

ОМЕКОТИТЕЛНА СИСТЕМА QUADRO CARBON 30

PAVIRANI
строителни магазини



МЕКА
ВОДА



АКТИВЕН
ВЪГЛЕН



KDF
СМОЛА



Комбинацията от ОМЕКОТЯВАНЕ НА ВОДА И ПРЕЧИСТВАНЕ С АКТИВЕН ВЪГЛЕН в един уред е предназначена за хора, които са склонни към алергични реакции към твърда вода, хлор и тежки метали.

Омекотителят QUADRO CARBON спестява място и пари. Той съвместява ДВЕ ФУНКЦИИ в един корпус: омекотяване и пречистване на вода.

QUADRO CARBON се управлява от микрокомпютър, който позволява адаптирани към различни видове води настройки на работни параметри. Омекотителят извършва автоматични и икономични регенерации, които спестяват време и пари.

Главата се управлява от опростен и лесен за управление софтуер. На LCD екрана се показва информация за режима на регенериране, оставаш обем вода или брой дни до следваща регенерация.

ФУНКЦИОНАЛНОСТ:

- По-малък разход на сол и вода
- Високоэффективна UpFlow регенерация
- Защита против наводнение
- Сензорен панел за управление
- Ваканционен режим
- Автоматична регенерация по обем и време
- Регулиране на твърдостта на водата
- Монодисперсна смола
- Здрав, елегантен корпус
- Предпазващ електронната част капак,
- Здраво, оребрено дъно на корпуса
- Датчик за ниво на сол
- Байпасен клапан
- Лесни и интуитивни настройки



ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

| МОДЕЛ | CS QUADRO CARBON 30 |
|---|---|
| Дебит (м ³ /ч) | 2,3 |
| Количество смола (литри) | 36 (30 л йонообменна моно смола + 6 л активен въглен) |
| Йонообменен капацитет (м ³ /dH) | 99 |
| Среден разход на сол за регенерация (кг) | 3,0 |
| Обем на резервоара за сол (кг) | 51 |
| Размери на омекотителя шир. / дълб. / вис. (см) | 34 / 44 / 106 |
| Размери на бутилка със смола диаметър. / вис. (инч) | 11" / 35" |
| Работна температура (°C) | 1 - 30 |
| Работно налягане (бар) | 2 - 6 |
| Захранващо напрежение (V/Hz) | 220 - 240 / 50 - 60 |
| Работно напрежение (V) | 12 |
| Консумация на енергия (W) | 5 (само по време на регенерация) |
| Присъединяване (цол) | 1" |

СХЕМА:



ПОДДРЪЖКА:



Омекотителят **CS QUADRO CARBON** е лесен за поддръжка. Трябва само да се помни и **веднъж на два месеца** да се проверява и да се допълва **теблетирана сол в резервоара**.



Активният въглен да се сменя през 5 години.



Препоръчва се веднъж годишно да се извършва преглед на омекотителя от специалист.



При твърдост на водата **15 dH** (немски градуса) количество омекотена вода между регенерации е **6 м³**.



Строителен маркет БИЛДО
Пловдив, Тракия
ул. Цар Симеон 78



(+359) 32 570 400
(+359) 899 107 101



info@bildo.bg
www.pavirani.com



www.facebook.com/pavirani.bg