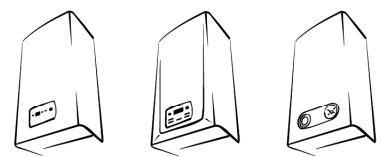
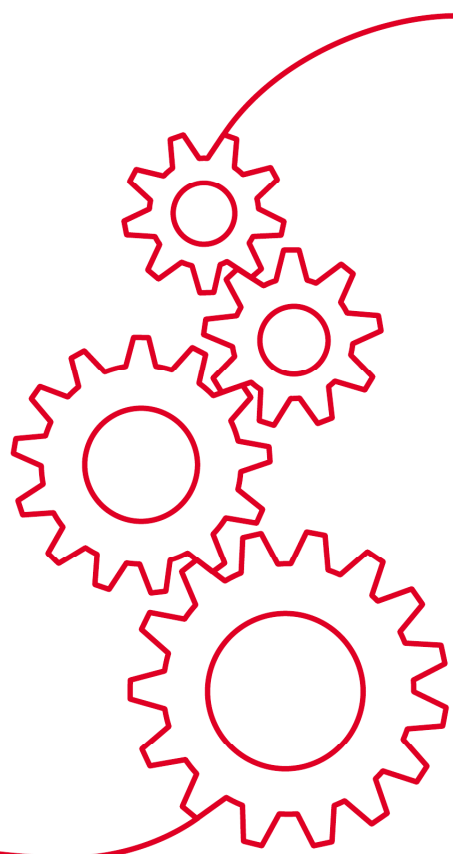


НАСТЕННЫЕ ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ



ГЕПАРД

ПАНТЕРА

ТИГР

ГЕПАРД



Настенные газовые двухконтурные котлы мощностью 11 кВт для отопления и приготовления горячей воды в стальном пластинчатом теплообменнике.

Предназначены для установки в квартирах, жилых домах и дачных домиках. Котлы относятся к отопительным приборам повышенной комфортности, отличаются удобством в использовании и обслуживании.

С помощью жидкокристаллического дисплея можно непрерывно получать информацию в любой момент работы котла. Дисплей позволяет постоянно контролировать весь процесс работы.

Модель 11 MTV оснащена коаксиальной системой отходящих газов и не требует подключения к дымоходу, что позволяет устанавливать ее в помещениях где нет стационарного дымохода или его устройство сильно затруднено или невозможно в силу различных причин.

Переключение в режим ГВС происходит автоматически при открытии крана горячей воды. В режиме приготовления горячей воды управление мощностью аппарата происходит по расходу нагреваемой воды, что позволяет поддерживать постоянную температуру горячей воды.

ГЕПАРД 11 МОВ

ГЕПАРД 11 MTV



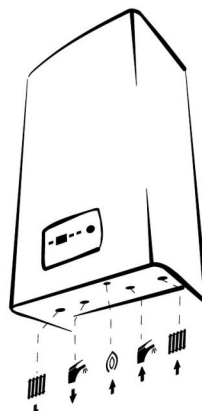
Газ

 11
кВт

 00
00

Аксессуары

ГВС



- Двухконтурные газовые котлы
- Открытая (модель МОВ) / закрытая камера сгорания (модель MTV)
- Мощность 11,0 кВт
- КПД 90,3% (модели МОВ) / 93,2 (модели MTV)
- Автоматическая модуляция пламени горелки
- Независимое регулирование тепловых нагрузок контуров системы отопления и горячего водоснабжения
- Стальной пластинчатый теплообменник ГВС
- Приготовление горячей воды 11,0 л/мин. (при Δt=30°C)
- Управление котлом при помощи встроенного микропроцессора
- Автоматическая диагностика работы котла
- Жидкокристаллический дисплей на котором отображается температура и давление теплоносителя в системе отопления, индикация неисправностей, а так же индикация необходимости проведения профилактического обслуживания оборудования
- Режим управления «ЗИМА-ЛЕТО»
- Возможность работы с погодозависимой автоматикой
- Контроль наличия пламени
- Защита от замерзания
- Защита от перегрева
- Система антиблокировки циркуляционного насоса
- Контроль тяги в дымоходе
- Встроенный подпитывающий вентиль для заполнения системы отопления
- Встроенный циркуляционный насос с автоматическим воздухоотводчиком
- Гарантия 2 года

Гепард 11 МОВ

Артикул 0010011782

 Мощность 11,0 кВт,
открытая камера сгорания

40 013 ₽

Гепард 11 MTV

Артикул 0010011783

 Мощность 11,0 кВт,
закрытая камера сгорания

42 615 ₽
Внимание!

