

# GEOS

ТЕХНИКА ДЛЯ ЛЕСА | ПАРКА | САДА

## СНЕГОУБОРЩИКИ

КАТАЛОГ ТЕХНИКИ 2026





Компания GEOS – это не просто новое имя немецкого бренда AL-KO Kober (с 1931 г.), это коллектив, более 25 лет удовлетворяющий спрос российского рынка. Это знания, накопленные с учетом всех отзывов от пользователей, работающих в самых суровых условиях, от высокогорных вершин Кавказа до холодных берегов Чукотского моря. Это более 600 официальных дилеров и сервисных центров – от Калининграда до Петропавловска-Камчатского. Это продуктовая линейка из 350 продуктов и нескольких тысяч запасных частей и принадлежностей к ним.

Это техника, позволяющая решать широчайший спектр задач от работ на садовом участке, до профессиональной эксплуатации в дремучих лесах, на заснеженных полях, на пыльных стройках.

Это гарантия качества, обусловленная высочайшими требованиями к продукту, сотнями часов предсерийных испытаний каждой модели в самых суровых условиях.

Это сотрудничество с топовыми производствами мирового уровня: Topsun, Walbro, Honda, Loncin, Kohler.

Это несколько групп инженеров, отвечающих за контроль качества выходящей с конвейеров продукции.

Наша цель – быть и ассоциироваться с профессиональным брендом. Мы ценим и чтим традиции, заложенные в бренд, мы постоянно ведем разработку новых продуктов, зачастую предлагая уникальные решения, мы всегда заботимся о том, чтобы пользователю было комфортно и спокойно, мы начали новую главу, продолжая любимую историю.

#### GEOS – это выбор профессионалов

Наша миссия – повышать качество жизни людей, обеспечивая их надежной, безопасной и комфортной в использовании техникой. GEOS предоставляет гарантию и сервисную поддержку на всю технику под брендами: GEOS, AL-KO; SbA (Solo by Al-Ko).

с 1998 г.  
в России

600+  
Дилеров

350  
SKU

250+  
АСЦ

## СТАТЬ ДИЛЕРОМ – БУДЬ ЛИДЕРОМ

Присоединяйтесь к нашей большой семье единомышленников.  
Станьте лидерами по продаже качественной садовой техники GEOS в своем регионе.

### GEOS предлагает



Надежная  
техника проверенная  
десятилетиями



Динамическая  
программа  
скидок

adv

Маркетинговая  
поддержка.  
Компенсация СРК\*



Программа обучения  
продавцов Online / offline



Удобный дилерский  
online портал с  
личным кабинетом



Отлаженная  
логистика



## ПРЕМИАЛЬНОЕ КАЧЕСТВО В КАЖДОЙ ДЕТАЛИ

Снегоуборщики GEOS - это максимальный комфорт во время уборки снега при экстремально низких температурах. Они рассчитаны на продолжительную работу в любых погодных условиях на территориях различного назначения: от частных участков и придомовых парковок, до объектов коммерческого назначения. Настоящий зимний мотор обеспечит легкий запуск при низких температурах и уверенную работу даже в сурвый снегопад.

Легко запускать и комфортно управлять. Профессиональная модель 700 E обладает непревзойденной маневренностью за счет автоматической разблокировки дифференциала. Флагманская гусеничная модель 760 TE обладает великолепной проходимостью на участках с нелинейным ландшафтом.

Снегоуборщики GEOS разработаны немецкими инженерами AL-KO. Все комплектующие премиального качества. Протестированы в условиях низких температур Норвегии и Крайнего Севера России.

### ПРЕИМУЩЕСТВА СНЕГОУБОРЩИКОВ GEOS



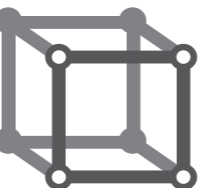
#### НАСТОЯЩИЕ ЗИМНИЕ ДВИГАТЕЛИ

Моторы серии GEOS SNOW, от завода LONCIN, рассчитанные на уверенный запуск и долгую работу при температуре до - 40°C.



