



Снегоуборочные машины.  
Каталог.

# 5 причин выбрать зимнюю технику WOLF-Garten



## Интуитивное управление и непревзойденный комфорт

Ассортимент нашего зимнего оборудования полностью соответствует требованиям самых взыскательных клиентов. Наша цель – обеспечить вас техникой, которой вы сможете управлять легко и точно в любых погодных условиях и даже если на руках у вас толстые перчатки или варежки.



## Материалы высочайшего качества

Снегоуборщики WOLF-Garten – это результат нашего многолетнего опыта в области проектирования и производства оборудования. Используются самые современные материалы, которые соответствуют требованиям многочисленных стандартов.



## Мощные двигатели, предназначенные для использования в зимних условиях

Специально разработанные для использования при очень низких температурах, двигатели гарантируют устойчивую работу в зимний период. Запуск двигателя снегоуборочной машины всегда будет легким и плавным – независимо от температуры на улице. Кроме того, эти двигатели характеризует низкий уровень потребления топлива, низкий уровень выбросов в атмосферу, а также топливный бак большого объема.



## Испытания в экстремальных условиях

Для того чтобы без труда справиться с любыми задачами и обеспечить максимально безопасность, все наши машины проходят многочисленные испытания в суровых погодных условиях и на разных типах местности.



## 3-летняя гарантия на трехступенчатые снегоуборщики

На все снегоуборочные машины с трехступенчатой системой очистки действует 3-летняя гарантия. Гарантия производителя на территории России действует только на оборудование, поставляемое через ООО «МТД Садовая Техника».

## Выбор подходящей снегоуборочной машины



1-ступенчатый снегоуборщик с дальностью выброса до 8 м

Ширина очистки 53 см

Идеально подходит для пешеходных и подъездных дорожек и небольшого/среднего количества снега



2-ступенчатые снегоуборщики с дальностью выброса до 15 м

Ширина очистки 55-66 см

Справляются с уборкой среднего и большого количества снега с больших по площади территорий



3-ступенчатый снегоуборщик с дальностью отброса снега до 18 м

Ширина очистки 71 см

Подходит для уборки большого количества снега, тяжелого слежавшегося снега или очистки от снега больших по площади территорий



# Первый в мире: 3-ступенчатый снегоуборщик от WOLF-Garten

Когда речь идет о снегоуборочных машинах, наша изобретательность не знает границ! Серия 3-ступенчатых снегоуборщиков FORCE3 производит настоящую революцию в уборке снега.

Благодаря запатентованной системе уборка снега становится гораздо удобнее. Центральный зубчатый шнек врезается в сугроб и буквально сверлит его, как бур. Боковые крестообразные сегменты шнека подхватывают снег и подталкивают его к центральному шнеку. Центральный шнек продвигает снег дальше к вертикальному ротору, который выбрасывает его через желоб. Эта революционная технология обеспечивает высокую производительность и оптимальное управление машиной.

К дополнительным преимуществам новой серии снегоуборщиков можно отнести регулируемые по высоте опорные лыжи, рукоятки с подогревом, а также возможность поворота желоба выброса снега.

Особый акцент сделан на удобстве эксплуатации. Имеются 6 скоростей при движении вперед и 2 – назад. Повышенная производительность обеспечивается надежными двигателями OHV, которые специально предназначены для работы в суровых зимних условиях. Наличие электрозвапуска означает легкое начало работы даже после самой холодной зимней ночи. Поэтому уборка снега становится настоящим удовольствием.



## Принцип работы трехступенчатой системы очистки



### Первый этап

Два крестообразных шнековых сегмента, размещенных слева и справа внутри загребного ковша, захватывают снег и отправляют его на 2 шнековых сегмента, расположенных в центре.



### Второй этап

Зубчатые шнековые сегменты, установленные по направлению движения, прессуют снег и отправляют его назад. Благодаря этой технологии снегоуборщик может справиться даже плотным снегом и толстым слоем льда.



### Третий этап

Снег подхватывается быстро вращающимся ротором, который отбрасывает его, формируя мощную струю.

**По сравнению с обычными снегоуборщиками машины с 3-ступенчатой системой очистки гарантируют повышение производительности уборки на 25%, а скорости работы – на 30%.**

Только  
у официальных дилеров

## Снегоуборщики



Одноступенчатый



Двухступенчатые



	SF 53	SF 56	SF 61 E	SF 66 E
--	-------	-------	---------	---------

<b>Артикул</b>	31A-2M1E650	31A-32AD650	31AW63F2650	31AY54T3650
<b>Двигатель</b>	WOLF 35 H, OHV, 123 см <sup>3</sup> , 2,2 кВт, 3600 об./мин.	WOLF 55 H, OHV, 179 см <sup>3</sup> , 3 кВт, 3600 об./мин.	WOLF 70 H, OHV, 208 см <sup>3</sup> , 3,9 кВт, 3600 об./мин.	WOLF 80 H, OHV, 277 см <sup>3</sup> , 5,4 кВт, 3600 об./мин.
<b>Ширина очистки</b>	53 см	56 см	61 см	66 см
<b>Высота захвата</b>	28 см	41 см	53 см	53 см
<b>Стартер</b>	Ручной	Ручной	Ручной, электрический (230 В)	Ручной, электрический (230 В)
<b>Привод</b>	От шнека	На колеса	На колеса	На колеса
<b>Скорости</b>	-	1 вперед	6 вперед и 2 назад	6 вперед и 2 назад
<b>Колеса (П / З)</b>	7" x 1,7"	10" x 4"	15" x 5"	16" x 4,8"
<b>Объем топливного бака</b>	1,9 л	1,9 л	1,9 л	4,7 л
<b>Угол поворота желоба</b>	180°	180°	180°	200°
<b>Фара</b>	Нет	Нет	Есть	Есть
<b>Габариты (В / Ш / Д)</b>	111 / 57 / 92 см	117 / 59 / 97 см	137 / 65 / 114 см	137 / 69 / 112 см
<b>Вес</b>	31 кг	55 кг	79 кг	100 кг



