

# Настенный газовый двухконтурный котёл Hi-Therm OPTIMUS 36 PRO

Код товара: 688806



Цена: 45 509,80 руб.

Артикул товара:	152 424
Бренд товара:	Hi-Therm
Серия товара:	Optimus
Тип котла:	Настенный
Дымоход:	Турбированный
Наличие ГВС:	Двухконтурный
Диаметр дымохода:	60/100 мм
Камера сгорания:	Закрытая
Мах мощность, кВт:	36 кВт
Мах отапливаемая площадь, м2:	360
Производительность ГВС:	14,3 л/мин
Расширительный бак:	10 л
Циркуляционный насос:	Есть
Теплообменник:	Медь+Нержавеющий
Размеры ВхШхГ:	710x420x345 мм
Масса, кг:	37,5
Страна производитель:	Китай
Гарантия:	2 года

Котел газовый настенный Hi-Therm Optimus PRO 36 предназначен для отопления частных домов, коттеджей, загородных домов, дач площадью до 360 кв. м. а также для организации горячего водоснабжения.

Этот котел имеет отдельные теплообменники, что является большим преимуществом там, где вода богата солями кальция и магния, другими словами, вода жесткая. По умолчанию котел работает на природном магистральном газе, но при необходимости котел можно переоборудовать для работы на сжиженном газе, для этого необходимо приобрести комплект жиклеров. В своей конструкции котел отопления уже имеет циркуляционный насос Grundfos, поэтому необходимость в его приобретении отпадает

Для работы платы управления настенного газового котла требуется его подключение к электрической сети 220 В. Для сохранения гарантии производители рекомендуют установку стабилизатора напряжения. Как выбрать стабилизатор, вы можете проконсультироваться у нашего специалиста.

Закрытая камера сгорания (по-другому такие котлы называют турбированными) подразумевает наличие в данном котле вентилятора, который принудительно осуществляет забор воздуха и удаление продуктов сгорания на улицу или коллективный дымоход. Для таких котлов обычно используют коаксиальные дымоходы — "труба в трубе".

- Двухконтурный котел - обеспечивают отоплением и горячей водой.
- Высокий КПД - до 93%
- Современный дизайн
- Удобный, интуитивный интерфейс управления
- Возможность работы на природном и сжиженном газе
- Раздельные теплообменники: первичный - медный, вторичный из нержавеющей стали
- 3-х скоростной бесшумный циркуляционный насос
- Компактные размеры
- Встроенная самодиагностика
- Низкий расход газа
- Возможность подключения комнатного термостата
- Автоматический байпас для защиты насоса
- Система защиты от замерзания
- Система защиты от блокировки насоса и трехходового клапана
- Контроль наличия пламени, тяги и давления теплоносителя
- Поддержка OpenTherm
- Латунная гидрогруппа