

# Руководство по эксплуатации Дымопоглотитель ВАКОН ВК260ХР для пайки

## Общая информация:

### 1. Центробежный вентилятор

Использование центробежного вентилятора с бесщеточным двигателем постоянного тока обеспечивает максимальный срок службы до 40 000 часов, высокую надежность и не требует технического обслуживания. Уровень шума при работе составляет всего 65 дБ.

### 2. Дисплей

Специально разработанный инновационный ЖК-дисплей, работающий на базе программного обеспечения однокристального микрокомпьютера. Цифровое управление и простой интерфейс гарантируют удобную работу с параметрами. Автоматически определяет состояние вентилятора, трубопровода и фильтра. При заполнении трубопровода и фильтра автоматически подается сигнал. Безопасность обеспечивается за счет низкого напряжения.

### 3. Пульт дистанционного управления

Пульт дистанционного управления сделает работу более гибкой, быстрой и легкой.

### 4. Система фильтрации

а) Модульная конструкция. Многослойная фильтрация обеспечивает тщательную фильтрацию дыма и пыли. Степень очистки может достигать 99,50%. Фильтрующие элементы можно заменять, высокая износостойкость и долгий срок службы.

б) Циркуляционный встроенный фильтр исключает возможность выброса воздуха из системы фильтрации наружу и не нарушает температурно-влажностный режим в течение рабочего интервала.

### 5. Дымопоглотитель

а) Устройство оснащено универсальной поглотительной трубкой, положение и длину которой можно регулировать. Трубка оснащена вытяжкой нового типа, которая имеет уникальную форму и высокую эффективность поглощения. Трубка проста в установке и использовании, дополнительные трубки не потребуются.

### Внешний вид:

| № | Наименование          | Примечание   |
|---|-----------------------|--|
| 1 | Фланец, 75 мм         | Отверстие для забора воздуха   |
| 2 | Дисплей               | Автоматически определяет состояние вентилятора, трубопровода и фильтра. При заполнении трубопровода и фильтра автоматически подается сигнал. |
| 3 | Кнопка включения      | Кнопка запуска и регулировки мощности  |
| 4 | Защелка               | Крышка плотно закрывается для обеспечения герметичности  |
| 5 | Створки               | Отверстия для выхода воздуха (в направлении вниз по диагонали)   |
| 6 | Пластиковая ручка     |  |
| 7 | Кнопка вкл/выкл 220 V | Выключатель "три в одном", встроенный предохранитель 5А  |



### Срок службы фильтра:

| Первичный хлопковый фильтр   | Фильтр средней эффективности | Высокоэффективный фильтр |
|--|------------------------------|--------------------------|
| 10-15 дней   | 2-3 месяца                   | 4-6 месяцев              |
| Примечание: реальный срок службы фильтра зависит от уровня загрязнения.  |                              |                          |
| Порядок размещения слоев фильтра строго следующий (снизу вверх):<br>Высокоэффективный/средний/первичный (плотной стороной вниз). |                              |                          |

## Ход работы:

| № | Шаг                  | Примечание   |
|---|----------------------|--|
| 1 | Распаковка           | Вскройте упаковку и проверьте комплектацию в соответствии со списком;  |
| 2 | Установка трубки     | Вставьте 2 трубки во фланцы, отрегулируйте изгиб трубок таким образом, чтобы вытяжка находилась на расстоянии 10-15 см. от источника дыма. |
| 3 | Включение питания    | Подключите шнур питания к компьютеру и электросети, нажмите на кнопку вкл 220 V.   |
| 4 | Вкл/выкл устройства  | Для вкл/выкл нажмите на красную кнопку.  |
| 5 | Регулировка мощности | С помощью кнопки «+» - увеличить, «-» - уменьшить.   |

## Расходные материалы:

|  |   |  |
|--|---|--|
|  |  |  |
| Первичный хлопковый фильтр (белый)   | Фильтр средней эффективности  | Высокоэффективный фильтр   |

## Комплектация:

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |
| Труба 75 мм   | Труба 50 мм   | Вытяжки 50/75 мм   | Алюминиевая вытяжка 350 мм  |