#### 2-СТУПЕНЧАТАЯ СИСТЕМА ВЫБРОСА СНЕГА

система выброса снежной массы состоит из мощных зазубренных шнеков-ледорубов и крыльчатки подачи массы в желоб. Редуктор из стойкой к коррозии латунной червячной парой.



#### НАДЕЖНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

Конструкция рамы и трансмиссия, рассчитаны на интенсивную эксплуатацию при низких температурах.



#### УДОБСТВО В РАБОТЕ

Комфорт во всем - легко запустить, удобно управлять.

# до 92 тонн на 15 м

\* Наличие опций и конструктивных особенностей может отличаться на разных моделях



## ЗИМНИЙ ДВИГАТЕЛЬ - ЕСЛИ НУЖНО РАБОТАТЬ!

Бензиновый снегоуборщик является специализированной техникой, предназначеннной для работы в экстремальных условиях: при температурах до  $-40^{\circ}\text{C}$ , в условиях высокой влажности, обледенения и снежной пыли. Классические двигатели, разработанные для универсального применения, не обладают рядом критически важных для зимней эксплуатации характеристик.

Использование двигателя зимнего исполнения в снегоуборщике – это практическое требование, а не дополнительная опция. Такие двигатели обеспечивают стабильный запуск, бесперебойную работу в снежную погоду и общую надежность техники в зимний сезон. Это избавляет владельца от частых проблем и ремонтов, характерных для моделей с классическими летними двигателями.



## КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ ЗИМНИХ МОТОРОВ GEOS SNOW



### GEOS Snow - для уверенного запуска в любой мороз



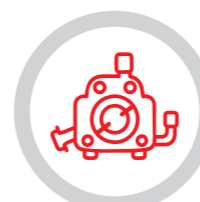
#### Подогрев карбюратора и поступающего в него топлива

Единый блок карбюратора и системы выхлопа препятствует обледенению каналов и жиклеров карбюратора. В конструкции моноблока предусмотрен тепловой конвектор для аккумулирования тепла и испарения влаги. Таким образом, двигатель сначала обсыхает, а потом остывает, исключая проблемы при следующем запуске.



#### Запуск двигателя с меньшими оборотами

Для минимизации износа ЦПГ в двигателях установлен зимний модуль зажигания, позволяющий запустить холодный мотор на крайне низких оборотах. Усиленная толстая обмотка на катушке зажигания и увеличенное напряжение на свече. Изменен угол опережения зажигания для быстрого схватывания.



#### Специальный карбюратор

На серии Arctic Line установлен карбюратор в зимнем исполнении для работы при низких температурах. Дозирующая игла квадратного сечения для минимизации пятна контакта исключает вероятность её примерзания и некорректного дозирования топлива.



#### Для работы в любой снегопад и выгу

Корпус двигателя спроектирован так, чтобы снег и талая вода не попадали на важные узлы. Специальные канавки и козырьки обеспечивают беспрепятственное стекание воды. Все элементы управления крупные – можно управлять в рукавицах.



## 2-ступенчатая система выброса снежной массы

**Мощные независимые шнеки-ледорубы** с зубьями специальной формы. Сверхпрочная стальная крыльчатка диаметром 35 см с особой формой лопастей. Шнеки и крыльчатка выполнены из 2-миллиметровой стали. Такая система выброса позволяет эффективно убирать даже спрессованный снег и лёд, выбрасывая до 92 тонн снежной массы в час на расстояние до 15 метров.

**Стойкий к коррозии редуктор** с латунной червячной парой. В старших моделях 700 Е и 760 ТЕ крепление редуктора усилено дополнительным кронштейном для жесткости.

Для предотвращения повреждения редуктора, шнеки фиксируются на валу срезными болтами. В случае наезда шнеком на жесткое препятствие, срезной болт берет на себя всю энергию удара. В комплекте вы обязательно найдете запасной комплект срезных болтов. И в случае необходимости, работу можно продолжить незамедлительно.



