

класс: «VIP ЭКСКЛЮЗИВ» серия: «умный пылесос» фирменная гарантия – 5 лет

тип: SUPER CYCLONE PRO «ТОРНАДО»

система очистки: 0.1 микрона «ULTRA-FRESH*» & WASHABLE



FILTER с постоянным контейнером /без мешков для пыли и сменных фильтров/

DUO VAC Silentium®

уникальные технологии «НОУ – ХАУ»

Удерживает табачный дым

самый тихих в мире

глушитель не нужен

Надежность просто поражает воображение

Покупая пылесос фирмы Duo Vac, Вы приобретаете себе друга, который исправно будет служить Вам в течение 35 лет.

Все гениальное... действительно просто

Duo Vac – гармония мощи и удобства идеальная чистота – это теперь просто

Оборудован:

Silentium

1. Антибактериальной запатентованной системой очистки DuoFibreQuick™ – уникальная система удерживает микрочастицы пыли 0.1 микрона;
2. Системой предотвращения образования царапин на корпусе силового агрегата. Корпус силового агрегата – антистатичный;
3. Системой плавного запуска и остановки двигателя «Soft Start-Stop»;
4. Системой автоматического переключения двигателя в режим «холостого хода» (при пережатии уборочного шланга обеспечивается нормальная работа двигателя);
5. Новым типом запатентованного мусоросборника DuoMax™, имеющего специальную овальную форму типа «Пули» – дополнительно повышает силу всасывания рабочего агрегата на 20 % (реализован эффект Экстра Циклона + «Торнадо»);
6. Запатентованной системой Duo Life^{MC} – продолжительность работы двигателя 2400 часов (800+1600) или более 35 лет.
7. Двигатель LAMB ELECTRIC форсированный высокоскоростной (33000 об/мин), тангенциальный, повышенной мощности (min 500 аэро ватт), типа Bay Pass – низкошумовой с периферийным отводом воздуха, охлаждение независимое, установлены системы автоматического управления (защиты и безопасности);
8. Запатентованной Интеллектуальной Системой Индикации Контроля Duo Led Status и Duo Smart™ на силовом агрегате или на специальном уборочном шланге;
9. Запатентованной системой Duo Acoustic^{MC} – низкий уровень звука (специальная система вибрационной защиты двигателя и корпуса силового агрегата).

Корпус силового агрегата – высокой надежности, антистатичный, антикоррозионный, покрыт специальным составом на основе эпоксидной смолы (предотвращает образование царапин), изготовлен из чистого алюминия (влагостойкий и термостойкий).

Встроенные пылесосы данного класса предназначены для уборки любого помещения и могут эксплуатироваться при температуре ± 40°С. Имеют в своем составе систему «Экстра Циклон» с эффектом «Торнадо» – создается в рабочей зоне вакуумная воронка. постоянный **небьющийся контейнер** большой емкости 30 л с нержавеющей ручками (просто более удобный – частота удаления мусора 1 раз в 7...8 месяцев).

САМАЯ БЕСШУМНАЯ В МИРЕ.

...ЭТО ТЕХНИКА С ИНТЕЛЛЕКТОМ УДОСТОЕНА ОВАЦИЙ... ТИШИНА И УЮТ БЕЗ ПРОБЛЕМ...

Почему срок службы двигателя более 35 лет?



LAMB ELECTRIC превосходит все ожидания



Lamb Electric is Recognized as a Worldwide Leader in High-Speed Air-Moving Electric Motors
AMETEK

(ноу-хау) на передовые технологии производства двигателей для вакуумных систем высокого давления. [Официальная ссылка на www.ameteklamb.com](http://www.ameteklamb.com)

В системах Duo Vac устанавливаются лучшие двигатели LAMB ELECTRIC всемирно известного американского концерна Ametek - одного из ведущих в мире производителей высокоскоростных форсированных тангенциальных периферийных двигателей специального назначения для вакуумных систем высокого давления. Концерн Ametek образовался в 1915 году и устанавливает мировые стандарты по разработке, проектированию, контролю качества и надежности двигателей специального назначения. В настоящее время является владельцем более чем 30 патентов

НОУ ХАУ ЦЕНТР ВСТРОЕННЫХ ПЫЛЕСОСОВ DUO VAC (КАНАДА) (812) 333-0467

<p>ПАТЕНТЫ 7</p> <ul style="list-style-type: none"> Duo Max™ Duo Fibre Quick™ Duo Acoustic^{MC} Duo Life^{MC} Duo LedStatus Duo Smart™ Patens Motor™ 	
Модель 230 В – 50Гц, 1 фазный	SIL-448E
Разряжение max, кПа	31,78
Сила (подъема воды), мм H ₂ O	3244
Воздушный поток CFM max, м ³ /час	290
Мощность max eur ^{& 0.72"σ} , аэроват	740
Напряжение в пневморозетке, вольт	24
Длина шланга, м	3 ÷ 18
Мощность, кВт	1x1,566
Уровень звука L ^A _{ЭКВ} , ДБА	45
Объем пылесборника, л	30
Вес, кг	13
Размеры, высота/диаметр, см	89/36
К-во точек подключения, ед.	6
Площадь уборки, м ²	до 350