



Газов водогреен проточен бойлер Termet TERMAQ Electronic ECO

Газовите проточни бойлери Termaq Electronic Eco са съвременни устройства за приготвяне на битова гореща вода. Предназначен за монтаж в кухнята или банята, както в стари, така и в модернизирани сгради.

Благодарение на иновативния дизайн на топлообменника и горелката, нагревателите отговарят на изискванията на ErP директивата (емисии на азотен оксид под 56 mg / kWh). Следователно тези устройства са екологични и икономични, а атрактивният дизайн ги прави подходящи дори към най-модерния интериор.

- Електронно запалване от батерии;
- Иновативна горелка с водно охлаждане, която значително намалява емисиите на въглероден окис и азот;
- Меден топлообменник, направен по съвременна технология, осигуряващ висока ефективност;
- Много кратко време за изчакване, за да стартира бойлера;
- Мощността на бойлера се регулира пропорционално на количеството течаща вода, което позволява да се получи постоянна температура на водата;
- Най-новото поколение проточни бойлери с отворена камера;
- Плавна и много тиха работа;
- Защита срещу изтичане на газ;
- Сензор за тяга на комина.

Възможност за закупуване на устройство, адаптирано към следните видове газ:

- 2E-G20 (природен газ GZ-50);
- 3P-G31 (втечен газ);
- 3B / P-G30 (втечен газ).

Технически параметри	Мерни единици	Параметри	Параметри
Номинална топлинна мощност	kW	19,2	24,0
Минимална топлинна мощност	kW	8	9,1
Номинален топлинно натоварване		21,8	27,3
Минимално топлинно натоварване		9,1	10,5
Тип запалване		електронно от батерия	
Топлинна ефективност	%	88	88
Работно налягане на водата	бар	0,2 ÷ 10,0	0,2 ÷ 10,0
Максимална температура на изходната вода	° C	65	65
Производителност на БГВ ($\Delta t \leq 50^{\circ}\text{C}$)	dm ³ /мин	3,2÷5,7	3,6 - 7,0
Производителност на БГВ ($\Delta t \leq 25^{\circ}\text{C}$)	dm ³ /мин	5,7÷11,5	7,0 - 14,0
Енергийна ефективност при загряване на водата	%	79	75
Клас на енергийна ефективност		A	A
Ниво на шум LWA	dB	53	60
Габаритни размери (височина x ширина x дълбочина)	mm	590x360x230	590x360x230
Връзка за димни газове (вътрешен диаметър)	mm	117	132
Тегло	kg	9,5	12,1
Газова връзка	цол	G 3/4	G 3/4
Връзка за студена вода	цол	G 1/2	G 1/2
Връзка за топла вода	цол	G 1/2	G 1/2