



ВЫТЯЖКА ГАЗОВАЯ ЛОКАЛЬНАЯ АВГЛ 1.0 АВЕРОН



Этикетка
АВЕ 188.000.000 ЭТ

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ, ХАРАКТЕРИСТИКИ

1.1 Настоящий документ действителен для вытяжки газовой локальной АВГЛ 1.0 (далее - АВГЛ).

1.2 АВГЛ предназначена для удаления газов, образующихся при выполнении паяльных работ.

1.3 Условия эксплуатации

- окружающая температура 10...35 °С
- влажность при 25 °С, не более 80 %

1.4 Основные технические характеристики

- электропитание ~220/230В 50/60Гц 0,3А
- уровень шума, не более 55 дБ
- производительность, не менее 80 м³/час
- габариты, не более 275×400×375 мм
- масса, не более 10 кг
- режим работы – продолжительный

1.5 Особенности

Низкий уровень шума.

Сменный фильтр-картридж трехступенчатой фильтрации с угольным фильтром, обеспечивающий удаление 99,97% микрочастиц (до 0,3 мкм) и газопоглощение до 99%.

2 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Корпус	1 шт	Фильтр-картридж	1 шт
Шнур сетевой	1 шт	Вставка плавкая ВП2Б-1В-1А	2 шт
Этикетка АВЕ 188.000.000 ЭТ			

3 МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Запрещается использовать для очистки воздуха от абразивных частиц в помещениях с сильным загрязнением воздуха.

Розетка питания должна иметь контакт защитного заземления.

Замену фильтров и очистку проводить только после отключения АВГЛ от сети.

Категорически избегать попадания жидкости внутрь корпуса АВГЛ.

4 КОНСТРУКЦИЯ

- 1 – Корпус
- 2 – Крышка
- 3 – Вытяжной агрегат
- 4 – Фильтр-картридж



5 ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Установить АВГЛ в удобном месте (пример – см. рис.) на устойчивую горизонтальную поверхность, обеспечив свободный доступ для подключения к сетевой розетке и возможность техобслуживания.

Подсоединить к входу АВГЛ воздуховод диаметром 100 мм (в комплекте не поставляется).

Закрепить воздуховод, обеспечив расположение его входа в рабочей зоне на расстоянии не более 10 см от места пайки.

Подключить разъем сетевого шнура к соответствующему разъему АВГЛ, а вилку к розетке ~220/230В 50/60Гц. Включить электропитание АВГЛ выключателем I/O.

Рекомендуется при больших перерывах между пайками выключать электропитание вытяжки для экономии ресурса фильтра-картриджа. После работы – отключать АВГЛ от сети.



6 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Для проведения обслуживания отключить вилку шнура питания АВГЛ от сетевой розетки.

По мере загрязнения проводить очистку наружных и внутренних поверхностей АВГЛ от пыли влажной мягкой тканью, губкой (растворы - в соответствии с ОСТ 42-21-2).

Для смены фильтра (ресурс – 1000 часов) - снять крышку, освободив фиксаторы, заменить фильтр-картридж на новый. Использованные картриджи утилизируются с промышленными отходами.

Применяемый в АВГЛ двигатель с циклонической улиткой не требует дополнительного обслуживания.

7 ГАРАНТИИ

Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев со дня продажи при отсутствии механических повреждений.

Срок службы – 3 года.

Изготовитель ООО «ВЕГА-ПРО»:
620086, Екатеринбург, Чкалова 3
тел. (343) 234-65-86, факс (343) 234-65-72

для контактов

- **ООО «Аверон МЕД»**
тел./ факс (343) 234-65-79

ic@averon.ru
www.averon.ru

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Изделие изготовлено в соответствии с действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации

АВГЛ 1.0	
Заводской номер	
Дата выпуска	

Контролер _____
(подпись, штамп)

Продавец _____
(подпись)

Дата продажи _____

М.п.