

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Электрокипятильники проточные

IWB-25

IWB-35



Гарантийное обслуживание:

1. Данное оборудование уже прошло необходимые испытания перед выпуском, но не исключается возможное повреждение в процессе перевозки. При получении оборудования, если были обнаружены какие-либо повреждения в оборудовании, необходимо сразу связаться с Поставщиком.

2. Сервисом занимается только уполномоченный дистрибьютор..

3. В случае несоблюдения правил эксплуатации и установки оборудования гарантия снимается.

4. Следующие положения не входят в гарантийное обслуживание:

* Установка и использование оборудования производится не по Инструкции, например, неправильный шнур питания, неправильное напряжение, качество воды, давление воды и т.д не соответствует нормам.

* Сервисом занимается не уполномоченный Поставщиком сервисный центр.

* Повреждения, полученные в результате форс-мажора.

Безопасность:

1. Необходимо соблюдать нормы безопасности, действующие в данной стране.

2. При долгосрочном неиспользовании оборудования необходимо выключить его и слить всю воду из резервуаров.

3. Необходимо правильно установить оборудование. В случае разрыва кабеля и опасности электрозамыкания необходимо немедленно выключить оборудование и связаться с Поставщиком.

4. Перед сервисом или мойкой оборудования необходимо выключить оборудование и подождать пока оно охладится.

5. После мойки оборудования необходимо вытереть оборудование во избежание электрошока..

Установка и эксплуатация:

1. Рекомендуется установить фильтр для очистки воды.
2. Необходимо подключить устройство к водоотводу, используя пластмассовый шланг, который поставляется с оборудованием.
3. Соединить шнур питания с источником электричества.
4. Закрыть выпускной кран.
5. Включить переключатель оборудования в положение ON. После включения оборудования загорается красная лампочка (POWER) на панели и оборудование начинает работать, в то же время в оборудование начинается поступать вода, и затем загорается лампочка (HEAT), затем начинается нагревание. Когда загорается лампочка (READY), то горячая вода уже готова.
6. В случае установки оборудования на стену, необходимо сначала установить к стене металлические направляющие, которые поставляются с оборудованием. Затем закрепить оборудование на стене.

Норма окружающей среды для использования оборудования:

1. Температура окружающей среды: 3С-40С
2. Влажность окружающей среды $\leq 90\%$
3. Напряжение: 220V
4. Давление воды: 50kPa-500kPa

Главные технические характеристики:

код оборудования	IWB-25	IWB-35
габаритный размер (ММ)	400x340x520	400x340x650
напряжение	2N-220V/50HZ	2N-220V/50HZ
мощность(KW)	2	3
давление воды(MPa)	0.05-0.5	0.05-0.5
кол. выпуска воды(L/H)	25	35
емкость бака(L)	17.5	21

Техническое обслуживание и ремонт:

1. Необходимо ежедневно очищать внешнюю поверхность мягкой тканью.
2. Запрещается опрыскивать водой оборудование при мойке.
3. Необходима ежемесячная очистка резервуара.

Порядок очистки:

- A. Выключить оборудование
- B. Выключить входной кран
- C. Открыть верхнюю крышку оборудования, открыть крышку

резервуара и засыпать порошок для удаления осадка, который предоставляется Поставщиком.

D. Через 1 час (в зависимости от количества осадка) наклонить оборудование вперед, открыть кран и выпустить воду.

E. Открыть выпускной клапан, который находится внизу оборудования, и выпустить всю воду (осторожно, чтобы не обжечься!).

F. Потом залить чистую воду (больше 2 раз), пока резервуар не станет чистым.

G. После очистки закрыть выпускной клапан.

H. Закрыть крышку резервуара и крышку оборудования.

I. Подсоединить к воде и включить оборудование.

J. Открыть кран и проверить качество воды.

Простой метод устранения неисправности:

вид неисправности	причина неисправности	устранение неисправности
горит лампочка "POWER", вода заливается	короткое замыкание термощупа,	заменить термощуп
нормально, но лампочка "HEATER" не загорается, и вода в оборудовании не нагревается	сломана компьютерная плата	заменить компьютерную плату
лампочка "HEATER" горит, а вода не заливается и оборудование не обогревается	короткое замыкание термощупа	проверить линию или заменить термощуп
лампочка "HEATER" горит, вода не достаточно горячая.	энергоснабжение не нормально	проверить энергоснабжение
	сломаны тэны	заменить тэны
	система отопления в компьютерной плате	заменить компьютерную плату
оборудование выключено, все лампочки не горят.	энергоснабжение не нормально	проверить энергоснабжение
	трансформатор в компьютерной плате сломан	заменить компьютерную плату
утечка в оборудовании	датчик уровня воды плохо заземлен	проверить соединение датчика уровня воды
	сломан	заменить

	электромагнитный клапан	электромагнитный клапан
	утечки в входных шлангах	проверить входные шланги
не заливается вода из крана	отключена вода	проверить трубы воды
	сломан электромагнитный клапан входной воды	заменить электромагнитный клапан
	система залива воды в компьютерской плате сломана	заменить компьютерную плату

Упаковочный лист:

IWB-25

- 1.оборудование 1 шт.
2. шланг залива воды 1 шт.
3. инструкция 1 шт.
4. металлические направляющие 2 шт.
5. пластмассовые шланги 8 шт.
6. саморезный винт 8 шт.

IWB-35

- 1.оборудование 1 шт.
- 2.шланг залива воды 1 шт.
- 3.инструкция 1 шт.
- 4.металлические направляющие 2 шт.
5. пластмассовые шланги 8 шт.
- 6.саморезный винт 8 шт.