Стоимость продукции указана в рублях и носит исключительно информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой, определенной положениями Статьи 437 гражданско-правового кодекса Российской Федерации.

Технические характеристики оборудования могут быть изменены без предварительного уведомления или каких-либо обязательств со стороны производителя.

Для обеспечения правильной эксплуатации изделия необходимо внимательно ознакомиться с инструкцией.

Вся продукция прошла испытания и сертифицирована в соответствии с законодательством Российской Федерации

ГЕПАРД



Настенные газовые двухконтурные котлы мощностью 23 кВт для отопления и приготовления горячей воды в стальном пластинчатом теплообменнике.

Предназначены для установки в квартирах, жилых домах и дачных домиках. Котлы относятся к отопительным приборам повышенной комфортности, отличаются удобством в использовании и обслуживании.

С помощью жидкокристаллического дисплея можно непрерывно получать информацию в любой момент работы котла. Дисплей позволяет постоянно контролировать весь процесс работы.

Модель 23 MTV оснащена коаксиальной системой отходящих газов и не требует подключения к дымоходу, что позволяет устанавливать ее в помещениях где нет стационарного дымохода или его устройство сильно затруднено или невозможно в силу различных причин.

Переключение в режим ГВС происходит автоматически при открытии крана горячей воды. В режиме приготовления горячей воды управление мощностью аппарата происходит по расходу нагреваемой воды, что позволяет поддерживать постоянную температуру горячей воды.

ГЕПАРД 23 МОВ

ГЕПАРД 23 MTV



Газ

23
кВт

00

ГВС

40 013 ₽

Гепард 23 МОВ

Артикул 0010007994

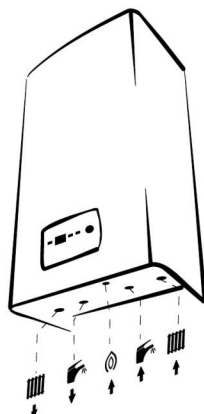
Мощность 23,3 кВт,
открытая камера сгорания

42 615 ₽

Гепард 23 MTV

Артикул 0010007995

Мощность 23,3 кВт,
закрытая камера сгорания



- Двухконтурные газовые котлы
- Открытая (модель МОВ) / закрытая камера сгорания (модель MTV)
- Мощность 23,3 кВт
- КПД 90,3% (модели МОВ) / 93,2 (модели MTV)
- Автоматическая модуляция пламени горелки
- Независимое регулирование тепловых нагрузок контуров системы отопления и горячего водоснабжения
- Стальной пластинчатый теплообменник ГВС
- Приготовление горячей воды 11,0 л/мин. (при Δt=30°C)
- Управление котлом при помощи встроенного микропроцессора
- Автоматическая диагностика работы котла
- Жидкокристаллический дисплей на котором отображается температура и давление теплоносителя в системе отопления, индикация неисправностей, а так же индикация необходимости проведения профилактического обслуживания оборудования
- Режим управления «ЗИМА-ЛЕТО»
- Возможность работы с погодозависимой автоматикой
- Контроль наличия пламени
- Защита от замерзания
- Защита от перегрева
- Система антиблокировки циркуляционного насоса
- Контроль тяги в дымоходе
- Встроенный подпитывающий вентиль для заполнения системы отопления
- Встроенный циркуляционный насос с автоматическим воздухоотводчиком
- Возможность работы на магистральном и сжиженном газе
- Гарантия 2 года

Внимание!

Стоимость продукции указана в рублях и носит исключительно информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой, определенной положениями Статьи 437 гражданско-правового кодекса Российской Федерации.

Технические характеристики оборудования могут быть изменены без предварительного уведомления или каких-либо обязательств со стороны производителя.

