

класс: **«ПРЕМИУМ»** автоостановка применение: бытовое – коммерческоетип: 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 – 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™** – продолжительность работы двигателя **2400 часов (800+1600) или более 35 лет**;
7. Запатентованной системой **Duo Force™** – двигатель **AMETEK™ 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.**

|                                                   |                |
|---------------------------------------------------|----------------|
| Модель 230 В – 50Гц, 1 фазный                     | SIG-874E-I     |
| Разряжение max, кПа                               | 34,12          |
| <b>Сила (подъема воды), мм H<sub>2</sub>O</b>     | <b>3482</b>    |
| Воздушный поток CFM max, м <sup>3</sup> /час      | 410            |
| Мощность max eur <sup>0.72°</sup> , аэроват       | 1090           |
| Напряжение в пневморозетке, вольт                 | 24             |
| Длина шланга, м                                   | 3÷18           |
| Мощность, кВт                                     | <b>2x1,566</b> |
| Уровень звука L <sup>A</sup> <sub>ЭКВ</sub> , дБА | 54             |
| Объем пылесборника, л                             | 37             |
| Вес, кг                                           | 14             |
| Размеры, высота/диаметр, см                       | 78/37          |
| К-во точек подключения, ед.                       | до 30          |
| Площадь уборки, м <sup>2</sup>                    | 2400           |

Почему срок службы двигателя более 35 лет?

**LAMB ELECTRIC** превосходит все ожиданияLamb Electric is Recognized as a Worldwide Leader in High-Speed Air-Movina Electric Motors **AMETEK™**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) на передовые технологии производства двигателей для вакуумных систем высокого давления. [Официальная ссылка на www.ameteklamb.com](http://www.ameteklamb.com)