Заранее выбирайте схему движения снегоуборщика и направление выброса снега, чтобы не пришлось чистить заново. Также советуем контролировать угол дефлектора на желобе, чтобы не завалить соседей снегом.



## Надежная конструкция

На снегоуборщиках GEOS используется **специальная длинобазовая рама** для лучшей управляемости и распределения нагрузки на участках с нелинейным ландшафтом. Закрытый тип рамы повышает общую жесткость конструкции, защищая внутренние узлы от повреждений и попадания снежной массы. Рама служит силовым каркасом, к которому крепятся все основные агрегаты.

Использование высокопрочной конструкционной стали с порошковым антикоррозионным покрытием обеспечивает максимальную стойкость к механическим нагрузкам и деформациям при контакте с утрамбованенным снегом и льдом, при преодолении склонов и препятствий.



Самоходность снегоуборщиков обеспечивает многодисковая фрикционная трансмиссия **MFDT**. Данный тип КПП позволяет предотвратить ударные нагрузки при изменении сцепления колес с поверхностью. Также позволяет плавно менять скорость и направление движения снегоуборщика.



Пневматические колеса с глубоким протектором и боковыми грунтозацепами обладают великолепной проходимостью. А изменением давления в шинах можно менять пятно контакта с поверхностью.



## Комфорт в работе



Наличие опций и конструктивных особенностей может отличаться на разных моделях снегоуборщиков.



### Легко запускать

Удобный запуск от электростартера есть на всех моделях бензиновых снегоуборщиков GEOS линейки Arctic Line.

На моделях 620 E; 700 E; 760 TE стартер запускается от сети 220 В, а у модели 620 В от аккумулятора 12 В.



### Легко управлять

Всеми бензиновыми снегоуборщиками можно управлять одной рукой. Элементы управления крупные и контрастные, рассчитаны на управление в зимних рукавицах. В зависимости от модели дистанционное управление выбросом снежной массы выведено на фронтальную панель. На моделях 620 В, 700 Е и 760 TE регулировка направления и угла выброса осуществляется гибким валом с червячной передачей, что минимизирует риск блокирования вращения, как было бы в случае использования жестких тяг с карданным узлом.



### Кофортно работать

На моделях 620 В, 700 Е и 760 TE рукоятки управления с подогревом. Панорамная LED подсветка освещает зону вокруг снегоуборщика.



## Опции комфорта снегоуборщиков GEOS

	Snow Line 560	Arctic Line 620 E	Arctic Line 620 В	Arctic Line 700 E	Arctic Line 760 TE
Электростартер от сети 220 В	-	•	-	•	•
Электростартер от аккумулятора 12 В	-	-	•	-	-
Панорамный LED свет	-	-	•	•	•
LED - фара	-	•	-	-	-
Управления выбросом на панели оператора	○*	○*	•	•	•
Подогрев рукояток	-	-	•	•	•
Управление одной рукой	•	•	•	•	•
Нулевой разворот**	-	-	-	•	•

\* На моделях 560 и 620 Е управление желобом выведено сбоку от панели оператора.

\*\* Нулевой разворот означает разворот на 180 градусов на месте.

Данная функция реализована на модели Arctic Line 700 Е за счет автоматического дифференциала, а на модели Arctic Line 760 TE за счет отключения правой или левой гусениц подрулевыми рычагами.

**Мощный  
Тихий  
Компактный**

### GEOS Snow Line 46 E

Снегоуборщик  
электрический



Для небольших придомовых  
территорий, садовых дорожек,  
парковок и открытых террас.



2000 Вт



Ширина ковша 46 см.



Шнек из армированной  
резины



## СНЕГОУБОРЩИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ GEOS Snow Line 46 E

Артикул: 212932

Запускается мгновенно. Включил в розетку 220В, зажал рычаг – и можно работать. Не нужно заливать бензин или масло, не надо греть двигатель. Резиновые накладки на стальном шнеке аккуратно убирают снег, не царапая плитку, асфальт или камень. Мягкая рукоятка из вспененной резины регулируется в нескольких положениях под рост оператора. Снегоуборщик 46 Е удобен в хранении и использовании. Он легкий (15 кг), а ручка складывается в двух положениях при помощи быстрозажимных фиксаторов. Хранить в углу гаража или сарая не составит труда.