Для обеспечения правильной эксплуатации изделия необходимо внимательно ознакомиться с инструкцией.

Вся продукция прошла испытания и сертифицирована в соответствии с законодательством Российской Федерации

ПАНТЕРА



Настенные газовые одноконтурные котлы мощностью 25 кВт для отопления и приготовления горячей воды в дополнительном накопительном бойлере.

Предназначены для установки в квартирах, жилых домах и дачных домиках. Котлы относятся к отопительным приборам повышенной комфортности, отличаются удобством в использовании и обслуживании.

С помощью жидкокристаллического дисплея можно непрерывно получать информацию в любой момент работы котла. Дисплей позволяет постоянно контролировать весь процесс работы.

Модель 25 КТО оснащена коаксиальной системой отходящих газов и не требует подключения к дымоходу, что позволяет устанавливать ее в помещениях где нет стационарного дымохода или его устройство сильно затруднено или невозможно в силу различных причин.

ПАНТЕРА 25 КОО

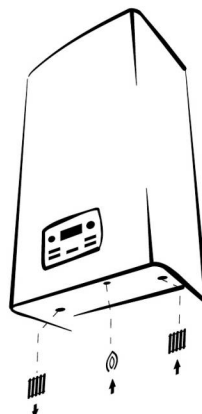
ПАНТЕРА 25 КТО



Газ



Аксессуары



- Одноконтурные газовые котлы
- Открытая камера сгорания (модели 25KOO) / Закрытая камера сгорания (модели 25KTO)
- Мощность 8,4—24,6 кВт
- КПД 91,0 - 92,8%
- Автоматическая модуляция пламени горелки
- Независимое регулирование тепловых нагрузок контуров системы отопления и горячего водоснабжения
- Возможность приготовления горячей воды в дополнительном накопительном бойлере
- Приготовление горячей воды 14,0 л/мин. (при Δt=30°C) в дополнительном бойлере косвенного нагрева
- Управление котлом при помощи встроенного микропроцессора
- Автоматическая диагностика работы котла
- Жидкокристаллический дисплей
- Режим управления «ЗИМА-ЛЕТО»
- Возможность работы с погодозависимой автоматикой
- Контроль наличия пламени
- Защита от замерзания
- Защита от перегрева
- Система антиблокировки циркуляционного насоса
- Контроль тяги в дымоходе
- Встроенный подпитывающий вентиль для заполнения системы отопления
- Встроенный циркуляционный насос с автоматическим воздухоотводчиком
- Возможность работы на магистральном и сжиженном газе
- Гарантия 2 года

Пантера 25 КОО
Артикул 0010008029
Мощность 24,6 кВт,
открытая камера сгорания

44 176 ₽

Пантера 25 КТО
Артикул 0010008030
Мощность 24,6 кВт,
закрытая камера сгорания

47 818 ₽
Внимание!

Стоимость продукции указана в рублях и носит исключительно информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой, определенной положениями Статьи 437 гражданско-правового кодекса Российской Федерации.

Технические характеристики оборудования могут быть изменены без предварительного уведомления или каких-либо обязательств со стороны производителя.

Для обеспечения правильной эксплуатации изделия необходимо внимательно ознакомиться с инструкцией.

Вся продукция прошла испытания и сертифицирована в соответствии с законодательством Российской Федерации

ПАНТЕРА



Настенные газовые двухконтурные котлы мощностью 25 кВт для отопления и приготовления горячей воды в стальном пластинчатом теплообменнике.

Предназначены для установки в квартирах, жилых домах и дачных домиках. Котлы относятся к отопительным приборам повышенной комфортности, отличаются удобством в использовании и обслуживании.

С помощью жидкокристаллического дисплея можно непрерывно получать информацию в любой момент работы котла. Дисплей позволяет постоянно контролировать весь процесс работы.

Модель 25 KTV оснащена коаксиальной системой отходящих газов и не требует подключения к дымоходу, что позволяет устанавливать ее в помещениях где нет стационарного дымохода или его устройство сильно затруднено или невозможно в силу различных причин.

