



## БОЙЛЕРЫ КОСВЕННОГО ОБОГРЕВА и НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ТАНКИ



### Описание

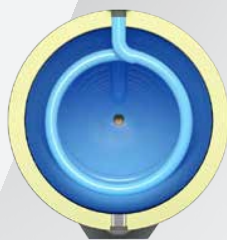
#### БОЙЛЕР КОСВЕННОГО ОБОГРЕВА С ДВОЙНЫМ ЗМЕЕВИКОМ

- Объем: от 160 до 2000 литров.
- Производительность: от 4.2 кВт до 172.5 кВт
- Макс. температура: 95°C.
- Допустимое давление: 10 бар
- Термометр (0°C - 120°C)
- Возможность установки дополнительного

Идеальное решение для получения экономичной и очищенной горячей воды – вертикальный тип КВД-котлов с двойным теплообменником объемом от 160 до 2000 л.

При помощи высокоэффективной теплоизоляции, применяемой ко всем стенкам котла, снижаются теплотери (не содержит ГХФУ). Теплообменник, установленный до основания котла, способствует нагреву всего количества воды, находящейся в котле, тем самым препятствует появлению холодных участков, где могут распространяться бактерии.

Возможно получение горячей воды путем совместного использования котла и солнечного коллектора. Тепло солнечного коллектора через нижний теплообменник передается воде. В зависимости от потребностей заказчика котел может быть оборудован дополнительным обогревателем мощностью 30 кВт.



#### ЭМАЛИРОВАННЫЕ НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ТАНКИ

- Объем: от 100 до 5000 литров.
- Макс. температура: 95°C.
- Допустимое давление: 10 бар
- Эмалированное внутренне покрытие бака
- Термометр (0°C - 120°C)
- Возможность установки дополнительного ТЭНа
- Наличие магниевого анода

Эмалированные накопительные Танки серии КА созданы для вилл, квартир, больниц, спортивных комплексов, промышленных предприятий и т. п., где используется вода, температура которой не превышает 95°C.

В них осуществляется сбор чистой воды с минимальной потерей тепла. Вертикальные эмалированные баки серии КА производятся с вместимостью от 100 до 2000 л.

