



620137, Свердловская область, г.Екатеринбург
ул. Шефская стр.3А, Литер 9

Отсасыватель медицинский стоматологический по ТУ 32.50.50-010-77929798-2020

Паспорт

1. Назначение изделия

Отсасыватель медицинский стоматологический предназначен для аспирации воды, крови, слюны и органических загрязнений из полости рта посредством отсасывания, для поддержания чистого операционного поля во время стоматологической хирургической процедуры, профессиональной гигиены и ортодонтических процедур.

Предназначен для использования в условиях медицинских учреждений.

2. Технические данные

Габаритные размеры отсасывателя (ДхШхВ) $\pm 10\%$, мм	500 x 350 x 760
Объем емкости накопительной (резервуара) $\pm 0,1$, л	4
Масса $\pm 10\%$, кг	32
Напряжение питающей сети $\pm 10\%$, ~ В	230
Номинальная частота питающей сети $\pm 1\%$, Гц	50
Потребляемая мощность, Вт	400
Ограничитель тока при включении, А	3,1
Максимальная скорость потока ± 1 , литр/мин	1250
Максимальное разрежение H ₂ O $\pm 10\%$, мм	1300
Предельно допустимая шумовая характеристика, дБ, не более	60 дБ

3. Комплект поставки

- Отсасыватель медицинский стоматологический со встроенными сетевым кабелем – 1 шт.;
- Коллектор аспирированных жидкостей – 1 шт.;
- Кронштейн для шлангов – 1 шт.;
- Комплект из 3 шлангов для аспирации жидкостей с запорными клапанами (Ø17 мм, Ø10 мм, Ø1 мм) – 1 шт.;
- Фильтр – 1 шт.;
- Емкость накопительная (резервуар), 4 л – 1 шт.;
- Переходник универсальный для наконечников медицинских аспирационных – 1 шт.;
- Руководство по эксплуатации – 1 шт., паспорт изделия - 1 шт.

4. Подготовка к работе

Распакуйте изделие. Помещение, в котором будет производиться эксплуатация оборудования, должно соответствовать следующим показателям:

Температура эксплуатации	От +5 °С до + 35°С
Относительная влажность воздуха	От 45 % до 75 %
Атмосферное давление	От 70 кПа до 106 кПа

Произведите санитарную обработку изделия: обработайте наружные и внутренние поверхности изделия салфеткой из бязи ГОСТ 11680 или марли ГОСТ 11109, смоченной 3% р-ром перекиси водорода ГОСТ 177 с добавлением 0,5% моющего средства или этиловым спиртом. Салфетка должна быть отжата.

5. Правила ухода

Изделие нестерильно, подлежит предварительной обработке перед использованием. Наружные поверхности изделий должны быть устойчивы к дезинфекции средствами, рекомендованными для дезинфекционной обработки поверхностей в соответствии с МУ 287-113 и действующей нормативной документацией на эти средства.

Подробно правила ухода и обслуживания см. в «Руководстве по эксплуатации» изделия.

6. Сведения о хранении

Изделие сохраняет свои параметры при хранении в упаковке изготовителя в условиях складских помещений при соблюдении параметров:

Температура хранения	От -25 °С до + 55°С
Относительная влажность воздуха	От 10% до 90% (без конденсации влаги)
Атмосферное давление	От 70 кПа до 106 кПа

А также в отсутствие химически агрессивных примесей в воздушной среде.

7. Сведения о приемке

Изделие соответствует ТУ 32.50.50-010-77929798-2020 и признано годным к эксплуатации.

Заводской номер _____

Дата выпуска _____ Дата продажи _____

8. Гарантийные обязательства

ООО «ТПК Виталия» подтверждает, что отсасыватель медицинский прошел контроль качества, и в процессе предпродажной подготовки не было выявлено никаких несоответствий. Гарантийные обязательства и соответствующая техническая поддержка компании ООО «ТПК «Виталия» выполняются только при соблюдении требований и рекомендаций, изложенных в технических условиях и руководстве по эксплуатации медицинского изделия. Гарантийный срок составляет 12 месяцев с момента продажи, подтвержденной штампом и подписью продавца в паспорте изделия.

ООО «ТПК Виталия» не несет ответственности за повреждения отсасывателя в связи с неправильным применением, небрежным обращением, ненадлежащим очищением или хранением. Действия по ремонту, выполненные не уполномоченным компанией ООО «ТПК Виталия» персоналом, аннулируют гарантию.

9. Сведения о рекламациях

Рекламации в установленном порядке предъявляются предприятию изготовителю по адресу: 620137, г. Екатеринбург ул. Шефская стр.3А, Литер 9. ООО «ТПК «Виталия».



С подробной эксплуатационной документацией Вы можете ознакомиться на сайте

tpk-vitalia.ru