



БОКС-ПЫЛЕСБОРНИК ЗАКРЫТЫЙ Бокс-01 «Аверон»



ПУ № ФСР 2012/13285 от 06.04.2012
Декларация о соответствии
РОСС RU.АИ16.Д11164 от 16.05.2014

**Этикетка
АВЕ 534.000.000 ЭТ**

Изготовитель:

620102, Россия, Екатеринбург, Чкалова 3, ООО «ВЕГА-ПРО» www.averon.ru
бесплатный звонок по России 8 800 700-12-20

тел. (343) 311-11-21, факс (343) 234-65-72

feedback@averon.ru

Сервис-центр: тел. (343) 234-66-23

бесплатный звонок по России 8 800 700 11 02

Комплектность корпус (1) – 1 шт
(см.рис.1-2) экран (2) ЩИТ 7.0 ФЛЕКС АРТ – 1 шт
одноразовый фильтр – 1 к-т (10 шт)
штука сопряжения (4) – 1 шт
 светильник ЛЮКС 2.1 – по дополнительной заявке
Этикетка АВЕ 534.000.000 ЭТ

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Настоящим подтверждается соответствие требованиям действующей технической документации

Исправления не допускаются

7.1 МОБИЛ АРТ	
Заводской номер	
Контролер ООО «ВЕГА-ПРО»	_____ м.п. (подпись)
Дата выпуска _____	Упаковщик м.п. _____
Дата продажи _____	Продавец м.п. _____

Если поле даты продажи не заполнено или исправлено, то гарантия исчисляется с даты выпуска. Изготовитель вправе вносить в конструкцию изменения, не ухудшающие потребительские свойства изделия.

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ, ХАРАКТЕРИСТИКИ

1.1 Бокс-пылесборник закрытый Бокс-01 «Аверон», ТУ 9452-012-25014322-2002, ОКП 94 5220, 7.1 МОБИЛ АРТ, (далее – Бокс) предназначен для локализации рабочей зоны при механической обработке изделий и удаления отходов при помощи подключенной к его выходу внешней вытяжки. Рекомендуется УПЗ АВЕРОН Устройство пылевсасывающее зуботехническое (далее – УПЗ*).

1.2 Бокс оптимален при небольших объемах работ и за счет компактности может применяться непосредственно в стоматологических кабинетах.

1.3 Условия эксплуатации

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

1.4 Основные технические характеристики

- габариты 180×262×222 мм
- масса, не более 2 кг



Рис.1

2 РАБОТА

Выдержать 2 часа, если Бокс находился в холоде.

Защитный экран (2) установлен в корпус (1).

Соединить шланг УПЗ через втулку (4) с выходом Бокса сзади, рис.2.

Упоры для рук (3) создают удобство при работе.

Поместив изделие и инструмент в Бокс через боковые отверстия, приступить к работе.

Для освещения рабочей зоны возможна установка светодиодного светильника ЛЮКС 2.1* (5), (поставка по дополнительной заявке). Светильник своим уголком устанавливается в ловитель на задней стенке Бокса, рис.2.

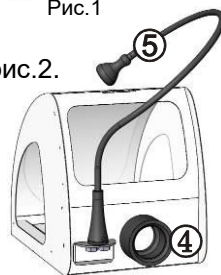


Рис.2

Эффективность удаления отходов повышается при обработке вблизи вытяжной решетки на дне Бокса.

Если мелкая деталь попала вниз через решетку, необходимо вынуть втулку (4), достать деталь и вернуть втулку на место. Чтобы исключить попадание мелких деталей внутрь корпуса через вытяжную решетку, расположить сверху на решетке одноразовый фильтр из комплекта поставки.

3 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

По мере необходимости, проводятся:

- протирка внутренних, наружных поверхностей корпуса и экрана от пыли влажной мягкой тканью (губкой);
- очистка внутренней поверхности – при помощи УПЗ.

4 ГАРАНТИИ

Гарантийный срок – 24 месяца с даты продажи, если она не указана, то с даты выпуска предприятием-изготовителем. Гарантия не распространяется на экран, а также лакокрасочное покрытие деталей из-за нормального износа при предусмотренном использовании. Срок службы - не менее 5 лет. Критерием предельного состояния является невозможность или технико-экономическая нецелесообразность восстановления работоспособности Бокса.

Претензии на гарантию не принимаются при наличии механических повреждений.

- эксплуатация, обслуживание и гарантии согласно своей сопроводительной документации.