



032/ 94 24 64
032/ 62 89 64
0888 47 79 76
sales@h2o-air.com
www.h2o-air.com

ГЛОБАЛ ГАРАНТ ООД

Магазин H2O Пловдив

АВТОМАТИЧНИ ОМЕКОТИТЕЛИ

СПЕСТЯВАШ повече от **30%** от средствата предназначени за перилни и омекотяващи препарати!

ЖИВОТЪТ на домашните уреди се **УДЪЛЖАВА** с **500%**
СПЕСТЕНАТА ел. енергия достига **200%!**

Ползи произтичащи от омекотяване на водата

- Домашни уреди без котлен камък
- Предпазване на нагреватели от котлен камък
- По-ефективно действие на перилни препарати
- Чисто пране
- Блестяща посуда от съдомиялна
- Натурално хидратирана кожа и мека коса

Как да измерим твърдостта на водата?

- С тестери достъпни в специализираните магазини.

ИНОВАЦИЯ ЗА ВСЕКИ!

ВИСОКА ИЗДРЪЖЛИВОСТ

Произведения от полипропилен корпус е гаранция за дългогодишна безаварийна експлоатация

ВЪТРЕШЕН РЕЗЕРВОАР

не е необходимо допълнително място за резервоар за омекотената вода, той се намира в самия корпус

ВИСОКОПРОИЗВОДИТЕЛНА СМОЛА

Винаги можем да разчитаме на мека и нежна вода, благодарение на йонообменна смола, чийто живот достига до 20 години

Преливник към канализация
Защита против преливане

Автоматични регенерации:

Регенерацията на смолата е изцяло автоматизирана и се извършва при:

- достигане на зададен обем
- достигане на зададено време

Икономични модели автоматични омекотители с компактен дизайн и размери, малки разходи на вода и сол, лесна настройка и цветен цифров дисплей.

ЕРГОНОМИЧЕН ДИЗАЙН

Стоящ, компактен, заема по-малко място от другите високопроизводителни системи



Водата се омекотява като преминава през йонообменна смола, когато отговорни за нейната твърдост калциеви и магнезиеви йони се заменят с натриеви.

За да може смолата да изпълнява тези функции трябва да бъде циклично регенерирана.

Регенерацията се състои в обратно изплакване на смолата с разтвор на NaCl.

Подаваната към омекотителя вода трябва да бъде свободна от механични замърсявания, микроорганизми, желязо, манган и хлор.

При необходимост се монтират подходящи префилтри.

Модел ОМЕКОТИТЕЛ	RX 5	RX 10	RX 25
Присъединителна резба	3/4"	3/4"	3/4"
Обем смола	5	10	25
Максимален дебит м3/ч	0,9	1,5	2,0
Обработена вода между две регенерации /м³/°Н	17,5	35	87,5
Пад на налягане Bar	0,8-1,0	0,8-1,0	0,8-1,0
Захранване	220V/50Hz	220V/50Hz	220V/50Hz
Работно налягане /Bar/	1,5 до 6	1,5 до 6	1,5 до 6
Максимална работна температура °C	40	40	40
Размери см (НхВхL)	51x20x38	58x33x48	105x33x66
Тегло	11,2	20	42

**НОВ МОДЕЛ
УПРАВЛЯВЯЩА ГЛАВА
за омекотители с
5, 10 и 25 л. смола**

RX69A3



ПРИМЕРНА СХЕМА НА СВЪРЗВАНЕ

НА ОМЕКОТИТЕЛ В ДОМАШНА ИНСТАЛАЦИЯ

Водохващане на битова вода, например за миене на колата



1. Механичен филтър за твърди частици
2. Автоматичен омекотител
3. Филтър с активен въглен, за премахване на хлор и органични вещества и подобряване вкуса и мириса на водата.