

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 HUSQVARNA ST327PT

Артикул: 9619100-84

www.kratonshop.ru



#### Характеристики

Двигатель	Бензиновый
Электрозапуск	Да
Привод на колеса	Да
Ширина захвата	68 см

Цена без учета доставки: **193 500 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Производительность	
Тип системы очистки	Двухступенчатая
Рабочая ширина	68 см
Диаметр шнека	35,5 см
Количество лопастей крыльчатки	4
Двигатель	
Производитель двигателя	LCT
Рабочий объем цилиндра, куб. см	369 см <sup>3</sup>
Номинальная мощность на рабочих оборотах	8,25 кВт @ 3600 об./мин
л.с.	11 л.с. / 8,2 кВт

Полный крутящий момент	17 Н.м.
Объем топливного бака	3,6 л
Система привода	
Тип трансмиссии	Гидростатическая
Количество передач, движение вперед	Изменяемые
Количество передач, движение назад	Изменяемые
Габариты	
Габаритная длина машины	134,62 см
Габаритная ширина машины	68,58 см
Габаритная высота машины	100,33 см
Масса	157,58 кг
Данные об уровне шумности и звуке	
Звуковое давление возле уха оператора	88,4 дБ (А)
Измерение уровня шума	101 дБ (А)
Гарантированная мощность звука, дБ(А)	105 дБ (А)
Вибрация	
Вибрация на рукоятках	5,83 м/с <sup>2</sup>

**Снегоуборщик HUSQVARNA ST327PT** - разработан для требовательных пользователей, которым необходим высокопроизводительный, надежный и долговечный снегоотбрасыватель. Подходит для больших площадей. Разработан для частого использования в любых снежных условиях с покровом снега 15 – 60 см. Гусеницы обеспечивают прохождение как на плотном, слежавшемся слое снега, так и на склонах. Двухступенчатая передача, гидростатическая трансмиссия и система управления движением для удобной эксплуатации. Прочные компоненты для максимальной долговечности. Рукоятки с подогревом, светодиодные фары и электрический стартер позволяют работать в любых погодных условиях.



#### **Двухступенчатая система**

Снег подается под кожух шнеком и затем выбрасывается крыльчаткой через раструб.



### **Гусеницы**

Гусеницы обеспечивают максимальную проходимость даже на плотном, слежавшемся слое снега и на склонах. Низкое расположение центра тяжести и превосходное сцепление с поверхностью наделяют машину повышенной устойчивостью.



### **Гидростатическая система привода**

Гидростатическая система привода имеет неограниченное количество скоростей, что удобно для пользователя. Отсутствие фиксированных положений скоростей обеспечивает более удобное управление машиной.



### **Управление с усилителем**

Возможность отключения блокировки дифференциала и выбора ведущего колеса (рулевое управление с сервоприводом) облегчает маневрирование и управление.



### **Долговечный кожух шнека**

Прочный и износостойкий кожух шнека обеспечивает надежную работу машины, эффективное удаление снега и большой срок службы.



### **Прочный, долговечный шнек**

Надежный шнек гарантирует первоклассные результаты работы с замерзшим и очень влажным снегом.



### **Чугунный корпус редуктора**

Особо долговечный редуктор шнека для максимальной надежности.



### **Электрический стартер**

Подключите к источнику питания и запустите двигатель нажатием кнопки. Теплый двигатель легко заводится пусковой рукояткой

Сформировано 17.04.2026 13:01 · KRATONSHOP.RU