



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



ВИБРАЦИОННЫЙ СТОЛИК VIBR-X-15, -24, -34

В данной инструкции описаны основные требования по безопасности и уходу за оборудованием.

СОДЕРЖАНИЕ

ЧАСТЬ I ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ, ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ



- 1.1.1 Предупреждения.
- 1.1.2 Предосторожности
- 1.1.3 Общие рекомендации

ЧАСТЬ II ОПИСАНИЕ АППАРАТА



- 2.1.1 Технические характеристики
- 2.1.2 Описание внешнего вида

ЧАСТЬ III ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



- 3.1.1 Предупреждения от несчастных случаев при работе
- 3.1.2 Инструкции по эксплуатации
- 3.2.1 Рисунок № 1

ЧАСТЬ IV ИНСТРУКЦИИ ПО УХОДУ ЗА АППАРАТОМ



- 4.1.1 Уход за аппаратом
- 4.1.2 Описание возможных неисправностей

ЧАСТЬ V ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА

- 5.1.1 Электрическая схема

ЧАСТЬ VI СТАНДАРТЫ

- 6.1.1 Стандарты

ЧАСТЬ I

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ, ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

1.1.1 ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ



Перед подключением ВИБРАЦИОННОГО СТОЛИКА в сеть убедитесь, что параметры электросети соответствуют указанным на табличке аппарата.

Напряжение: 220 В - 50 Гц.

1.1.2 ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



- a) Вибрационный столик предназначен только для обработки материалов, предназначенных для зуботехнических работ.
- b) Перед проверкой аппарата отключите его от сети.
- c) Не выдергивайте вилку питания из розетки за шнур.
- d) Убедитесь, что параметры вашей электрической сети соответствуют стандартам ЕС 73/23.

ОМЕС НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА НЕПРАВИЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВИБРАЦИОННОГО СТОЛИКА VIBR-X-15, -24, -34

1.1.3 ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ



- a) При получении аппарата проверьте целостность упаковки и затем удостоверьтесь, что аппарат не поврежден (в случае неудовлетворительной транспортировки).
- b) Точно следуйте инструкциям по монтажу аппарата.
- c) Вибрационный столик должен использоваться только квалифицированными рабочими. Перед использованием прочитать инструкцию.
- d) Аппарат поставляется вместе с комплектующими:
 - Инструкция по эксплуатации, которая должна ВСЕГДА ПРИЛАГАТЬСЯ к аппарату, даже если он продается как подержанный.
 - Гарантийный талон
 - Сертификат соответствия

ЧАСТЬ II

ОПИСАНИЕ АППАРАТА

2.1.1 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



ВИБРАЦИОННЫЙ СТОЛИК VIBR-X-15, -24, -34

Мощность	0,08, -0,15, - 0,2 Kw	Напряжение	220 V
Сила тока	1 A	Частота	50/60 Hz

2.1.2 ОПИСАНИЕ ВНЕШНЕГО ВИДА



Корпус вибрационного столика VIBR-X-15, -24, -34 выполнен из алюминия, стол покрыт съемной эпоксидной резиной.

ЧАСТЬ III ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед включением аппарата внимательно прочтите следующие инструкции.

3.1.1 ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ОТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ ПРИ РАБОТЕ



Убедитесь, что ваше электрооборудование хорошо заземлено, и что это согласуется с стандартами ЕС 73/23 STANDARD -LOW VOLTAGE.

3.1.2 ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Для запуска аппарата нажмите выключатель и поверните ручку мощности по часовой стрелке (расположены на передней панели). С помощью ручки мощности вы можете управлять интенсивностью вибраций. Для выключения аппарата нажмите выключатель.

ЧАСТЬ IV УХОД ЗА АППАРАТОМ

4.1.1 УХОД ЗА АППАРАТОМ



Для очистки резиновой пластины, необходимо снять ее с аппарата и промыть под напором воды. Запрещено мыть резиновую пластину, не снимая ее с аппарата.

4.1.2 ОПИСАНИЕ ВОЗМОЖНЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ



Все действия, описанные в этой главе должны выполняться только персоналом, уполномоченным фирмой ОМЕС, либо на заводе фирмы.

НЕИСПРАВНОСТИ:

- a) Столик не включается
- b) Нет вибраций.

ПРИЧИНЫ:

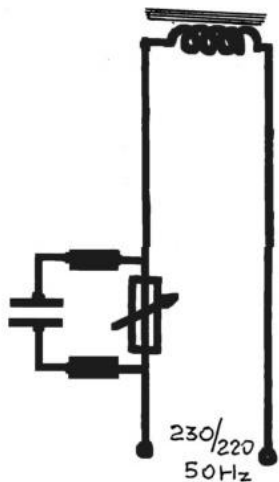
- a) Неправильно подключен шнур питания или вилка.
- b) Вышел из строя предохранитель.
- c) Не работает потенциометр (регулятор мощности).
- d) Вышла из строя электронная плата.

РЕШЕНИЯ:

- a) Проверьте правильность подключения вилки питания в сеть.
- b) Замените предохранитель.
- c) Замените потенциометр.
- d) Замените электронную плату.

ЧАСТЬ V ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА

5.1.1 Электрическая схема



ЧАСТЬ VI СТАНДАРТЫ

6.1.1 СТАНДАРТЫ

ВИБРАЦИОННЫЙ СТОЛИК VIBR-X-15, -24, -34 изготовлен в соответствии со следующими стандартами:

- 2014/35/UE (Low Voltage)



ПАСПОРТ

На изделия устройство для замешивания и уплотнения формовочных зуботехнических масс
VIBR-X-15, 24, 34

изготавитель: «O.M.E.C. S.N.C. di Carnevale Renato & C., Via dell' Artigianato 3/5/7, 20053, Muggio
(Milano), Italy, Италия

Заводской номер: _____

Год выпуска: _____

Средний срок службы: 7 лет

Технические параметры

Модель: VIBR-X-15, 24, 34

Назначение: устройство для замешивания и уплотнения формовочных зуботехнических масс

Электрическое питание:	VIBR-X-15	VIBR-X-24	VIBR-X-34
Номинальное напряжение, В/Гц:	220/50	220/50	220/50
Максимальная потребляемая мощность, Вт:	80	150	200
Габариты Д x Ш x В, мм:	165 x 130	252x155x120	352x252X160
Вес, кг:	3	6	10

Срок и условия гарантии

Гарантия 1 год. Гарантия не распространяется на быстроизнашивающиеся и расходуемые части: прокладки, лампы, источники питания и т.п.

По вопросам технической поддержки, а также гарантийного ремонта просим обращаться в отдел оборудования ООО «Стоматорг» по телефонам: (495) 642-64-31, (495) 335-92-91

По вопросам послегарантийного ремонта оборудования просим обращаться в ООО фирма «Стоматорг сервис», 119234 - Москва, Ломоносовский просп., 4, к. 2.

Тел/факс: (499) 744-34-80, (499) 744-33-85, (495) 505-56-47, E-mail: stomservice@globonet.ru, 9788582@mail.ru

Покупатель: _____

Продавец: ООО «Стоматорг», юридический адрес: 119048, Москва, ул. Ефремова, 12, стр. 2; почтовый адрес: 117485 Москва, ул. Профсоюзная, 88/20

Дата составления паспорта: _____

Подпись ответственного лица

