

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Пылесос универсальный BEAR CAT ECHO WV190S

Артикул: WV190S



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **189 813 ₺** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Мощность	6.5 л.с.
Вес	57 кг
Тип перемещения	самоходный
Тип двигателя	Briggs & Stratton
Рабочий объем	190 см3
Тип работ	пылесос универсальный
Объем травосборника	180 литров
Применение	для коммунального использования
Набор шлангов	в комплекте
Размер колес	12 x 2,5 дюйма

Ступицы колес на подшипниках
Размеры (ДхВхШ) 154 x 68 x 116 см

Садово-парковый пылесос ECHO BEAR CAT WV190S - является незаменимым агрегатом для ухода за большими парковыми и садовыми территориями. Он отлично справляется с различным мусором, обладает объемным (0.21 кубического метра) мешком-накопителем и позволяет за короткое время очищать достаточно крупные участки, имеющие разный рельеф.

Жесткая стальная рама в сочетании с проверенным двигателем известного в США производителя Briggs & Stratton с ручным запуском мощностью в 6 лошадиных сил гарантирует отличную работоспособность и длительный срок эксплуатации этому агрегату. Двигатель внутреннего сгорания объемом 190 кубических сантиметров имеет высокую надежность и ремонтпригодность, он экономичен в эксплуатации и имеет длительный срок службы. Две пары 12 дюймовых колес обеспечивают его устойчивость и проходимость на неровных участках, а примененная трансмиссия имеет 3 скорости движения. Ступицы колес оборудованы подшипниками, что является залогом длительного срока эксплуатации. Несмотря на свой вес в 57 килограммов, пылесос легко управляется и его можно использовать для уборки в труднодоступных местах. Пылесос оборудован малозумным радиальным вентилятором, дающим высокую мощность воздушного потока. Всасывающий раструб имеет несколько ступенчатых регулировок по высоте, позволяющих оптимально настроить оборудование для разных условий работы. Для удаления мусора из труднодоступных мест в комплекте агрегата имеются различные шланги и сопла.

Пылесос имеет хорошо продуманную эргономику, снижающую утомляемость оператора и позволяющую выполнить большой объем работ. Ручка регулируется по высоте, на ней расположены органы управления - сцепление и переключатель передач. Запуск двигателя производится с помощью ручного стартера.

Сформировано 17.04.2026 12:06 · KRATONSHOP.RU