

## Новая серия умягчителей Atoll Ecolife представлена двумя моделями Ecolife S-20 и Ecolife S-28.

Интересное внешнее оформление, компактность, русифицированное меню и высокая производительность систем выделяет их среди аналогов.



**Новые уникальные функции умягчителей Ecolife S-20 и Ecolife S-28:** ускоренная регенерация (15 мин), уменьшение объёма дренажных стоков в 5 раз, регулировка уровня умягчения, автоматический режим замены воды при длительных простоях системы, пропорциональное дозирование соли.

Расширенные возможности управления и русифицированное меню позволяют упростить эксплуатацию и сервисное обслуживание.

### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ И ХАРАКТЕРИСТИКИ Ecolife S-20 и Ecolife S-28:**

- возможность непрерывного водопотребления
- регенерация по расходу воды
- противоточная регенерация
- экономный расход реагента во время регенерации
- система защиты солевого бака от перелива
- возможность изменения продолжительности циклов регенерации
- непрерывная индикация текущих настроек и состояния системы на дисплее
- надёжный клапан управления, вход-выход 1"
- минимальное гидравлическое сопротивление
- высокая производительность
- полностью автоматический процесс регенерации
- безопасное электропитание 12 В
- энергонезависимая память
- прочные корпуса из стекловолокна не подвержены коррозии и разрушению при гидроударах
- корпуса и клапан сертифицированы NSF

<b>Модель</b>	<b>Atoll Ecolife S-20</b>	<b>Atoll Ecolife S-28</b>
<b>Емкость макс. (мг/экв)</b>	<b>22 700</b>	<b>32 400</b>
<b>Расход соли (кг)</b>	<b>1,9</b>	<b>2,7</b>
<b>Жесткость воды макс. (мг-экв/л)</b>	<b>25</b>	<b>30</b>
<b>Раб. поток макс. (м3/час) / падение давления (бар)</b>	<b>1,8/0,7</b>	<b>2,0/0,8</b>
<b>Содержание железа FeII макс. (мг-экв/л)</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>
<b>Емкость солевого танка (кг)</b>	<b>55</b>	<b>73</b>
<b>Расход воды (л) на рег - цию</b>	<b>130</b>	<b>140</b>
<b>Объем смолы (л)</b>	<b>20</b>	<b>28</b>
<b>Рабочая темп-ра (°C)</b>	<b>1-42</b>	<b>1-42</b>
<b>Рабочее давление (бар)</b>	<b>1,5-6,0</b>	<b>1,5-6,0</b>
<b>Габаритные размеры, см (В*Ш*Г)</b>	<b>87x35x51</b>	<b>110x35x51</b>
<b>Высота до патрубков (Н, мм)</b>	<b>725</b>	<b>955</b>

[\*<< войти на сайт\*](#)