

Настінний газовий котел для газових господарств Ягуар 24 JTV



Основні переваги.



- Компактний та сучасний дизайн
- Примусове відведення продуктів згоряння
- Середній ККД за опалювальний сезон – 93%
- Інформаційний дисплей на панелі керування котлом зі зручним регулюванням температури
- Електронний розпал пальника і контроль горіння
- Плавне регулювання потужності
- Автодіагностика: налаштування параметрів, історія помилок, інформаційні коди
- Рівень шуму при максимальній потужності до 51 дБ
- Можливість приєднання дистанційного кімнатного радіо-термостата
- Дизайн в одному стилі з іншими продуктами бренду Protherm
- Низька ціна

Основні характеристики котла.

- Приготування ГВП у пластинчатому теплообміннику, температура гарячої води контролюється датчиком NTC на виході з вторинного теплообмінника.
- Інформаційний дисплей на панелі управління котлом
- Зміна робочого режиму апарату (комфортний/економічний)
- Автодіагностика: налаштування параметрів, історія помилок, інформаційні коди стану
- Вбудований тріступеневий циркуляційний насос, пріоритетний вентиль з електроприводом, розширювальний 7-літровий бак, автоматичний повітреспусник, запобіжний клапан, кран підживлення
- Пальник з хромонікелевої сталі
- Захист від замерзання (падіння температури на датчику NTC нижче 5 °С)
- Захист від перегріву (датчиком NTC подачі 98 °С, граничним термостатом 130 °С)
- Налаштування температури лінії подачі та гарячої води регуляторами на панелі управління
- Контроль тиску в системі опалення (захист від зниження — 0,3 бар та підвищення — 2,7 бар)
- Максимальна температура : ГВП - 64°С, Опалення - 85°С
- Діапазон тиску: ГВП - 0,25-8,0 бар, Опалення - 0,8-3,0 бар

Технічні характеристики.

Назва	23 JTV	
Артикульний номер	0010018584	
Технічні характеристики		
Теплова потужність в режимі 80/60°C мін/макс	кВт	9,2-23,5
Теплова потужність в режимі ГВП	кВт	23,5
ККД (макс 80/60)	%	93
Тиск газу на вході (G20)	мбар	13-20
Витрата газу (G20) режим опалення	м ³ /год	1,14-2,73
Витрата газу (G20) режим ГВП	м ³ /год	1,14-2,73
Температура продуктів згорання	°C	94,3-106,7
Температура подачі системи опалення	°C	30 - 85
Робочий тиск в системі опалення мін./макс.	бар	0,8-3,0
Температура ГВП	°C	30 - 64
Робочий тиск в системі опалення мін./макс.	бар	0,25-8,0
Електроживлення	В / Гц	230 / 50
Потужність споживання електроенергії	Вт	98
Розміри приєднань:		
Димохід	мм	60/100
Газопровід	дюйм	3/4"
Контур опалення	дюйм	3/4"
Контур ГВП	дюйм	1/2"
Розміри :		
Висота	мм	700
Ширина	мм	410
Глибина	мм	280
Вага(не заповнений)	кг	29,5

Доступна якість та сучасний дизайн

Додаткові аксесуари



Арт. 651090002

- Кімнатний радіо-термостат сприяє підвищенню рівня комфорту та зменшенню витрати газу.
- Можливість встановлення у зручному місці в кімнаті за рахунок дистанційного керування



Арт. 3003202754

- Комплект горизонтального проходу крізь стіну Ø60/100 мм — 0,75 м

Класична система регулювання та димовідведення

Дякую за увагу!

