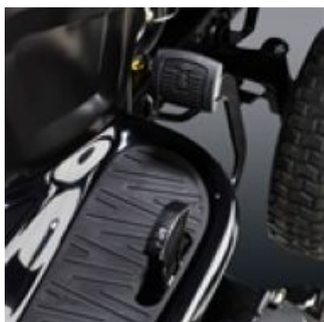
Объем травосборника:	320
Кол-во ножей:	2
Вес:	250 кг

Садовый трактор MCCULLOCH M155-107TC - большой садовый трактор с шириной кошения 107 см и вместительным травосборником 320 литров. Простое и удобное вождение благодаря гидростатической трансмиссии с управлением скоростью при помощи педалей.



Вместительный травосборник в комплекте

Вместительный травосборник, входящий в комплект, превосходно собирает и скошенную траву, и листья. Легко опустошается прямо с места водителя.



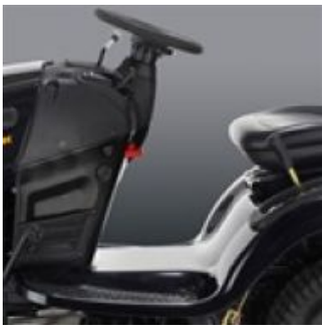
Гидростатическая трансмиссия с педальным управлением

Контролируйте скорость и направление движения с помощью педалей. Отдельная педаль для движения вперед и отдельная для движения назад.



Легкодоступный рычаг установки высоты кошения

Удобно расположенная режущая дека на подвеске позволяет легко установить нужную высоту кошения.



Увеличенная опора для ноги

Увеличенная опора для ноги позволяет легко занять водительское сиденье.



Удобное включение ножей

Рычаг включения ножей расположен возле рулевого колеса и легкодоступен.



Колеса, не повреждающие почву

Режущая дека оснащена дополнительными колесами, не повреждающими поверхность. Они предотвращают снятие верхнего слоя почвы, особенно во время работы на неровных газонах.



Двойные тяги

Двойные тяги обеспечивают уменьшение радиуса поворота и повышение маневренности.

Сформировано 11.05.2026 20:14 · KRATONSHOP.RU