### Технические характеристики

Мощность, Вт	2000
Ширина обработки, см	46
Дальность выброса снега до, м	10
Тип передвижения	Колеса
Материал шнека	Армированная резина
Глубина обработки до, см	30
Тип выброса снега	Одноступенчатый
Производительность до, т/час	14
Температурный диапазон, до	-35°C
Регулировка направления выброса снега	•
Регулировка дальности выброса снега	•
Электрозапуск 220В	•
Возможность управления одной рукой	•
Вес нетто, кг	15

### Комплектация:

- снегоуборщик;
- инструкция;
- фиксатор натяжения кабеля;





## GEOS Snow Line 560

Снегоуборщик  
бензиновый



Для среднего размера участков,  
придомовых территорий, садовых  
дорожек, небольших парковок



Двигатель 5.5 л/с



Ручной стартер



Ширина ковша 56 см.  
Высота ковша 51 см.



Пневматические  
зимние шины  
R13



## СНЕГОУБОРЩИК БЕНЗИНОВЫЙ GEOS Snow Line 560

Артикул: 212981

Двухступенчатый самоходный снегоуборщик GEOS SnowLine 560 идеальный инструмент для быстрой и эффективной уборки снега. Производительность уборки - до 51 тонны снега в час. Его можно использовать для работы на узких тротуарах, проезжих дорогах и небольших парковках. Высокая маневренность даже в сложных погодных условиях возможна благодаря зимним пневматическим шинам с самоочищающимся протектором. Классический мотор позволит эффективно работать даже при температуре -35 °C.

### Технические характеристики

Двигатель тип	классический 4-тактный
Двигатель модель	GEOS STE 163
Производитель двигателя	Loncin
Объем двигателя, см <sup>3</sup>	163
Мощность, л.с./кВт	5,5/4,0
Производительность до, т/час	51
Температурный диапазон, до	-35°C
Ширина ковша, см	56
Высота ковша, см	51
Диаметр шнека, см	30,5
Материал шнека	сталь
Дальность выброса до, м	12
Направление выброса снега, градусы	190
Угол выброса снега, градусы	65
Колеса, дюйм/гусеницы	13"
Самоходный	•
КПП	фрикционная: 6 вперед, 2 назад
Дифференциал	-
Нулевой радиус разворота	-
Ручной запуск	-
Электрозапуск 220В	-
Электrozапуск от аккумулятора	-
LED фара	-
Панорамное освещение 360°	-
Подогрев рукояток	-
Снегорезы	-
Регулируемые полозья	полимерные
Лопатка для чистки	-
Штанга жесткости в ковше	-
Вес, кг	70,3

### Комплектация:

- снегоуборщик;
- инструкция на двигатель;
- инструкция на изделие;
- набор инструмента;
- ключи от двигателя;
- комплект запасных срезных болтов;
- пластиковые полозья.



## GEOS Snow Line 620 E

Снегоуборщик  
бензиновый



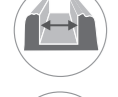
Для среднего размера участков,  
придомовых территорий, парковок,  
участков улиц и парков.



Зимний мотор 6.0 л/с



Электростартер  
220 В



Ширина ковша 62 см.  
Высота ковша 51 см.



Пневматические  
зимние шины  
R14



## СНЕГОУБОРЩИК БЕНЗИНОВЫЙ GEOS Arctic Line 620 E

Артикул: 212982

Бензиновый снегоуборщик GEOS ArcticLine 620 E создан для эффективной очистки значительных площадей от снега и наста. С этой моделью вы сможете быстро расчистить парковку, подъездные пути и пешеходные зоны, не завися от капризов зимней погоды.

