





ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ







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

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





СОДЕРЖАНИЕ

ЧАСТЬ І ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ, ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ



- 1.1.1 Предупреждения.
- 1.1.2 Предосторожности
- 1.1.3 Общие рекомендации

ЧАСТЬ ІІ 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







<u>ЧАСТЬ І</u> <u>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ, ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ОБЩИЕ</u> <u>РЕКОМЕНДАЦИИ</u>

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

- вибрационный столик предназначен только для обработки материалов, предназначенных для зуботехнических работ.
- р) Перед проверкой аппарата отключите его от сети.



- е) 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



- при получении аппарата проверьте целостность упаковки и затем удостоверьтесь, что аппарат не поврежден (в случае неудовлетворительной транспортировки).
- b) Точно следуйте инструкциям по монтажу аппарата.
- с) 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

<u>ЧАСТЬ ІІ</u> 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



3





2.1.2 ОПИСАНИЕ ВНЕШНЕГО ВИДА



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

<u>ЧАСТЬ III</u> 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 EC 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.

<u>ЧАСТЬ IV</u> 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:

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







причины:

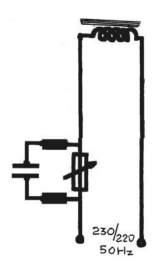
- а) Неправильно подключен шнур питания или вилка.
- b) Вышел из строя предохранитель.
- с) Не работает потенциометр (регулятор мощности).
- d) Вышла из строя электронная плата.

РЕШЕНИЯ:

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

<u>ЧАСТЬ V</u> ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА

5.1.1 Электрическая схема



<u>ЧАСТЬ VI</u> <u>СТАНДАРТЫ</u>

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

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: «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 х Ш х 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.

Дата составления паспорта:		
Подпись ответственного лица	a	

