

ГАЗОВЫЙ ПРОТОЧНЫЙ
ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ FAST

Газовая колонка FAST



- Мощность 17,4 – 27,8 кВт
- Открытая камера сгорания
- Медный теплообменник
- Пьезо и электро розжиг
- Ионизационный контроль пламени (в моделях EA)
- Природный газ
- Непрерывная модуляция мощности
- Функция охлаждения теплообменника при выключении

Панель управления

Все функции управления в одном регуляторе

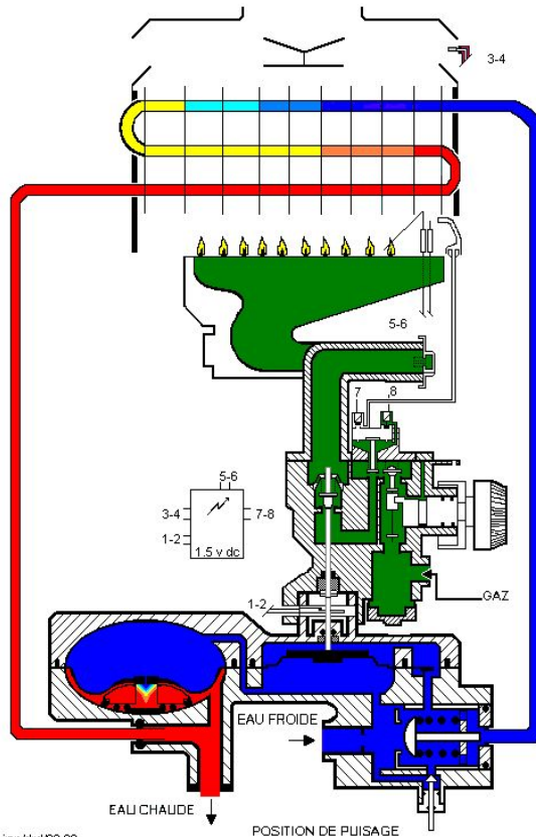
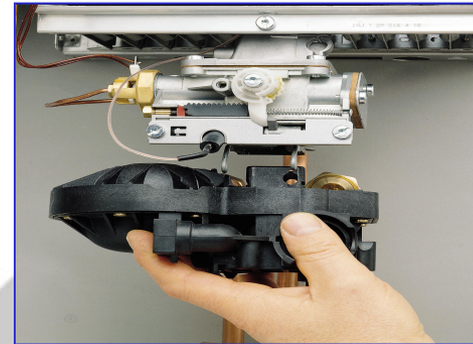


- Отключение
- Зажигание запальной горелки
- Зажигание основной горелки
- Регулировка мощности

Технические характеристики

| | | 10 PA | 13 PA | 16 PA | 10 EA | 13 EA |
|-----------------------------|-------------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Макс полезная мощность | кВт | 17,4 | 22,7 | 27,8 | 17,4 | 22,7 |
| Мин полезная мощность | кВт | 7,0 | 7,0 | 7,0 | 7,0 | 7,0 |
| Диапазон настройки мощности | кВт | 7,0 - 17,4 | 7,0 - 22,7 | 7,0 - 27,8 | 7,0 - 17,4 | 7,0 - 22,7 |
| Макс тепловая произ-ть | кВт | 20,3 | 26,1 | 32,3 | 20,3 | 26,1 |
| Мин тепловая произ-ть | кВт | 8,0 | 8,0 | 8,0 | 8,0 | 8,0 |
| Давления газа | мбар | 13,0 | 13,0 | 13,0 | 13,0 | 13,0 |
| Расход газа | м ³ /ч | 2,15 | 2,76 | 3,42 | 2,15 | 2,76 |
| Расход воды dT 25°C | л/мин | 10,0 | 13,0 | 16,0 | 10,0 | 13,0 |
| Минимальное давление воды | бар | 0,23 | 0,24 | 0,25 | 0,23 | 0,24 |
| Вес нетто | кг | 9,0 | 10,0 | 12,0 | 10,0 | 11,0 |

