

Снегоотбрасыватель Husqvarna ST 230

Husqvarna ST 230 разработан для пользователей, которым необходим высокопроизводительный снегоотбрасыватель для очистки территории вокруг своего дома. Работает вне зависимости от снежного покрова, так как «мощный» дизайн конструкции обеспечивает высокую устойчивость машины. Husqvarna ST 230 разработан для нерегулярного использования в любых снежных условиях с покровом снега до 30 см. Эффективная двухступенчатая система превосходно измельчает и отбрасывает снег. Регулируемая высота рукоятки для комфортного использования. Вариатор обеспечивает бесперебойную работу. Светодиодные фары и электрический стартер для работы в любых погодных условиях.



Блокировка дифференциала

Блокировка дифференциала позволяет создавать тягу с помощью двух колес. Это, наряду с шинами с крупным рисунком протектора, обеспечивает очень хорошую тягу.

Светодиодные фонари

Светодиодные фонари облегчают работу в сумерках.

Управление с усилителем

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

Двухступенчатая система

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



ОСОБЕННОСТИ

- Фары для работы в сумерках
- Мощные органы управления; маневренность и контроль
- Блокировка дифференциала для оптимальной маневренности
- Двухступенчатая система для эффективной расчистки снега
- Легкий запуск при низких температурах благодаря электрическому стартеру
- Регулируемая рукоятка поможет создать комфортное положение во время работы
- Управление высотой выброса снега
- Лопатка для очистки раструба
- Рукоятки с фиксацией рычага для управления одной рукой
- Friction disc transmission for easy speed changes
- Высокоскоростная крыльчатка; увеличенная дистанция выброса снега

- Регулируемые опорные пластины для защиты очищаемой поверхности
- Высококачественный сетевой кабель
- Robust auger housing for sturdy operation
- Колеса на защелкивающихся штифтах для монтажа/ демонтажа без применения инструментов
- Алюминиевый корпус редуктора
- Тихий глушитель для снижения уровня шума и комфорта эксплуатации
- Автоматическая регулировка оборотов для перехода в режим холостого хода при работе без нагрузки
- Контроль за горизонтальным уровнем направления раструба.
- Ribbon auger for efficient clearing
- Plastic skid shoes for merciful treatment of delicate grounds
- Шины с глубоким протектором для надежного движения

ехнические характеристики	
ТРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	
Толный крутящий момент	14.5 фунт-фут
Рабочие обороты	3600 об/мин
Источник питания/топливо	Petrol
СЕРТИФИКАТЫ	
Гарантия при коммерческом использовании	90 Days
арантия при некоммерческом использовании	3 Years
РАЗМЕРЫ	
Масса брутто продукта с упаковкой, исключая упаковочные материалы для транспортировки	135171 г
Масса продукта без упаковки, но со всеми материалами внутри нее	108409 г
Диаметр шнека	30.5 см
абаритная высота машины	105.41 см
абаритная длина машины	148.59 см
абаритная ширина машины	78.7 см
	12 дюйм
ntake height	58.4 cm
Диаметр колес	406 мм
Macca	110.2 кг
^о абочая ширина	76 см
ДВИГАТЕЛЬ	
Генератор	5 A
Рабочий объем двигателя	291 cm ³
Система охлаждения двигателя	Воздушное
Производитель двигателя	Husqvarna
Модель двигателя	Husqvarna
Количество передач, движение вперед	6
Количество передач, движение назад	1
Тип трансмиссии	Фрикционный диск
ОБОРУДОВАНИЕ	
Тип системы очистки	Двухступенчатая
Система привода	Friction Disc
Электрический запуск	Опционально
Гип рукоятки	Петлеобразная
Количество лопастей крыльчатки	3
Remote Chute Rotation	Опционально
Remote Deflector	Опционально
Single Hand Interlock	Опционально
Snow type	Свежевыпавший и залежалый снег
Surface type	Твердый и другой тип поверхности
CMA3KA	табрдання другон інпітеасріпіссти
Объем топливного бака	2.7 л
ооъем топливного оака Тип топлива	2.7 л Бензин
	рензин
МАТЕРИАЛЫ	
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper + Cardboard total	0 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	0 g

Технические характеристики	
PS/EPS/HIPS total	0 g
УПАКОВКА	
Высота упаковки	881 mm
Длина упаковки	1329 мм
Объем упаковки	1018.48 дм²
Ширина упаковки	870 мм
Количество товаров в упаковке	1
УРОВЕНЬ ЗВУКА И ШУМА	
Уровень шума	105 дБ(А)
Уровень шума	105 дБ(А)
Измерение уровня шума	101 дБ(А)
Звуковое давление на ухо оператора	88.4 дБ(А)
ВИБРАЦИЯ	
Вибрация на рукоятках	4.66 m/c ²