



Масло 5W-30 SAE для 4-х тактных двигателей UOA 1л всесезонное

Производитель: Husqvarna (Швеция)

Двухступенчатый снегоотбрасыватель с электрозапуском и мощными шнеками. Оснащен бензиновым двигателем мощностью 4,7 кВт (гарантия 5 лет), ширина кожуха шнека 61 см, емкость топливного бака 2,6 л, вес 90 кг. Может работать при любом снеге толщиной до 30 см, предназначен для нерегулярного использования. Снег при помощи шнека подается под кожух, а затем выбрасывается в раструб при помощи крыльчатки -



двухступенчатая система. Направление раструба и дефлектор регулируются рычагами с панели управления. Для комфорта оператора рукоятки оснащены подогревом, а также имеют особую петлеобразную форму и возможность фиксации рычага - для работы одной рукой.

Технические характеристики

Тип двигателя:	Бензиновый
Производитель двигателя:	LCT
Рабочий объем цилиндра, куб см:	208 см3
Номинальная мощность на рабочих оборотах, кВт:	4,7 кВт (3600 об. мин)
Номинальная мощность на рабочих оборотах, л.с.:	6,3 л.с. (3600 об. мин)
Полный крутящий момент:	9,5 фунтов*фут
Объем топливного бака:	2,6 л
Тип системы очистки:	Двухступенчатая
Рабочая ширина кожуха шнека:	61 см
Рабочая высота кожуха шнека:	58,5 см
Диаметр шнека:	30,5 см
Количество лопастей крыльчатки:	3
Тип перемещения:	Колесный, самоходный
Тип трансмисии:	Фрикционный диск
Количество передач, движение вперед:	6
Количество передач, движение назад:	1

Диаметр колес:	380 мм (15 дюймов)
Регулировка рукоятки по высоте:	4 положения
Габаритная длина машины:	148,59 см
Габаритная ширина машины:	60,96 см
Габаритная высота машины:	102,87 см
Вес (кг):	90,08 кг
Звуковое давление возле уха оператора:	88,4 дБ(А)
Измерение уровня шума:	99 дБ(А)
Гарантированная мощность звука:	105 дБ(А)
Вибрация на рукоятках:	5,74 м/с2
Подогрев рукояток:	есть
Электрозапуск:	есть от сети 220В
Блокировка дифференциала для создания хорошей тяги и использования обоих ведущих колес:	есть
Блокировка колес для поворота (отключение блокировки дифференциала):	нет
Раструб управляемый рычагом (горизонтальное изменение направления отбрасывания снега):	с панели оператора
Дефлектор управляемый рычагом (вертикальный угол отбрасывания снега):	с панели оператора
Фара светодиодная:	2 шт
Планки для подрезки сугробов:	нет

Особенности

Двухступенчатый снегоотбрасыватель высокой производительности с электрозапуском и мощными шнеками. Хорошая устойчивость благодаря мощному дизайну конструкции. Долговечный и мощный двигатель Хускварна с гарантией 5 лет. Снегоотбрасыватель может работать при любом снеге толщиной до 30 см, предназначен для нерегулярного использования. Для простоты регулировки скорости на машине установлена трансмиссия с фрикционными дисками. Долговечный корпус редуктора сделан из алюминия. При засорении желоба снегом - он легко очищается при помощи лопатки. Режим холостого хода включается автоматически при работе без нагрузки благодаря автоматической регулировке оборотов. Специальные кабели с увеличенным сроком службы и стойкостью к низким температурам. Снег при помощи шнека подается под кожух, а затем выбрасывается в раструб при помощи крыльчатки - двухступенчатая система. Рукоятка машины регулируется для комфортной работы оператора. Чтобы облегчить работу одной рукой, рукоятки сделаны специальной петлеобразной формы с возможностью фиксации рычага управления. Ленточный шнек создает смесь снега с воздухом, благодаря чему повышается производительность и эффективность выброса. Машина запускается нажатием кнопки при подключении к источнику питания. Теплый прогретый двигатель легко завести

при помощи специальной пусковой рукоятки. Для работы в темное время суток снегоотбрасыватель оснащен светодиодными фонарями. Для комфортной работы в холодном климате, рукоятки оборудованы подогревом. Возможность блокировки дифференциала для создания тяги при помощи двух колес. Глубокий рисунок протектора шин обеспечивает отличное сцепление и позволяет создать большое тяговое усилие. Колеса устанавливаются без применения дополнительного инструмента на защелкивающихся штифтах. В местах контакта с поверхностями для избежания царапин установлены опорные пластиковые пластины. Оппозитная установка пластин (напротив друг друга) увеличивает их срок службы. Рычаг на панели управления легко изменяет направление раструба. Дефлектор также управляется рычагом с панели управления и регулирует вертикальный угол отбрасывания.

Видео

Снегоотбрасыватель Husqvarna ST	224 в работе
Срок поставки	
Стоимость с НДС	
Дополнительная информация	

OOO "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33 E-mail: info@atlas-stt.ru http://atlas-stt.ru