Гидравлическая схема



jmp/drd/03.99

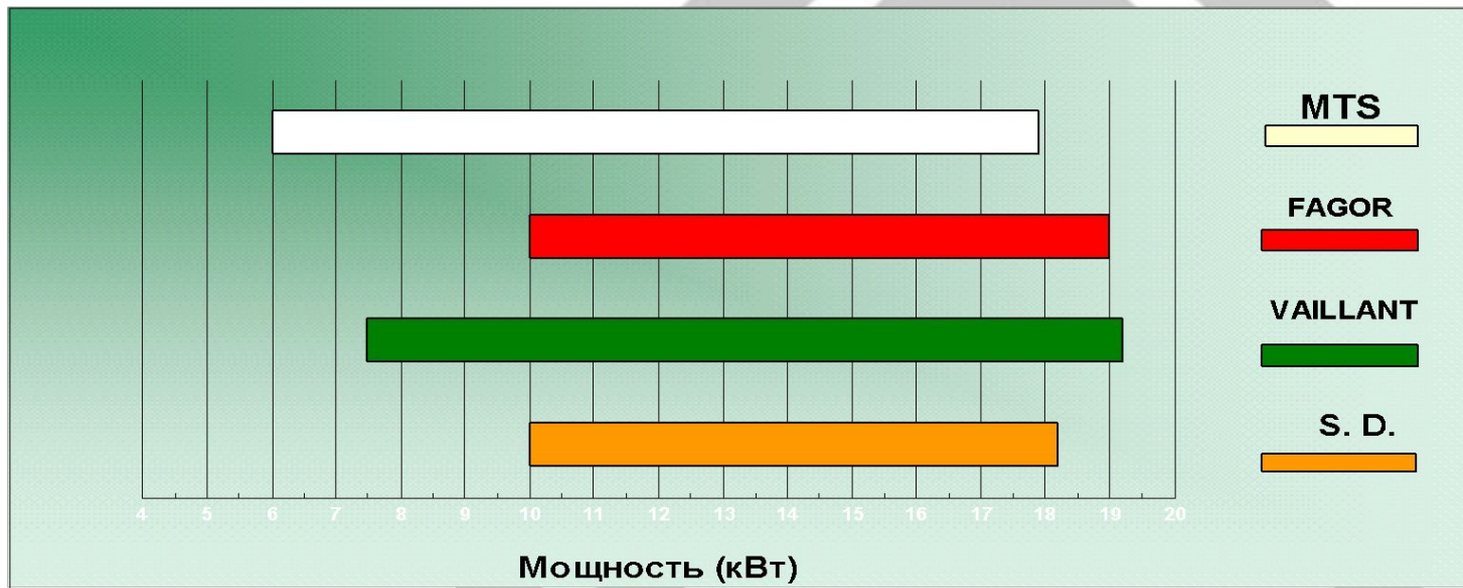
Гидравлический узел

- Антикоррозийная устойчивость
- Прочность (тестирована под давлением 30 бар)
- Материал мембраны устойчив к химическому воздействию
- Латунное уплотнение соединений
- Низкий уровень шума

Производительность

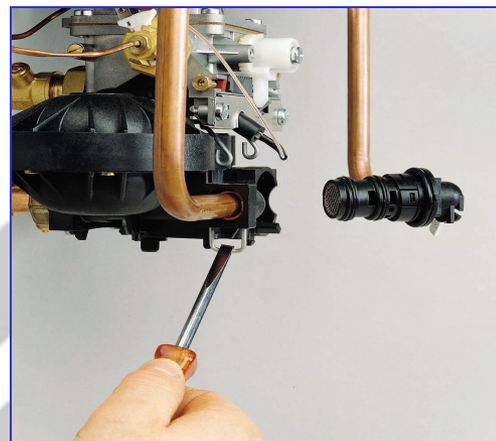
- Колонка работает при минимальном расходе воды 2.2 л/мин и 0.13 бар
- Регулировка температуры происходит без изменения расхода воды
- Широкий диапазон модуляции мощности

GIWH 13 PA



Обслуживание

Все элементы легко
доступны и быстро
заменяемы



Модульная компоновка

Доступ к узлам спереди

Применение композитных материалов

Фронтальное расположение запальника