### Технические характеристики

Двигатель тип	зимний 4-тактный
Двигатель модель	GEOS Snow 212
Производитель двигателя	Loncin
Объем двигателя, см <sup>3</sup>	212
Мощность, л.с./кВт	6,0/4,4
Производительность до, т/час	56
Температурный диапазон, до	-40°C
Ширина ковша, см	62
Высота ковша, см	51
Диаметр шнека, см	30,5
Материал шнека	сталь
Дальность выброса до, м	15
Направление выброса снега, градусы	190
Угол выброса снега, градусы	65
Колеса, дюйм/гусеницы	13"
Самоходный	•
КПП	фрикционная: 6 вперед, 2 назад
Дифференциал	-
Нулевой радиус разворота	-
Ручной запуск	•
Электрозапуск 220В	•
Электрозапуск от аккумулятора	-
LED фара	•
Подогрев рукояток	-
Снегорезы	-
Регулируемые полозья	полимерные
Лопатка для чистки	•
Штанга жесткости в ковше	-
Вес, кг	76,5

### Комплектация:

- снегоуборщик;
- инструкция на двигатель;
- инструкция на изделие;
- набор инструмента;
- ключи от двигателя;
- комплект запасных срезных болтов;
- пластиковые полозья.



## GEOS Snow Line 620 В

Снегоуборщик  
бензиновый



Для среднего размера участков,  
придомовых территорий, парковок,  
участков улиц и парков.



Зимний мотор 6.0 л/с



Электростартер  
12 В (аккумулятор)



Ширина ковша 62 см.  
Высота ковша 51 см.



Пневматические  
зимние шины  
R14



## СНЕГОУБОРЩИК БЕНЗИНОВЫЙ GEOS Arctic Line 620 В

Артикул: 212983

Двухступенчатый самоходный снегоуборщик GEOS SnowLine 620 В идеальный инструмент для быстрой и эффективной уборки снега, подходит для работы вокруг дома и во дворе. Также с его помощью можно избавиться от снега на небольшой автомобильной стоянке и расчистить подъездные пути. Производительность уборки до 56 тонн снега в час. Высокая маневренность даже в сложных погодных условиях возможна благодаря зимним резиновым шинам с самоочищающимся протектором. Быстрый старт от электростартера 12В простым поворотом ключа, благодаря наличию аккумулятора.

### Технические характеристики

Двигатель тип	зимний 4-тактный
Двигатель модель	GEOS Snow 212
Производитель двигателя	Loncin
Объем двигателя, см <sup>3</sup>	212
Мощность, л.с./кВт	6,0/4,4
Производительность до, т/час	56
Температурный диапазон, до	-40°C
Ширина ковша, см	62
Высота ковша, см	51
Диаметр шнека, см	30,5
Материал шнека	сталь
Дальность выброса до, м	15
Направление выброса снега, градусы	190
Угол выброса снега, градусы	65
Колеса, дюйм/гусеницы	14"
Самоходный	•
КПП	摩擦ционная: 6 вперед, 2 назад
Дифференциал	-
Нулевой радиус разворота	-
Ручной запуск	•
Электрозапуск 220В	-
Электrozапуск от аккумулятора	•
LED фара	-
Панорамное освещение 360°	•
Подогрев рукояток	•
Снегорезы	-
Регулируемые полозья	полимерные
Лопатка для чистки	•
Штанга жесткости в ковше	-
Вес, кг	83,5

### Комплектация:

- снегоуборщик;
- инструкция на двигатель;
- инструкция на изделие;
- набор инструмента;
- ключи от двигателя;
- комплект запасных срезных болтов;
- лопатка очистки от снега;
- пластиковые и металлические полозья.



## GEOS Snow Line 700 E

Снегоуборщик  
бензиновый



Для больших частных владений,  
коммерческих территорий и  
муниципальных объектов



Зимний мотор 10.6 л/с



Электростартер  
220 В



Ширина ковша 70 см.  
Высота ковша 51 см.



