**Как выбрать снегоуборочную машину?**

По прогнозам синоптиков предстоящая зима будет такой же холодной и снежной, как и в прошлом году, так что самое время задуматься о покупке снегоуборщика. Для владельцев загородных домов и дач снегоуборочная машина является настоящим спасением и позволяет экономить силы и время.

**Принцип работы снегоуборочной машины** сопоставим с механизмом обычной мясорубки – с помощью рабочего винта (шнеков) снег забирается внутрь устройства и выбрасывается под воздействием воздушной струи в определенном направлении.

**На что же стоит обратить внимание при выборе снегоуборщика?**

ТИП ДВИГАТЕЛЯ

По типу двигатели снегоуборщики делятся на **электрические** и **бензиновые**.

**Электрические снегоочистители** питаются от сети. Они отличаются легким весом, малыми габаритами и доступной ценой. Самым бюджетным вариантом является **электролопата**, стоимость которой чуть превышает 4 000 рублей (например, модели **Alpina AS 31 E** и **Stiga Snow Electric 31**). Мощность двигателя таких снегоочистителей невысока. Кроме того, электрические аппараты могут использоваться только для уборки небольших площадей и мягкого, пушистого снега. Залежавшиеся сугробы им не под силу. Маневренность такого снегоочистителя также ограничена из-за наличия электрического шнура.

**Бензиновые снегоуборщики** стоят дороже, но зато и отличаются большей маневренностью и производительностью, а их мощность приятно удивит любого владельца участка с большим фронтом работ по расчистке снежных завалов. Бензиновые снегоуборщики прекрасно справляются со слежавшимся снегом и сугробами. Из недорогих моделей можно выделить **Stiga Snow Cube** и **HYUNDAI S 5560.**

УПРАВЛЯЕМОСТЬ

Снегоуборочные машины делятся **самоходные** и **несамоходные**.

**Несамоходные снегоуборщики** нужно толкать перед собой руками. Они оснащены электрическим или бензиновым двигателем, мощность которого не превышает 5 лошадиных сил. Помимо **электролопат**, к несамоходным снегоуборщикам с электродвигателем относятся такие модели как **Stiga Snow Electric 45** и **HYUNDAI S 400,** стоимость которых также невысока. Если Вы не хотите возиться с проводами, рекомендуем присмотреться к модели с бензиновым двигателем **Murray MS55800E.**

Следует помнить, что все несамоходные снегоуборщики – одноступенчатые, т.е. дальность выброса снега ограничена 5 метрами. Такой тип аппарата стоит выбирать тем, кто готов убирать снег с дорожек каждый день, ведь с залежавшимся снегом машина уже не справится. Управлять несамоходным уборщиком сможет только физически крепкий пользователь.

**Самоходные снегоочистители** очень удобны в применении и двигаются самостоятельно. Такие снегоуборщики способны очищать большие территории и могут справиться с самым залежавшимся снегом. Самоходные снегоуборщики являются двухступенчатыми, так как у них есть и крыльчатка, которая влияет на дальность выброса снега, и зубчатый шнек. Также эти аппараты оснащены регулировкой скорости и имеют задний ход. Если Вы являетесь владельцем большого участка, советуем обратить внимание на такие модели как, например, **Murray MM691150E** и **Partner PSB300.**

КОЛЕСА ИЛИ ГУСЕНИЦЫ?

Самоходные снегоуборщики делятся на **гусеничные** и **колесные**.

**Гусеничные аппараты** отличаются большей мощностью, но зато весят больше и стоят дороже. Например, кореец **Hyundai S 7513-Т** c электрическим запуском, автоматической системой блокировки дифференциала, галогеновой фарой и функцией подогрева рукояток обойдется в 77 000 рублей. А профессиональные снегоотбрасыватели шведского производителя **Husqvarna**, **ST268EPT** и **ST276EPT**, оснащенные двигателем Snow MAX, специально предназначенным для работы в экстремальных условиях, стоят уже дороже 100 000 рублей.

С гусеничными аппаратами удобно работать на склонах, и они лучше справляются с большими сугробами. Если Вы сомневаетесь в необходимости гусеничного снегоуборщика, обратите внимание на колесного собрата.

**Колесные снегоуборщики** отличаются более доступной ценой и лучшей маневренностью. В глубоком снегу они могут забуксовать, поэтому стоит дополнительно заказать цепи на колеса. Для небольшого участка пойдут снегоуборщики начального уровня. Стоимость их в зависимости от характеристик колеблется от 29 000 (**Stiga Snow Cube**) до 53 000 рублей (**Husqvarna 5524ST**). Модели с мощностью от 11 л.с. относятся к категории профессиональных и стоят уже от 63 000 и выше. В нашем магазине колесные снегоуборщики представлены такими известными производителями, как **Husqvarna**, **Hyundai**, **Murray**, **Partner** и **Stiga.**

**Таким образом, при выборе снегоуборщика нужно определиться со следующими моментами:**

* Площадь и рельеф убираемой территории;
* Частота использования аппарата;
* Высота снежного покрова;
* Физические возможности пользователя.

**Снегоуборщик – незаменимый помощник для владельца загородного дома. Однажды попробовав его в действии, Вы больше никогда не захотите убирать снег лопатой!**