

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

Снегоуборщик бензиновый Huter SGC 6000

Артикул: 70/7/7

www.kratonshop.ru



Характеристики

Двигатель	Бензиновый
Электрозапуск	Да
Привод на колеса	Да
Ширина захвата	62 см

Цена без учета доставки: **71 905 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Тип двигателя	Бензиновый
Мощность, л.с.	8
Двигатель	4-х тактный, одноцилиндровый
Мощность, Вт	6000
Тип стартера	Электрический
Объем топливного бака, л	3,6
Ширина захвата, мм	620
Высота захвата, мм	540
Питание	От аккумулятора
Напряжение сети, В	220

Подогрев	Да
Самоход	Да
Наличие фары	Да
Вид топлива	Бензин АИ-92
Возможности	Скорости: 6 вперед / 2 назад
Вес в упаковке	85 кг
Габариты, см	88,5 x 68,0 x 76,0

Самоходный снегоборщик HUTER SGC 6000 - предназначен для расчистки больших территорий. Самоход, оборудован 4-х тактным двигателем 8 л.с. Металлический шнек может измельчать плотный снег. Для предотвращения повреждения ковша предусмотрены полозья. Желоб регулируется с помощью специального рычага. Управление вынесено на панель оператора. В наличии фара для освещения при работе в темное время суток.

Рабочая система снегоборщика Huter представляет собой снегозаборный желоб со шнеком, а также вентилятор в форме крыльчатки и желоб для выброса снега. Агрегат приводится в действие четырехтактным поршневым одноцилиндровым бензиновым двигателем внутреннего сгорания с воздушным охлаждением.

Особенности снегоборщика HUTER SGC 6000:

- Двигатель 4-х тактный, бензиновый с верхним расположением клапанов, адаптирован для работы при низких температурах, имеет достаточную мощность, чтобы свободно справляться со всеми нагрузками, связанными с рабочим процессом снегоборщика и его передвижением. Является полностью автономным и не нуждается в посторонних источниках энергии, что делает снегоборщик мобильным.
- Снегоборщики Huter являются самоходными (кроме модели SGC 3000) и снабжены ведущими надувными колёсами, имеющими покрышки с ярко выраженным зимним протектором, что обеспечивает надёжный контакт с поверхностью даже в условиях гололёда и делает эксплуатацию лёгкой. Модель SGC 8100C оснащена гусеницами, что даёт ещё большую проходимость.
- Электростартер (SGC 4800, 4800B от АКБ 12В, а у SGC 4000E, 4800E, 6000, 8100, 8100C от сети 220В) позволяет запустить двигатель без лишних усилий.
- Регулировка направления выброса снега посредством рукоятки позволяет делать это быстро, практически на ходу.
- Прочные металлические лопасти шнека позволяют легко измельчить даже слежавшийся и примёрзший снег и уменьшить его в объёме.
- Ограничительные башмаки по краям приёмного желоба предохраняют его от повреждений и позволяют регулировать высоту от поверхности до его нижнего края, что позволяет использовать снегоборщик на различной поверхности.
- Яркая фара позволит проводить работы в условиях зимних сумерек (у моделей SGC 4000L, 4800, 6000, 8100, 8100C).
- Подогрев рукояток (у моделей SGC 6000, 8100C) даёт возможность управлять снегоборщиком без специальной экипировки в мороз.

- Планетарный механизм на модели 8100С даёт возможность притормаживания одного из колес. „Крючки“ на панели управления, включают дифференциал и приостанавливающие соответствующее колесо. В итоге снегоборщик разворачивается сам, оператор не прилагает никаких усилий.

Комплект поставки:

- Снегоборщик
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 03.04.2026 14:01 · KRATONSHOP.RU