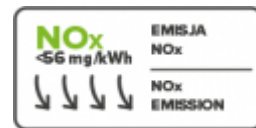
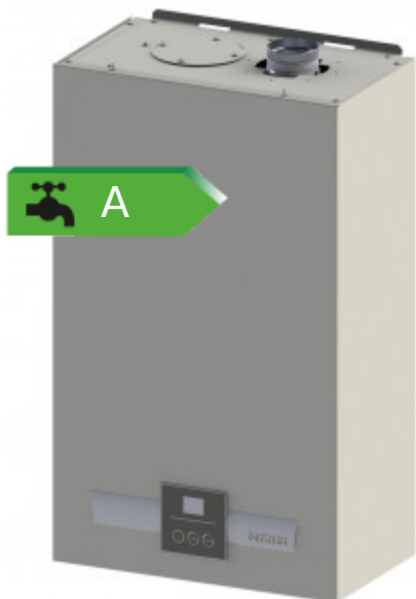




AQUA COMFORT ECO GT-19-03 i GT-24-03



AQUA COMFORT ECO to nowoczesny gazowy, przepływowy podgrzewacz wody zapewniający wysoki komfort ciepłej wody użytkowej. Dzięki zamkniętej komorze spalania praca urządzenia jest bezpieczna i niezależna od warunków panujących w pomieszczeniu. Jest on zatem idealnym rozwiązaniem m.in. w miejscach gdzie występuje słaby ciąg kominowy. Dzięki nowoczesnej konstrukcji oraz zastosowanym komponentom najwyższej jakości podgrzewacz ten jest niezwykle przyjazny dla środowiska naturalnego - poziom emisji tlenków azotu nie przekracza 56 mg/kWh. Dodatkową zaletą urządzenia jest nowoczesny i niezwykle stylowy design, który sprawia że idealnie komponuje się on z wystrojem każdego wnętrza.

- **zamknięta komora spalania** □ praca urządzenia niezależna od warunków panujących w pomieszczeniu
- **wysoka moc urządzenia - aż 24 kW (wersja GT-24-03)**
- klasa efektywności energetycznej podgrzewania wody: **A**
- nowoczesna konstrukcja gwarantująca długotrwałą, ekonomiczną i bezawaryjną pracę
- najnowszej generacji niskoemisyjny palnik zapewniający stabilną pracę urządzenia
- niski pobór prądu (30W)
- elektroniczna, liniowa modulacja mocy palnika, pozwalająca na utrzymywanie stałej temperatury wody
- ustawianie żądanej temperatury wody realizowane jest poprzez dwa przyciski (MIN, MAX)
- pełni automatyczne uruchomienie ogrzewacza wraz z każdym odwróceniem kranu
- niewielki przepływ wody uruchamiający urządzenie (ok. 2 dm³/min)
- stopień ochrony IPX4D
- kompletny system zabezpieczeń
- stylowy design sprawia że urządzenie może stanowić element dekoracyjny pomieszczenia
- intuicyjny i łatwy w obsłudze panel sterowania
- czytelny wyświetlacz LED wskazujący aktualną temperaturę wody
- możliwość zakupu urządzenia dostosowanego do następujących rodzajów gazu:
 - 2E-G20 (ziemny GZ-50)
 - 3P-G31 (gaz skroplony)
 - 3B/P-G30 (gaz skroplony)

Przebrojenia urządzenia dokonuje wyłącznie Autoryzowany Serwis Firmowy.

CENA: [dostępna u dystrybutora](#)



Parametry

Wartość

Rodzaj komory spalania	zamknięta
Znamionowa moc cieplna	19 kW
Znamionowa moc cieplna	19,2 kW
Nominalna moc cieplna	19,2 kW
Minimalna moc cieplna	6,7 kW
Nominalne obciążenie cieplne	21,1 kW
Minimalne obciążenie cieplne	7,2 kW
Sprawność cieplna	93 %
Ciśnienie robocze wody	0,2-10 bar
Maksymalna temperatura wody wylotowej	60 °C
Efektywność energetyczna podgrzewania wody η_{wh}	74 %
Klasa efektywności energetycznej podgrzewania wody	A
Profil obciążenia	M
Poziom mocy akustycznej LWA	53 dB
Rodzaj i napięcie prądu elektrycznego	230 V
Stopień ochrony	IPX4D
Podłączenie do przewodu kominowego	koncentryczne $\varnothing 80/125$, $\varnothing 60/100$ lub 2 pojedyncze $\varnothing 80$
Wymiary gabarytowe (wys. x szer. x gł.)	621 x 366 x 224 mm
Masa ogrzewacza	17,5 kg
Przyłącze gazu	G 1/2 cale
Przyłącze wody zimnej	G 1/2 cale
Przyłącze wody ciepłej	G 1/2 cale