

## Atlantic STEATITE EGO



### Описание серии

Электрические водонагреватели Steatite EGO французского концерна Atlantic Groupe, в которой воплощены передовые технические решения. Максимальная надежность и долговечность оборудования, подкреплена увеличенным сроком гарантии от производителя до 8 лет.

Накопительный электрический водонагреватель серии Steatite Ego адаптирован к жесткой воде. За счет ТЭНа небольшой мощности 1200 Вт обеспечивает низкую нагрузку на электрическую сеть, что позволяет использовать данную модель в ограниченных условиях.

Стеатитовый «сухой» нагревательный элемент обеспечивает существенные преимущества водонагревателя этой серии по сравнению с моделями традиционной конструкции: высокая производительность, увеличенный ресурс работы водонагревателя за счет исключения электрохимической коррозии и перегреваний поверхности нагревательного элемента.

В водонагревателях EGO внутренний бак дополнительно защищен высококачественной эмалью, которая в своем составе содержит цирконий. Все модели водонагревателя O`PRO EGO имеют плотный шар пенополиуретановой изоляции, благодаря которой теплопотери не превышают 5-6°C в сутки.

### Характеристики модели

Модель	STEATITE EGO VM 050 D400-1-BC	STEATITE EGO VM 080 D400-1-BC	STEATITE EGO VM 100 D400-1-BC
Объем, литров	50	80	100
Мощность ТЭНа, Вт	1200		
Напряжение, В:	220		
Максимальная температура нагрева, °C	65 ± 5 °C		
Время нагрева до 60 °C, мин	131	210	262
Рабочее давление,	8		
Тепловые потери, кВт/24 ч при 65°C	0,95	1,35	1,7
Класс защиты	IP 24		
Габариты (ВхШхГ), мм	582x433x451	811x433x451	970x433x451
Вес, кг	17	22	25,5
Цвет	белый		

### Функции и особенности

- Гарантия на изделие и все комплектующие – 2 года.
- Гарантия на водяной бак – 8 лет.
- Периодичность технического обслуживания – 2 года.
- Вертикальный монтаж
- «Сухой» стеатитовый (керамический) нагревательный элемент по сравнению с трубчатым стальным нагревательным элементом имеет большую площадь нагрева и теплоотдачи, что

---

обеспечивает более быстрый нагрев одинакового объема воды. Стеатитовый нагревательный элемент очень быстро разогревается и очень долго остывает после снятия напряжения со спиралей, что позволяет длительный период поддерживать температуру в баке.

- Экологически безвредная пенополиуретановая изоляция высокой плотности.
  - Усовершенствованные патрубки подачи холодной и отбора горячей воды из нержавеющей стали.
  - Предохранительный клапан для сброса избыточного давления воды в баке.
  - Стальной бак с надежной защитой от коррозии: покрытие из высококачественной стеклокерамики, нанесенной электростатическим способом; магниевый анод.
  - Информационная поддержка – 0-800-500-885 (бесплатно со всех телефонов),  
<http://atlanticservice.com.ua/>
- 

--	--	--	--