

класс:


**«ПРЕМИУМ»**

применение: бытовое фирменная гарантия – 5 лет

тип:

SUPER CYCLONE PRO **«ТОРНАДО»**

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


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

**DUO VAC Signature™**  
 уникальные

технологии «НОУ – ХАУ»

**Удерживает табачный дым**
 один из самых тихих в мире –  
**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:**

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<sup>MC</sup> – продолжительность работы двигателя **2400 часов (800+1600) или более 35 лет.**
7. Двигатель **АМТЕК™ 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).

**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).

**МОЩЬ В СТИЛЬНОМ ОБЛИЧИИ. УНИКАЛЬНЫЙ ДИЗАЙН «НИ – ТЕСК».**  
**ГАРАНТИЯ ПРЕВОСХОДНОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОГО СРОКА СЛУЖБЫ.**

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

ПАТЕНТЫ	
<ul style="list-style-type: none"> <li>↓ Duo Max™</li> <li>↓ Duo Fibre Quick™</li> <li>↓ Duo Life<sup>MC</sup></li> <li>↓ Patens Motor™</li> </ul>	
	
<b>авто остановка</b>	
Модель 230 В – 50Гц, 1фазный	SIG-523E
Разряжение max, кПа	35,00
Сила (подъема воды), мм H <sub>2</sub> O	3544
Воздушный поток CFM max, м <sup>3</sup> /час	320
Мощность max eur & 0.72" ø аэроват	760
Напряжение в пневморозетке, вольт	24
Длина шланга, м	3÷18
Мощность, кВт	1x1,690
Уровень звука L <sup>A</sup> <sub>ЭКВ</sub> , дБА	55
Объем пылесборника, л	30
Вес, кг	11
Размеры, высота/диаметр, см	81/34
К-во точек подключения, ед.	до 12
Площадь уборки, м <sup>2</sup>	600