



## HUSQVARNA ST 227

Снігоочисник Husqvarna ST 227 був спроектований для домовласників, яким необхідний високопродуктивний снігоочисник для очищення снігу з під'їзних шляхів та доріжок до гаражу. Він працює незважаючи на тип поверхні завдяки налаштуванню направляючих ковзаючих опор. Снігоочисник Husqvarna ST 227 був спроектований для нерегулярного використання в усіх снігових умовах, з шаром снігу 10-30 см. Він має ефективну двоступеневу систему з високою продуктивністю метання. Ручка налаштовується по висоті для комфортного використання. Трансмісія з диском тертя забезпечує плавну роботу. Снігоочисник має LED освітлення та електричний стартер для роботи в усіх погодних умовах.



### Контурна ручка

Для оптимального захвату та контролю.



### Важільне керування

Можливість відключення блокування диференціалу і вибору колеса, на яке передаватиметься тягове зусилля, дозволяє легко маневрувати машиною.

### Фара/-и LED

Фара/-и LED для легкої роботи в темноті.



### Блокування диференціалу

Блокування диференціалу дозволяє передавати тягове зусилля на обидва колеса однаково. Разом із високим протектором шин це забезпечує відмінне зчеплення з поверхнею.



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Фара/-и LED для роботи в темних умовах
- Підсилювач керма; маневреність та контроль
- Контурна ручка для оптимального захвату та управління
- Блокування диференціалу для оптимального зчеплення
- Дворівнева система викидання снігу для ефективної роботи
- Легкий холодний запуск завдяки електричному стартеру
- Регульована рукоятка для комфортних умов роботи
- Регульована висота снігозабірника
- Трансмсія з диском тертя для легкої зміни швидкостей
- Лопатка для чищення льоду
- Міцний корпус шнека для надійного функціонування
- Стрічковий шнек для ефективного очищення
- Пластикові направляючі ковзаючі опори для захисту делікатних поверхонь
- Високий протектор шин для відмінного зчеплення
- Блокування ручки для управління однією рукою
- Колеса зі штифтовим замком для заміни без інструменту
- Алюмінієва коробка передач шнека
- Тихий глушник для комфорту оператора
- Ручка керування газом для переходу на холостий хід
- Управління горизонтальним напрямком метання
- Управління кутом викидання снігу (в вертикальній площині)
- Високошвидкісний вентилятор забезпечує значну відстань викидання снігу
- Кабелі управління найвищої якості

### Технічні характеристики

ПРОДУКТИВНІСТЬ	
Макс. крутний момент	12.5 фунт-фут
Номинальна потужність на робочих обертах, об/хв	3600 об/хв
Основне джерело живлення	Petrol
СЕРТИФІКАЦІЯ	
Комерційна гарантія	90 Days
Гарантія для домовласників	3 Years
РОЗМІРИ	
Вага брутто	121563 г
Вага нетто	97522 г
Діаметр шнеку	30.5 см
Базова конструкція, висота	102.87 см
Базова конструкція, довжина	149.86 см
Базова конструкція, ширина	71.1 см
Діаметр крильчатки	12 дюйм
Висота ковша	58.4 см
Розмір шин	380 мм
Вага	97.5 кг
Робоча ширина	68 см
ДВИГУН	
Генератор	5 A
Об'єм циліндра	254 см <sup>3</sup>
Охолодження двигуна	Повітряне
Двигун, виробник	Husqvarna
Модель двигуна	Husqvarna
Кількість передач вперед	6
Кількість передач назад	1
Трансмсія, тип	Фрикційний диск
ОБЛАДНАННЯ	
Тип повітродуву	Дворівневий
Система приводу	Friction Disc
Електростарт	Так
Тип ручки	Петлеподібна
Кількість лопаток крильчатки	3
Дистанційне обертання жолоба	Так
Дистанційний дефлектор	Так
Блокування однією рукою	Так
Тип снігу	Свіжий та старий сніг
Тип поверхні	Для твердих та інших поверхонь
ОЛИВИ	
Тип палива	Бензин
PACKAGING	
Висота упаковки	881 мм
Довжина упаковки	1329 мм
Об'єм пакування	929.27 дм <sup>3</sup>
Ширина упаковки	794 мм
Кількість у груповій упковці	1
ЗВУК І ШУМ	
Рівень шуму	105 дБ(A)
Гарантований рівень потужності звуку, LWA	105 дБ(A)
Рівень шуму	101 дБ(A)
Рівень звукового тиску на вухо оператора	88.4 дБ(A)
ВІБРАЦІЯ	
Вібрація ручок	4.89 m/s <sup>2</sup>