Дифференциал  
автоматический



Пневматические  
зимние шины R15



Подогрев  
рукояток



## СНЕГОУБОРЩИК БЕНЗИНОВЫЙ GEOS Arctic Line 700 E

Артикул: 212984

Профессиональный двухступенчатый самоходный снегоуборщик GEOS Arctic Line 700 E – это очень мощный, но манёвренный бензиновый инструмент с увеличенной шириной захвата 70 см, предназначенный для борьбы со снежными заносами на больших территориях. Подходит для ежедневной интенсивной работы как вокруг дома и во дворе, так и на автомобильной парковке или в коммунальных хозяйствах. Снегоуборщик GEOS Arctic Line 700 E дополнительно оснащен панорамной LED-фарой, подогревом ручек и электростартером на 220 В для комфортного использования.

### Технические характеристики

Двигатель тип	зимний 4-тактный
Двигатель модель	GEOS Snow 375
Производитель двигателя	Loncin
Объем двигателя, см <sup>3</sup>	375
Мощность, л.с./кВт	10,6/7,8
Производительность до, т/час	84
Температурный диапазон, до	-40°C
Ширина ковша, см	70
Высота ковша, см	54
Диаметр шнека, см	30,5
Материал шнека	сталь
Дальность выброса до, м	15
Направление выброса снега, градусы	190
Угол выброса снега, градусы	65
Колеса, дюйм/гусеницы	15"
Самоходный	•
КПП	摩擦ционная: 6 вперед, 2 назад
Дифференциал	автоматический
Нулевой радиус разворота	•
Ручной запуск	•
Электрозапуск 220В	•
Электrozапуск от аккумулятора	-
LED фара	-
Панорамное освещение 360°	•
Подогрев рукояток	•
Снегорезы	•
Регулируемые полозья	полимерные; металлические
Лопатка для чистки	•
Штанга жесткости в ковше	•
Вес, кг	122,9

### Комплектация:

- снегоуборщик;
- инструкция на двигатель;
- инструкция на изделие;
- набор инструмента;
- ключи от двигателя;
- комплект запасных срезных болтов;
- лопатка для очистки желоба и шнека;
- пластиковые и металлические полозья.



## GEOS Snow Line 760 TE

Снегоуборщик  
бензиновый



Для больших частных владений,  
коммерческих территорий и  
муниципальных объектов



Зимний мотор 12.2 л/с



Электростартер  
220 В



Ширина ковша 70 см.  
Высота ковша 51 см.



Раздельное  
управление  
гусеницами



Гусеничные траки



Подогрев  
рукожоток



## СНЕГОУБОРЩИК БЕНЗИНОВЫЙ GEOS Arctic Line 760 TE

Артикул: 212985

Снегоуборщик GEOS Arctic Line 700 E – флагманская профессиональная модель на гусеничном ходу. Это очень мощный и маневренный бензиновый инструмент с увеличенной шириной захвата 70 см, предназначенный для борьбы со снежными заносами и уборки большого количества снега. Подходит для ежедневных интенсивных работ на больших площадях различного назначения, в том числе на участках с нелинейным ландшафтом. Снегоуборщик GEOS Arctic Line 700 E дополнительно оснащен панорамной LED-фарой, подогревом ручек и электростартером на 220 В для комфортного использования.

### Технические характеристики

Двигатель тип	зимний 4-тактный
Двигатель модель	GEOS Snow 420
Производитель двигателя	Loncin
Объем двигателя, см <sup>3</sup>	420
Мощность, л.с./кВт	12,2/9,0
Производительность до, т/час	92
Температурный диапазон, до	-40°C
Ширина ковша, см	70
Высота ковша, см	54
Диаметр шнека, см	30,5
Материал шнека	сталь
Дальность выброса до, м	15
Направление выброса снега, градусы	190
Угол выброса снега, градусы	65
Колеса, дюйм/гусеницы	гусеницы
Самоходный	•
КПП	摩擦ционная: 6 вперед, 2 назад
Дифференциал	отключаемая блокировка
Нулевой радиус разворота	•
Ручной запуск	•
Электрозапуск 220В	•
Электrozапуск от аккумулятора	•
LED фара	•
Панорамное освещение 360°	•
Подогрев рукожоток	•
Снегорезы	•
Регулируемые положья	полимерные; металлические
Лопатка для чистки	•
Штанга жесткости в ковше	•
Вес, кг	114,5

### Комплектация:

- снегоуборщик;
- инструкция на двигатель;
- инструкция на изделие;
- набор инструмента;
- ключи от двигателя;
- комплект запасных срезных болтов;
- лопатка для очистки желоба и шнека;
- пластиковые и металлические положья.



