

Установка пом'якшення води WEH1500



Опис

Пом'якшувач води зменшує утворення вапняного нальоту в комерційних посудомийних машинах й оптимізує результат миття, зменшуючи відкладення солей жорсткості на посуді, що миється. Завдяки м'якшій воді споживання мийних засобів зведено до мінімуму. Звуковий сигнал надійно вказує на низький рівень наповнення контейнера для солі.

Особливості

- | | |
|--------------------------------|---|
| • Матеріал: | Пластик |
| • Температура подачі води від: | 1 °C |
| • Підключення води: | 3/4" |
| • Колір: | Сірий |
| • Важлива вказівка: | - |
| • Температура подачі води до: | 30 °C |
| • Потужність підключення: | 1 пристрій |
| • Можливості налаштування: | Жорсткість води
Інтервал
Час
Регенерація
День тижня
Розхід або період часу |
| • Регенерація: | 1.500 л / день при 10° dH (загальна жорсткість) |
| • Потужність: | Промислові посудомийні машини |
| • Підходить для: | 2 - 6 бар |
| • Робочий тиск: | 20 кг |
| • Запас солі у баку: | |

► Продовження на наступній сторінці



► Виробнича потужність: 1.500 літрів/за 10° dH (загальна жорсткість)



► Економія й екологічність завдяки сколоченню необхідного обсягу засобу для миття



► Зменшення відкладень вапняного нальоту в приладі на посуді завдяки зниженню жорсткості води



► Звуковий сигнал, коли рівень солі в резервуарі занизький



Установка пом'якшення води WEN1500

- З активним вугіллям: так
- Витрата солі: 0,7 кг / регенерація
- Тривалість регенерації: 45 хв
- Цифрова індикація: так
- Підключення: 0,005 кВт | 230 В | 50 Гц
- Розміри: Ш 260 x Г 465 x В 478 мм
- Вага: 8,52 кг

