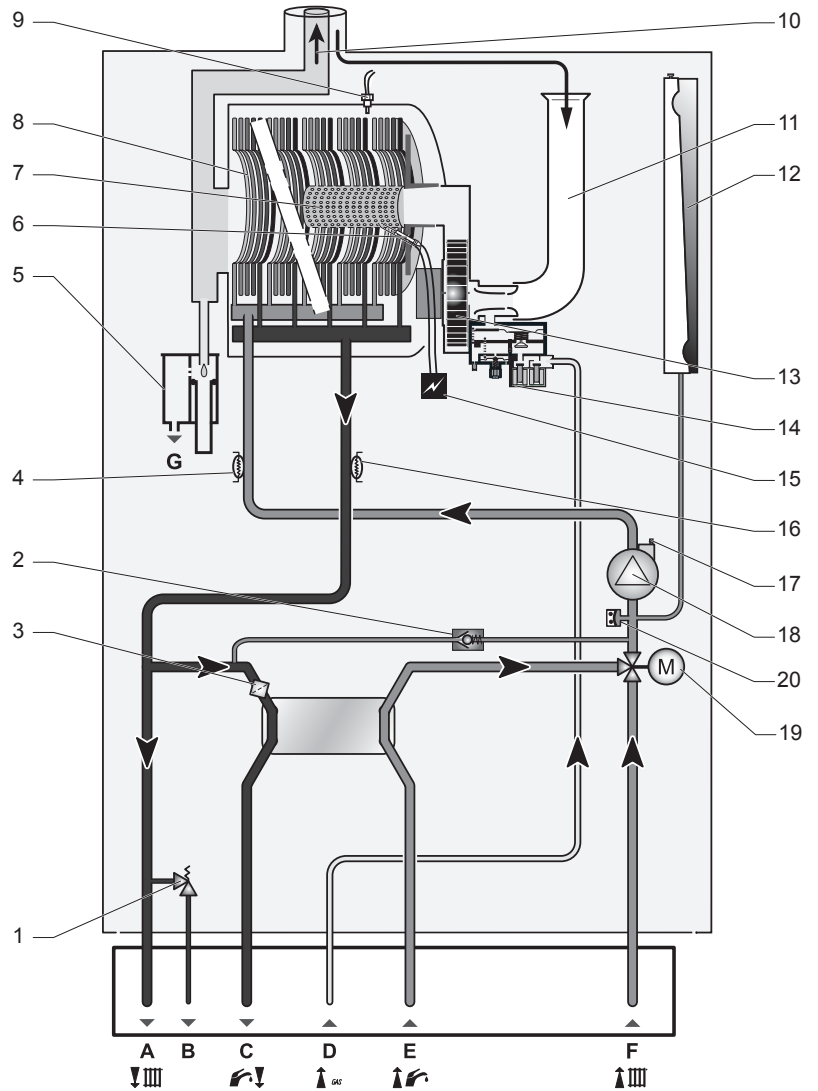


>>> Технические данные .....



## Принципиальная схема котлов Panther Condens - одноконтурные котлы (12/25 ККО)



- 1 ➔ Предохранительный клапан 3 бар
- 2 ➔ Ву-pass
- 3 ➔ Фильтр ОВ
- 4 ➔ NTC датчик на обратке ОВ
- 5 ➔ Сифон
- 6 ➔ Электрод зажигания и ионизации
- 7 ➔ Горелка
- 8 ➔ Первичный теплообменник
- 9 ➔ Тепловой предохранитель
- 10 ➔ Подача воздуха / Выброс продуктов сгорания
- 11 ➔ Шумоглушитель
- 12 ➔ Расширительный бак
- 13 ➔ Вентилятор
- 14 ➔ Газовый клапан
- 15 ➔ Трансформатор розжига
- 16 ➔ NTC датчик на подаче ОВ
- 17 ➔ Воздушный вентиль
- 18 ➔ Насос
- 19 ➔ 3-ходовой клапан
- 20 ➔ Датчик давления

- A ➔ Подача ОВ
- B ➔ Выход предохранительного клапана
- C ➔ Подача ОВ для нагрева ГВС в отдельном бойлере
- D ➔ Подача газа
- E ➔ Обратка ОВ для нагрева ГВС в отдельном бойлере
- F ➔ Обратка (вход) ОВ
- G ➔ Выход конденсата из сифона