

# ОБНОВЛЕНИЕ ПЫЛЕСОСОВ «БЕЛОЙ ЛИНИИ»

ПЛАТФОРМА 360ММ



Новая «Белая линия»

**Платформа 360мм → Что у нас было в прошлом:**

Стационарные пылесосы

❑ 150/36 → Горизонтальный



❑ 3151 → Вертикальный



Мобильные пылесосы

❑ 3156



Конкуренты стали намного агрессивнее и требования рынка становятся более жесткими

Новая «Белая линия»

## Новые названия машин:

# VNHW320

Vac(Пыл  
есос)

**Heavy duty**  
(Интенсивного  
использования)

**White Line**  
(Белая  
линия)

**360mm**  
vac (Бак  
360 мм)

**1: Fixed**  
**2: Mobile** (1-  
стационарный  
, 2-  
мобильный)

**0: Basic**  
**1: High End** (0-  
базовый, 1-  
высшего  
класса)

Новая «Белая линия»

## Новые модели → Сравнительная таблица:

### Старая модель    Новая модель    Примечание

150/36

VHW310

-

3151

VHW311

-

3156

VHW320

VHW321

**Модель 3156 представлена в двух вариациях**

Стационарные пылесосы → нет различия между горизонтальными и вертикальными

Новая «Белая линия»

Новые модели → Стационарные модели

150/36



VHW310

3151



VHW311

Новая «Белая линия»

Новые модели → Мобильные пылесосы

3156



VHW320



VHW321

## Новая «Белая линия»

Новая белая линия предназначена для пищевой, фармацевтической, химической промышленности, а также для упаковочной отрасли. Данные модели предлагают клиенту производительность, простоту эксплуатации и надежность.

Наша миссия:

**Предлагаем надежные, производительные и легкие в обслуживании промышленные пылесосы, которые отвечают требованиям клиента и являются безопасным решением для поддержания здоровой рабочей атмосферы.**

Новая «Белая линия»

**Новые модели → Модульный принцип:**



Модульный принцип промышленных пылесосов дает гибкость потребителям.

- Возможность модернизировать фиксированный пылесос в мобильный
- Одинаковые запчасти, проще с подбором запчастей и аксессуаров



## Новая «Белая линия» → Основные преимущества:

- **Инновационные модели**
- **Отличие от конкурентов**
- **Соответствует GMP** → легко чистить и дезинфицировать
- **Безопасность** → подходит для опасных загрязнений
- **Мощный и очень тихий**
- **Компактный** → легко переносить и размещать
- **Длительное время работы (24/7)** → идеально подходит для автоматизированных производств

## Новая «Белая линия»

### VHW310 → Основные преимущества:

- Базовый стационарный пылесос → *Для встраивания в оборудование*
- Удобный и надежный крепеж контейнера → *Просто*
- Рассеиватель выходного воздуха
- Тканевый фильтр с ручным шейкером фильтра
- Легко доукомплектовать HEPA фильтром
- Контейнер для мусора встроен в корпус фильтра → *Позволяет собирать самые маленькие частицы пыли.*
- Нет штепсельной вилки и предохранителя → *Встроенный пылесос подключается к оборудованию*
- Доступны версии из нержавеющей стали



## Новая «Белая линия»

### VHW311 → Основные преимущества

- Удобный и надежный крепеж контейнера → *Просто*
- Тканевый фильтр с ручным шейкером фильтра
- Манометр → *Производительность под контролем*
- Легко доукомплектовать HEPA фильтром
- Рукоятка и колеса → *Действительно мобильный пылесос*
- Контейнер для мусора встроен в корпус фильтра → *Позволяет собирать самые маленькие частицы пыли.*
- Оборудован штепсельной вилкой и предохранителем → *Пылесос готов к работе*
- Доступны версии из нержавеющей стали
- Сертифицированные версии для воспламеняемой пыли



