

## AQUA COMFORT TURBO GT-19-03



Газовые проточные водонагреватели серии **AQUA COMFORT turbo** это современные и безопасные устройства которое служат для быстрого получения горячей хозяйственной воды в ванной комнате или на кухне.

Водонагреватели с закрытой камерой сгорания забирают воздух для сгорания и отводят продукты сгорания на улицу и потому можно их установить в небольших помещениях. Закрытая камера сгорания полностью исключает возможность выплыва продуктов сгорания в помещение

Благодаря автоматической регуляции мощности водонагревателя, потребитель может постоянно получать доступ к горячей воде вне зависимости от ее количества. Это гарантирует минимальный расход газа. Понятная и легкая в обслуживании панель управления обеспечивает удобное и комфортное использование водонагревателя и полный контроль его работы

Конструкция водонагревателя обеспечивает многолетнюю безопасную эксплуатацию.

Увлекательный дизайн, безопасность на самом высоком уровне, производительная и экономическая работа, современные технические решения - это бесспорные преимущества водонагревателей выпускаемых фирмой TERMET

### **Технические черты и оснащение:**

- закрытая камера сгорания,
- мощность водонагревателя 19,2 кВт
- электронный розжиг
- электронная, линейная регулировка мощности даёт возможность подогрева воды до желаемой температуры и педдерживание этой температуры независимо от расхода воды в определенным времени
- регулировка температуры воды при помощи двух кнопок
- контроль температуры воды на дисплее
- запуск при давлении воды 20 кПа (0,2 бара)
- электронный блок управления с LED дисплеем который указывает температуру воды и коды ошибок
- медный теплообменник «газы сгорания-вода»
- датчик разницы давлений как защита и контроль работы венилятора
- защита от перегрева воды в теплообменнике
- защита от утечки газа

## параметры

## значение

Тип камеры сгорания	zamknięta
Номинальная тепловая мощность	19,2 кВт
Минимальная тепловая мощность	5,7 кВт
Номинальная тепловая нагрузка	20,6 кВт
Минимальная тепловая нагрузка	6,6 кВт
Производительность КПД	93 %
Рабочее давление воды	0,2÷10 бар
Производительность горячей воды ( $\Delta t \leq 25^{\circ}\text{C}$ )	3÷11 л/мин
Максимальная температура выходящей воды	65 °C
Диаметр дымоотвода - система коаксиальная	Ø60/Ø100 или Ø80/Ø125
Диаметр дымоотвода - система раздельная - 2 трубы	Ø60xØ60 или Ø80xØ80
Габаритные размеры: (высота - ширина - глубина)	585x360x220 мм
Вес водонагревателя	16,5 кг
Диаметр присоединения газа	G 1/2 дюйм
Диаметр патрубков подачи (холодная вода)	G 1/2 дюйм
Диаметр патрубков подачи (горячая вода)	G 1/2 дюйм