	Нож-отвал	Защитная резиновая на-кладка
--	-----------	------------------------------

<b>Артикул</b>	396-004-678	396-005-678
<b>Описание</b>	› Для 2-ступенчатых снегоуборщиков, кроме модели SF 56	› Для ножа-отвала
<b>Ширина</b>	100 см	100 см

# Снегоуборщики

Трехступенчатый  
**FORCE<sup>3</sup>**



**7190 HD**



<b>Артикул</b>	31AY55SY650
<b>Двигатель</b>	WOLF 90 H, OHV, 357 см <sup>3</sup> , 7,4 кВт, 3600 об./мин.
<b>Ширина очистки</b>	71 см
<b>Высота захвата</b>	58 см
<b>Стартер</b>	Ручной, электрический (230 В)
<b>Привод</b>	На колеса
<b>Скорости</b>	6 вперед, 2 назад
<b>Колеса (П / З)</b>	16" x 6,5"
<b>Объем топливного бака</b>	4,7 л
<b>Угол поворота желоба</b>	200°
<b>Фара</b>	Есть
<b>Габариты (В / Ш / Д)</b>	110 / 77 / 137 см
<b>Вес</b>	118 кг



## Данные о модели

- Идеальное устройство для уборки больших площадей
- На колёсном ходу
- Электрический стартер с питанием от источника 230В
- Фара
- Рычаг переключения скоростей расположен на панели приборов
- Управляется при помощи джойстика с двумя направлениями

## Ambition SF 76 E

Двигатель	Wolf 90 H* с верхним расположением клапанов, 357 см <sup>3</sup>
Ширина захвата	76 см
Высота захвата	53 см
Запуск	Ручной/электрический с питанием от источника 230В
Подающий шнек	Xtreme-Auger, 30 см
Диаметр ротора	30 см
Передачи	6 вперед/2 назад
Колеса	16" x 6,5"
Объем бака (приблизительно)	4,7 л
Угол поворота дефлектора	180°
Управление выбросом	Джойстик с двумя направлениями
Фара	Есть
Вес (приблизительно)	118 кг
Принадлежность:	OEM-390-655
цель	
противоскольжения	



## Данные о модели

- Идеальное устройство для уборки больших площадей
- На гусеничном ходу
- Электрический стартер с питанием от источника 230В
- Фара
- Рычаг переключения скоростей расположен на панели приборов
- Управляется при помощи джойстика с двумя направлениями

## Ambition SF 66 TE

Двигатель	Wolf 80 H* с верхним расположением клапанов, 277 см <sup>3</sup>
Ширина захвата	66 см
Высота захвата	53 см
Запуск	Ручной/электрический с питанием от источника 230В
Подающий шнек	Xtreme-Auger, 30 см
Диаметр ротора	30 см
Передачи	6 вперед/2 назад
Устройство передвижения	Гусеницы
Объем бака (приблизительно)	4,7 л
Угол поворота дефлектора	180°
Управление выбросом	Джойстик с двумя направлениями
Фара	Есть
Вес (приблизительно)	110 кг
Принадлежность:	OEM-390-655
цель	
противоскольжения	

# Новый уровень эффективности Трехступенчатый снегоуборщик в деталях

Уникальный

Трехступенчатые снегоуборочные машины разработаны на основе классических снегуборщиков с двухступенчатой системой очистки. Инновационная идея: центральный крестообразный шнековый сегмент был развернут на 90°. Зубчатые лопасти шнека буквально вгрызаются в снег, как бур. Боковые шнековые сегменты направляют снег к центру загребного ковша. Благодаря этой технологии уборка снега производится более равномерно.

Затем снег подается на крыльчатку, расположенную за шнеками. В свою очередь крыльчатка направляет снег в металлический желоб выброса. Через желоб снег отбрасывается на заданное расстояние.

У серии трехступенчатых снегоуборщиков есть и другие преимущества. Например, более удачная форма

загребного ковша, с более широкой кромкой сверху, обеспечивает лучший сбор снега. С помощью опорных лыж можно менять рабочую высоту машины в зависимости от типа и рельефа очищаемой от снега поверхности.



3-х ступенчатая  
система уборки  
снега



Легкое управле-  
ние машиной

## Трехступенчатый снегоуборщик 7190 HD

### Главные преимущества:



Интуитивно понятная  
панель управления



Удобство управления



Прочный стальной желоб  
выброса



Мощный двигатель



Электрический  
стартер

Рычаг переключения скоростей



# Двухступенчатый снегоуборщик – отличное решение для большой территории

На первом этапе уборки зубчатые шнеки крошат снег, а на втором этапе он подается в желоб выброса с помощью крыльчатки. Скорость работы можно менять в зависимости от снежных условий.



2-х ступенчатая  
система уборки  
снега



Легкое управ-  
ление машиной  
(модель SF 66 E)



## Двухступенчатый снегоуборщик SF 66 E

### Главные преимущества:



# Одноступенчатый снегоуборщик – идеальный помощник на небольшом участке

Шнек тянет машину вперед и загребает снег, отправляя его в ковш, откуда он выбрасывается через желоб. Благодаря резиновому покрытию шнека обеспечивается защита как дорожного покрытия от царапин, так и самого шнека.



1-ступенчатая система уборки снега



## Одноступенчатый снегоуборщик SF 53

**Главные преимущества:**