## Новая «Белая линия»

### VHW320 → Основные преимущества:

- Базовый мобильный пылесос
- Удобный и надежный крепеж контейнера → *Просто*
- Конические картридж-фильтры класса М → *Высокая эффективность фильтрации*
- Инновационная система очистки фильтра **PullClean**
- Легко доукомплектовать HEPA фильтром
- 25 литровый съемный контейнер из нержавеющей стали → *Вместительность*
- Удобная система снятия контейнера
- Оборудован штепсельной вилкой и предохранителем
- Версия из нержавеющей стали
- Версия для воспламеняемой пыли и опасной для здоровья пыли



## Новая «Белая линия»

### VHW321 → Основные преимущества:

- Удобный и надежный крепеж контейнера → *Просто*
- Конические картридж-фильтры класса М → *Высокая эффективность фильтрации*
- Инновационная система очистки фильтра **PullClean**
- Легко доукомплектовать HEPA фильтром
- 25 литровый съемный контейнер из нержавеющей стали → *Вместительность*
- Удобная система снятия контейнера
- Оборудован штепсельной вилкой и предохранителем
- Версия из нержавеющей стали
- Версия для воспламеняемой пыли
- Версия для опасной пыли → Сертифицированный **H класс**: *безопасная замена HEPA фильтра (система ViVo)*



Новая «Белая линия»

## Новая система фиксации крышки и контейнера

- Данная система была разработана для уменьшения незащищенных частей, которые могут быть повреждены в процессе чистки
- Надежные и простые в использовании



Фиксация крышки



Фиксация контейнера –  
стационарные



Фиксация контейнера –  
Мобильные

Новая «Белая линия»

## Система PullClean → Что это?

Данная система является инновационной системой очистки картридж-фильтров. Система работает благодаря разнице давления в корпусе фильтра и окружающей среде при закрытии входного отверстия.

Очистка фильтра происходит во время работы пылесоса, что позволяет использовать пылесос (24/7).

Для работы системы не требуется дополнительного источника сжатого воздуха

Новая «Белая линия»

## Система PullClean → Как она работает?

1. Закройте входное отверстие, давление внутри корпуса фильтра начнет расти.
2. Потяните заслонку, воздух из окружающей среды попадет под крышку и пойдет через фильтры, благодаря большой разнице в давлении окружающей среды ( $p_{env}$ ) и корпуса фильтра ( $p_{f.c.} \ll p_{env}$ ).  
**После этого фильтр очищается.**
3. Откройте входное отверстие и продолжайте работу.

Благодаря специальной конической форме картридж-фильтра очистка происходит намного эффективнее.





Новая «Белая линия»

## Пылесосы «Белой линии» → Основные применения:

- Пищевая промышленность
- Фармацевтика
- Химическая промышленность
- Косметическая промышленность
- Упаковка
- Электроника
- Лазерные технологии



## **VNW310 → Характерные применения:**

Пылесос подключается к производственной машине (прим. Таблеточный пресс) и подключается к электрической панели оборудования



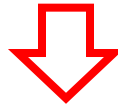
Маленький стационарный пылесос без термодатчика и кабеля



**VNW310 (крашеный или из нержавеющей стали) → Маленький и мощный пылесос**

## **VHW311 → Характерные применения:**

Пылесос подключается к производственной машине и размещается в технической комнате. Сбор небольшого количества пыли.



Стационарный пылесос полностью разборный → легко чистить



**VHW311 (крашеный или из нержавеющей стали)**

## **VNW320 → Характерные применения:**

Пылесос подключен к производственной машине (для сбора большого количества мелкой пыли) или для общей уборки помещения.



Мобильный пылесос со съемным контейнером



**VNW320 (Сертифицированный пылесос ATEX и HEPA) → 25л  
контейнер**

## **VHW321 → Характерные применения:**

Пылесос для чистых зон. Сбор вредных материалов.



Мобильный пылесос легко чистить и проводить санитарную обработку



**VHW321 HC → Соответствие санитарным требованиям,  
безопасная замена HEPA фильтра**