



## ГАЗОВЫЕ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ НАСТЕННЫЕ КОТЛЫ

КОТЛЫ С ОТКРЫТОЙ КАМЕРОЙ СГОРАНИЯ

MAXITERM  
ELEGANCEGCO-DP-29-26 29/29  
GCO-DP-29-26 33/33

## Технические характеристики

- ✓ отопление и подготовка ГВС
- ✓ открытая камера горения
- ✓ мощность GCO-DP 29-26 - 29/29 -контура отопления - 29 кВт, контура ГВС - 29 кВт
- ✓ мощность GCO-DP 29-26 - 33/33 -контура отопления - 33 кВт, контура ГВС - 33 кВт
- ✓ насос контура отопления с автоматическим удалением воздуха
- ✓ высокой информативная панель управления с электронным дисплеем, полной автодиагностикой и кодами ошибок
- ✓ низкий уровень шума (< 57 дБ)
- ✓ электронный поджиг с ионизационным контролем пламени
- ✓ медный битермический теплообменник – труба в трубе
- ✓ погодозависимый режим работы подключая датчик наружной температуры
- ✓ полная система защиты
- ✓ гидравлическая группа смонтированная при помощи быстрых разъемов
- ✓ система коммуникации LIN с мобильном приложением для специалистов сервисной службы (Service Version) и для пользователя (Comfort Version)

## Аксессуары:

Комнатный, недельный, программируемый терmostat



termet ST-292 V2 - беспроводной

termet ST-292 V3 - проводной

SERVICE  
SYSTEMSYSTEM  
COMFORT

Модуль Comfort



+ Регулятор Comfort Wi-Fi



## Технические данные

Параметры	Единица	GCO-DP-29-26	
		29/29	33/33
<b>Контур отопления</b>			
Мощность генерации тепла в режиме отопления	кВт	10 ÷ 29	10 ÷ 33
Тепловая мощность горелки	кВт	11,1 ÷ 31,7	11,1 ÷ 35,9
Коэффициент полезного действия КПД	%	91,5	91,5
Максимальное давление теплоносителя в контуре отопления	бар		3
Максимальная температура теплоносителя	°C		95
Рабочий диапазон температуры в контуре отопления	°C		40 ÷ 85
<b>Контур горячего водоснабжения (ГВС)</b>			
Мощность контура ГВС	кВт	10 ÷ 29	10 ÷ 33
Давление воды	бар		0,1 ÷ 6
Диапазон температуры контура ГВС	°C		30 ÷ 60
Производительность горячей воды в контуре ГВС при ?=30K	л/мин	13,8	15,8
<b>Монтажные размеры</b>			
Диаметр дымохода	мм	Ø 130	
Подключение контура отопления и газа	дюйм	G ¾	
Подключение воды	дюйм	G ½	
Габариты – высота-ширина-глубина	мм	750x485x330	
Вес	кг	32	37