

Свеча зажигания BS-OHV Husqvarna

Производитель: Husqvarna (Швеция)

Снят с производства

Двухступенчатый мощный высокопроизводительный снегоотбрасыватель для интенсивной работы в экстремальных условиях. Оснащен бензиновым двигателем мощностью 7,3 кВт, ширина кожуха шнека 76 см, емкость топливного бака 3,0 л, вес 108 кг. Мощный шнек и износостойкий кожух позволяют работать даже с очень мокрым или замерзшим снегом. Дефлектор машины оборудован удлинителем, задающим более точное направление выброса, что очень удобно при работе с сухим снегом или в ветренную погоду. Скорость движения снегоотбрасывателя, а также направление выброса снега регулируются рычагами с панели управления. Трансмиссия с возможностью блокировки дифференциала или ее отключением значительно облегчает управление и маневрирование. Высокоскоростной мощный вентилятор позволяет отбрасывать снег на большие расстояния. Специальные планки для подрезки сугробов повышают производительность работы при высоком снежном покрове. Рукоятки оснащены подогревом для комфортной работы оператора при низких температурах.



Технические характеристики

Тип двигателя:	Бензиновый
Производитель двигателя:	Briggs&Stratton Snow MAX 1650
Рабочий объем цилиндра, куб см:	342 см ³
Номинальная мощность на рабочих оборотах, кВт:	7,3 кВт (3600 об. мин)
Номинальная мощность на рабочих оборотах, л.с.:	9,9 л.с. (3600 об. мин)
Объем топливного бака:	3 л
Тип системы очистки:	Двухступенчатая
Рабочая ширина кожуха шнека:	76 см
Рабочая высота кожуха шнека:	58,5 см
Диаметр шнека:	30,5 см

Количество лопастей крыльчатки:	3
Тип перемещения:	Колесный, самоходный
Тип трансмиссии:	Механическая
Количество передач, движение вперед:	6
Количество передач, движение назад:	2
Диаметр колес:	406 мм (16x6,5дюймов)
Регулировка рукоятки по высоте:	нет
Габаритная длина машины:	134 см
Габаритная ширина машины:	76,2 см
Габаритная высота машины:	104 см
Вес (кг):	108 кг
Звуковое давление возле уха оператора:	88,4 дБ(А)
Измерение уровня шума:	102 дБ(А)
Гарантированная мощность звука:	105 дБ(А)
Вибрация на рукоятках:	5,22 м/с ²
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):	есть
Раструб управляемый рычагом (горизонтальное изменение направления отбрасывания снега):	с панели оператора
Дефлектор управляемый рычагом (вертикальный угол отбрасывания снега):	с панели оператора
Фара светодиодная:	1 шт
Планки для подрезки сугробов:	есть

Особенности

Двухступенчатый мощный и высокопроизводительный снегоотбрасыватель для интенсивной работы в экстремальных условиях. Хорошая устойчивость на любом снежном покрове благодаря мощному дизайну конструкции. Вентилятор машины очень мощный и высокоскоростной, позволяет отбрасывать снег на большие расстояния. Специальные кабели с увеличенным сроком службы и стойкостью к низким температурам. Снег собирается в кожух при помощи шнека, а затем мощным потоком воздуха выбрасывается в сторону. Винт установлен на шариковых подшипниках, что повышает надежность конструкции. Рычаг на панели управления плавно регулирует скорость вперед и назад. Рулевое управление с сервоприводом позволяет отключать блокировку дифференциала и выбирать ведущее колесо, что облегчает управление и улучшает маневренность. Электрозапуск помогает завести холодный

двигатель одним нажатием на кнопку. Прогретый двигатель легко заводится при помощи рукоятки стартера. Рукоятки с подогревом обеспечивают комфортную работу оператора в холодном климате. Кожух шнека очень прочный и износостойкий, обеспечивает эффективную работу машины в течение длительного времени. Прочный шнек позволяет легко удалять даже очень влажный или замерзший снег. Возможность блокировки дифференциала для создания тяги при помощи двух колес. Глубокий рисунок протектора шин обеспечивает отличное сцепление и позволяет создать большое тяговое усилие. Направление выброса снега легко изменяется при помощи рычага на панели управления. Для удобства работы при сильном ветре, или при работе с сухим снегом, на дефлекторе предусмотрен удлинитель, задающий более точное направление выброса снега. Галогенные фары позволяют работать даже в темное время суток. Забившийся желоб легко очищается специальным прутом для очистки от снега. На кожухе снегоотбрасывателя установлены прочные полозья, которые можно регулировать, задавая нужное расстояние между землей и кожухом шнека. При наличии высоких сугробов, для удобства работы и повышения производительности, можно использовать специальные планки для подрезки сугробов.

Видео

Снегоотбрасыватель Husqvarna ST 276EP в работе

Срок поставки _____

Стоимость с НДС _____

Дополнительная информация _____

ООО "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>