



НОВИНКИ 2021

СНЕГООТБРАСЫВАТЕЛИ HUSQVARNA 300-Й СЕРИИ

Представляем новинки сезона 2021-2022: снегоотбрасыватели Husqvarna 300-й серии для уборки больших территорий.



ST 327



ST 330

Новые снегоотбрасыватели 300-й серии представлены двумя моделями: **ST 327** и **ST 330** (с шириной обработки **68** и **76** см соответственно).

Снегоотбрасыватели оснащены **трансмиссией с фрикционными дисками**, которая позволяет легко регулировать скорость (6 вперёд и 1 назад) в зависимости от условий эксплуатации.



Агрегаты имеют **двухступенчатую систему выброса снега**, которая предполагает его двойное измельчение: сначала шнеком в виде ленты в кожухе, затем высокоскоростной крыльчаткой. В результате этого выброс снежной массы через раструб происходит на более дальнее расстояние, а работа продолжается вне зависимости от плотности снега. **Стальной шнек** гарантирует первоклассные результаты работы с замерзшим и влажным снегом. **Крыльчатка и корпус её привода изготовлены из ковкого чугуна**, что обеспечивает их долговечность.

Крупноразмерные колеса 38x13 см (ST 327) и 40.6x12.2 см (ST 330), установлены на защелкивающиеся штифты, что обеспечивает простой монтаж/демонтаж и обслуживание без применения инструментов.

Шины X-trac с глубоким рисунком протектора создают очень большую тягу.

Снегоотбрасыватели имеют **привод и блокировку дифференциала** (рычаги на рукоятках), которая позволяет создавать тягу с помощью двух колес.



Новые фирменные двигатели Husqvarna объемами **301 см³** и **389 см³** имеют высокую номинальную мощность и крутящий момент (**6.3 кВт, 8.6 л.с. / 18.9 Н*м** и **7.6 кВт, 10.3 л.с. / 24 Н*м**), что обеспечивает большую производительность. Запуск двигателей возможен от электрической сети. **Топливный бак 5.5 л** рассчитан на более длительное время эксплуатации на одной заправке.



Основные элементы управления двигателем расположены на передней части, что очень удобно для пользователя. Модели оснащены функцией автоматического изменения оборотов – в зависимости от уровня снежного покрова и создаваемой нагрузки, что обеспечивает стабильный запуск и эксплуатацию в любых погодных условиях.

Гарантия на двигатель – 5* лет (*условия гарантии указаны в гарантийном свидетельстве).

Стальная панель управления повышает устойчивость к нагрузкам. Ее лаконичный дизайн и опрятный вид создается благодаря минимальному количеству наклеек. Расположение кабелей увеличивает срок их службы.

Рукоятки с подогревом позволяют комфортно использовать снегоотбрасыватель длительное время.



Передняя LED-фара повышает обзор и обеспечивает эффективность работы в темное время суток и в условиях сильного снегопада.

Дополнительный комфорт создается **регулируемыми по высоте рукоятками**.

Удлиненный дефлектор улучшает отбрасывание снега и повышает удобство работы при сильном ветре.

В конструкции ковша есть **дополнительная штанга жесткости** для увеличения жесткости конструкции и уменьшения вибрации вала.

Усиленная система ременного привода обеспечивает стабильную мощность в любых погодных условиях.



Технические характеристики

Наименование	Husqvarna ST 327	Husqvarna ST 330
Артикул	9705290-01	9705291-01
Двигатель	Husqvarna	Husqvarna
Тип двигателя	301 см ³ , 6.3 кВт, 8.6 л.с., бак 5.5 л.	389 см ³ , 7.6 кВт, 10.3 л.с., бак 5.5 л.
Тип трансмиссии	Фрикционный диск	
Автоматическое изменение оборотов	Да	
Ширина обработки	68 см	76 см
Тип системы очистки	Двухступенчатая	
Материал шнека	Сталь	
Раструб	Стальной, управляемый дистанционно	
Диаметр крыльчатки	12" (30 см)	
Система запуска	От электрической сети	
Система охлаждения двигателя	Воздушное	
Тип топлива	Бензин	
Система передвижения	Колеса с шинами X-trac 15" (38.1 см)	Колеса с шинами X-trac 16" (40.6 см)
Изменение скорости	Фиксированные положения	
Количество передач, движение вперед	6	
Количество передач, движение назад	1	
Разблокировка дифференциала	Да	
Управление с усилителем	Да	
Система освещения	Вынесенная к раструбу LED фара	
Подогрев рукояток	Да	
Изменение высоты рукояток	Да	
Приборная панель	Пластик (основа - сталь)	
Масса	116.1 кг	125.6 кг
Габариты упаковки, Д*Ш*В, мм	1399*794*881	1365*876*886