

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 Daewoo DAST 8570

Артикул: DAST 8570



#### Характеристики

|                  |            |
|------------------|------------|
| Двигатель        | Бензиновый |
| Электрозапуск    | Да         |
| Привод на колеса | Да         |
| Ширина захвата   | 67 см      |

Цена без учета доставки: **67 150 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

|                         |                         |
|-------------------------|-------------------------|
| Мощность                | 8.5 л.с.                |
| Тип двигателя           | бензиновый, 4-х тактный |
| Объем двигателя         | 239 см <sup>3</sup>     |
| Производитель двигателя | DAEWOO                  |
| Модель двигателя        | 240 winter              |
| Обороты двигателя       | 3600 об/мин             |
| Емкость картера         | 0.6 л                   |
| Стартер                 | ручной/электро          |
| Ширина уборки снега     | 670 мм                  |
| Высота уборки снега     | 540 мм                  |

|                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| Дальность выброса снега | 15 м             |
| Количество скоростей    | 6 вперед/2 назад |
| Емкость бака            | 2.2 л            |
| Наличие фары            | да               |
| Подогрев ручек          | да               |
| Диаметр колес           | 41 см            |
| Ширина колес            | 20 см            |
| Вес                     | 103 кг.          |

**Снегоуборщик бензиновый Daewoo DAST 8570 -зимний двигатель DAEWOO серии OHV** с увеличенным моторным ресурсом и системой подогрева карбюратора, обеспечивает работу при температурах до – 40С. Уникальный серийный номер двигателя гарантирует контроль качества на всех стадиях его производства и эксплуатации.

**Электрический стартер 220В** обеспечивает легкий запуск двигателя при любых температурах простым нажатием кнопки.

**Подогрев рукоятки** обеспечивает комфортную работу и управление снегоуборщиком при низких температурах.

**Система привода Disk-O-Matik** позволяет выбрать необходимую скорость движения снегоуборщика, обеспечивая надежный и долговечный привод на оба колеса.

**Шнеки и крыльчатка выброса снега** увеличенного диаметра позволяют двукратно увеличить производительность уборки и снизить нагрузку на двигатель.

**Проходимость и маневренность** достигается за счет идеального баланса снегоуборщика, у которого основной вес приходится на колеса.

**Яркая LED фара** обеспечивает освещение рабочей зоны перед снегоуборщиком, помогая работать в темное время суток.

**Агрессивные шнеки-ледорубы** с легкостью справятся с любым, даже слежавшимся и обледенелым снегом

**Самовосстанавливающийся редуктор**, передающий крутящий момент двигателя на шнеки, оснащен шестеренками и смазкой с медными вкраплениями для восстановления изношенных частей вследствие длительной эксплуатации.

**Большие зимние пневматические колеса** с протектором **специальной формы X-TRACK** обеспечивают наилучшее сцепления с зимней и обледенелой поверхностью. Увеличенный диаметр и ширина колес гарантируют высокую проходимость даже при высоком снежном покрове.

**Панель управления** с системой изменения скорости передвижения, направления и дальности выброса снега обеспечивает комфортное управление и работу снегоуборщиком

**Стальной желоб выброса снега** оснащен системой быстрого изменения направления и дальности выброса.

**Датчик уровня масла** с системой остановки двигателя в случае достижения минимального уровня, позволяет предотвратить поломку двигателя по причине масляного голодания.

**Защита от ржавчины ZN+** обеспечивает гарантию **10 лет** на металлический корпус от сквозной коррозии, за счет проведения процесса химической гальванизации и последующей его покраски молотковой эмалью с запеканием в печах при температуре 80 С

**Двухсоставные направляющие лыжи** позволяют выбрать и установить металлические, либо пластиковые направляющие в зависимости от типа очищаемой поверхности. С помощью направляющих лыж Вы получаете возможность регулировать высоту ковша над поверхностью, тем самым, избегая ее повреждение.

Сформировано 04.06.2026 01:23 · KRATONSHOP.RU