

LA CIMBALI

Обмягчитель воды SX/7



Инструкция пользователя

Уважаемый Покупатель, мы поздравляем Вас с приобретением оборудования Cimbalì, созданного по принципу высшего мирового качества и с использованием передовых технологий. Оборудование марки Cimbalì сочетает в себе максимальную эффективность и функциональность. Благодарим Вас за выбор и искренне желаем пользоваться аппаратом долгие годы, не зная проблем.

Для достижения наилучших результатов тщательно прочитайте данную инструкцию. Мы надеемся, что это даст Вам исчерпывающие ответы на вопросы, касающиеся монтажа, эксплуатации оборудования и уходу за ним, и не отнимет у Вас много времени. С наилучшими пожеланиями.

Использование смягчителя значительно увеличивает срок эксплуатации оборудования, а эспрессо кофе, приготовленный на смягчённой воде, вкуснее и гуще.

«Автономная работа» это время, в течение которого смягчитель остается эффективным.

По истечении этого периода для восстановления нормального функционирования смолы, содержащейся в смягчителе её нужно регенерировать соленой водой. **Не выкидывайте смолу.** Автономная работа зависит от жесткости местной воды и объема потребляемой воды аппаратом для приготовления кофе и чая.

В приведенной ниже таблице указано количество соли, необходимое для регенерации смягчителя, ориентировочное количество сваренного кофе за период автономной работы смягчителя и сам период автономной работы смягчителя при расходе 100 чашек кофе и 100 чашек чая в день. Для своего конкретного случая скорректируйте значения двух правых столбцов таблицы.

Модель смягчителя	Кг соли	Кг сваренного кофе при $f=40$	Интервалы регенерации, Дни
SX/7	1,5	13	20

Установка и подключение.

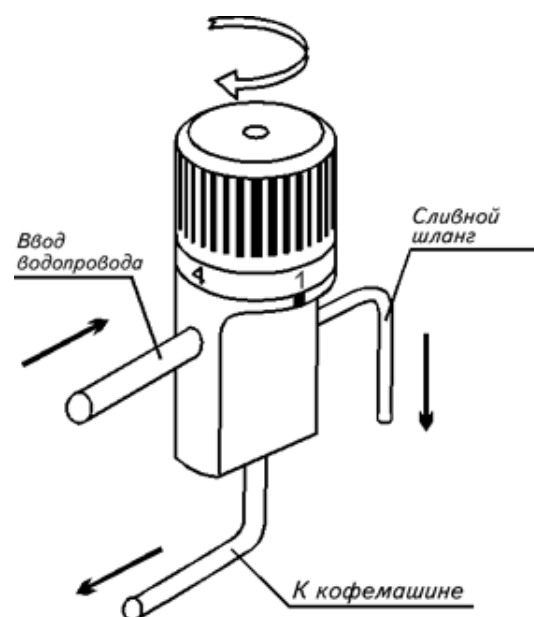
Установка должна производиться квалифицированным персоналом в соответствии с инструкциями изготовителя. Неправильная установка может вызвать риск для людей и собственности, за который изготовитель не несёт ответственности.

Пользователь должен предусмотреть дополнительный кран в водопроводной сети, чтобы при необходимости отключить воду. Давление воды в водопроводе должно быть в пределах 2 – 8 Атм. При величине давления в водопроводе большей, чем 8 Атм., перед смягчителем необходимо установить понижающий редуктор.

Вода в смягчитель должна поступать чистой (без примеси ржавчины и механических включений). В противном случае период автономной работы смягчителя сокращается в 10 раз. Для предотвращения этого необходимо перед смягчителем установить фильтр тонкой очистки.

Подсоедините шланги «А» и «В» к штуцерам обмгчителя, а трубку слива воды «С» непосредственно к открытому сифону.

- А** – вход воды от водопровода.
- В** – выход воды к кофемашине.
- С** – сливной шланг



Первое включение.

Промойте смягчитель примерно 10 мин до тех пор, пока выходящая вода не станет абсолютно чистой. Для этого отведите воду в открытый сифон. Потом проведите регенерацию.

Регенерация.

Во время регенерации кофейным аппаратом пользоваться можно.

Положение 1 - рабочее положение.

Для начала процесса регенерации фильтра-обмягчителя переведите переключатель (см. рис.) в **положение 2** - промывка.

Через 5-10 минут переведите переключатель в

Положение 3 - сброс давления воды. При этом сливной шланг «С» обмягчителя опускается ниже уровня крана и подставляется в ведро. После слива воды откройте крышку обмягчителя и засыпьте 1 кг не йодированной поваренной соли (без комков). Закройте крышку обмягчителя и переведите переключатель в **положение 4** - процесс регенерации. При этом сливной шланг «С» направляется в раковину либо в канализацию. Как только исчезает солевой привкус в сливной воде (примерно 20-30 минут) переведите переключатель в положение 1 - рабочее **положение 1** и фильтр-смягчитель вновь готов к работе.

Запишите дату регенерации обмягчителя в таблицу.

Не забывайте регенерировать обмягчитель не реже расчетного времени.

Если у Вас возникли сложности, при работе с оборудованием La CIMBALI обращайтесь за консультацией в Центр Продаж и Сервиса «La CIMBALI» .

тел./факс: +7(495)921- 4489

<http://www.cimbali.ru>

e-mail: mail@cimbali.ru