Снегоуборщики GEOS разработаны немецкими инженерами компании AL-KO. Компания выпускает садовую технику с 1931 года, и за многие годы зарекомендовала себя, как надежный производитель. Качество, надежность и комфорт в работе - это то, на что сфокусирован весь процесс от разработки до производства. С 2022 года, большинство ассортимента выпускается под брендом GEOS. Мы не изменили приверженности заложенным ценностям. GEOS выпускает качественную, проверенную десятилетиями технику, как для бытового использования, так и для профессиональной работы.

**Будьте профессионалами!**

## ТАБЛИЦА СРАВНЕНИЯ СНЕГОУБОРЩИКОВ GEOS

### GEOS



	Snow Line 46 E	Snow Line 560	Arctic Line 620 E	Arctic Line 620 B	Arctic Line 700 E	Arctic Line 760TE
Артикул	212932	212981	212982	212983	212984	212985
Двигатель, тип	Электриче- ский	Классический 4-тактный	Зимний 4-тактный	Зимний 4-тактный	Зимний 4-тактный	Зимний 4-тактный
Двигатель серия	-	GEOS STE	GEOS Snow	GEOS Snow	GEOS Snow	GEOS Snow
Объем двигателя, см <sup>3</sup>	-	163	212	212	375	420
Мощность, л.с./кВт	2	5,5/4,0	6/4,4	6/4,4	10,6/7,8	12,2/9,0
Производительность до, т/час	14	51	56	56	84	92
Температурный диапазон, до	-35°C	-35°C	-40°C	-40°C	-40°C	-40°C
Ширина ковша, см	46	56	62	62	70	76
Высота ковша, см	30	51	51	51	54	54
Высота ковша со снегорезами, см	-	-	-	-	68	68
Диаметр шнека, см	-	30,5	30,5	30,5	30,5	30,5
Дальность выброса до, м	10	12	15	15	15	15
Направление выброса снега, град.	190	180	180	190	190	190
Угол выброса снега, градусы	•	65	65	57	57	57
Колеса, дюйм/гусеницы	6,1"	13"	13"	14"	15"	гусеницы
Самоходный	-	•	•	•	•	•
6 передач вперед	-	•	•	•	•	•
2 передачи назад	-	•	•	•	•	•
Дифференциал	-	-	-	-	•	отключаемая блокировка
Нулевой радиус разворота	•	-	-	-	•	•
Ручной запуск	-	•	•	•	•	•
Электрозапуск 220В	•	-	•	-	•	•
Электrozапуск от аккумулятора	-	-	-	-	•	-
LED фара	-	-	•	•	•	•
Панорамное освещение 360°	-	-	-	-	•	•
Подогрев рукояток	-	-	-	-	•	•
Снегорезы	-	-	-	-	•	•
Регулируемые полимерные полозья	-	•	•	•	•	•
Регулируемые металлические полозья	-	-	-	-	•	•
Лопатка для чистки	-	•	•	•	•	•
Штанга жесткости в ковше	-	-	-	-	•	•
Вес, кг	15	70,3	76,5	83,5	122,9	114,5
Рыхлый снег у дома	•	•	•	•	•	•
Рыхлый снег на больших площадях	-	•	•	•	•	•
Тяжелый, мокрый снег	-	•	•	•	•	•
Снежный наст	-	•	•	•	•	•
Снежный наст на извилистых дорогах	-	-	-	-	•	•
Снежный наст на обледенелой поверхности	-	-	-	-	-	•





# GEOS

ТЕХНИКА ДЛЯ ЛЕСА | ПАРКА | САДА

8 800 333-19-31

[www.geos-garden.ru](http://www.geos-garden.ru)

[help@geos.msk.ru](mailto:help@geos.msk.ru)



Официальный  
телеграм-канал