Переключение в режим ГВС происходит автоматически при открытии крана горячей воды. В режиме приготовления горячей воды управление мощностью аппарата происходит по расходу нагреваемой воды, что позволяет поддерживать постоянную температуру горячей воды.

ПАНТЕРА 25 KOV

ПАНТЕРА 25 KTV



Газ

 24
кВт

00

ГВС

49 379 ₽

Пантера 25 KOV

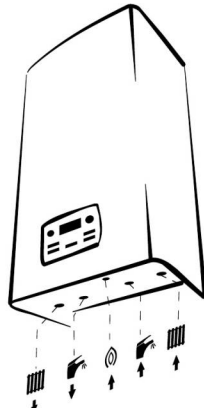
Артикул 0010008031

 Мощность 24,6 кВт,
открытая камера сгорания

51 981 ₽

Пантера 25 KTV

Артикул 0010008032

 Мощность 24,6 кВт,
закрытая камера сгорания


- Двухконтурные газовые котлы
- Открытая камера сгорания (модели 25KOV) / Закрытая камера сгорания (модели 25KTV)
- Мощность 8,4—24,6 кВт
- КПД 91,0 - 92,8%
- Автоматическая модуляция пламени горелки
- Независимое регулирование тепловых нагрузок контуров системы отопления и горячего водоснабжения
- Стальной пластинчатый теплообменник ГВС
- Приготовление горячей воды 12,0 л/мин. (при Δt=30°C)
- Управление котлом при помощи встроенного микропроцессора
- Автоматическая диагностика работы котла
- Жидкокристаллический дисплей
- Режим управления «ЗИМА-ЛЕТО»
- Возможность работы с погодозависимой автоматикой
- Контроль наличия пламени
- Защита от замерзания
- Защита от перегрева
- Система антиблокировки циркуляционного насоса
- Контроль тяги в дымоходе
- Встроенный подпитывающий вентиль для заполнения системы отопления
- Встроенный циркуляционный насос с автоматическим воздухоотводчиком
- Возможность работы на магистральном и сжиженном газе
- Гарантия 2 года

Внимание!

Стоимость продукции указана в рублях и носит исключительно информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой, определенной положениями Статьи 437 гражданско-правового кодекса Российской Федерации.

Технические характеристики оборудования могут быть изменены без предварительного уведомления или каких-либо обязательств со стороны производителя.

Для обеспечения правильной эксплуатации изделия необходимо внимательно ознакомиться с инструкцией.

Вся продукция прошла испытания и сертифицирована в соответствии с законодательством Российской Федерации

ПАНТЕРА



Настенные газовые двухконтурные котлы мощностью 30 кВт для отопления и приготовления горячей воды в стальном пластинчатом теплообменнике.

Предназначены для установки в квартирах, жилых домах и дачных домиках. Котлы относятся к отопительным приборам повышенной комфортности, отличаются удобством в использовании и обслуживании.

С помощью жидкокристаллического дисплея можно непрерывно получать информацию в любой момент работы котла. Дисплей позволяет постоянно контролировать весь процесс работы.

Модель оснащена коаксиальной системой отходящих газов и не требует подключения к дымоходу, что позволяет устанавливать ее в помещениях где нет стационарного дымохода или его устройство сильно затруднено или невозможно в силу различных причин.

Переключение в режим ГВС происходит автоматически при открытии крана горячей воды. В режиме приготовления горячей воды управление мощностью аппарата происходит по расходу нагреваемой воды, что позволяет поддерживать постоянную температуру горячей воды.

ПАНТЕРА 30 КТВ

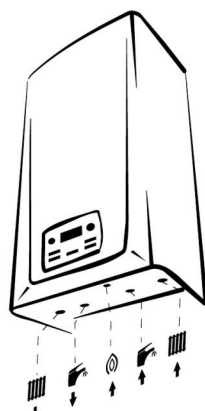


Газ

30
кВт

00
Аксессуары

ГВС



- Двухконтурные газовые котлы
- Закрытая камера сгорания
- Мощность 10,4 - 29,6 кВт
- КПД 92,8%
- Автоматическая модуляция пламени горелки
- Независимое регулирование тепловых нагрузок контуров системы отопления и горячего водоснабжения
- Стальной пластинчатый теплообменник ГВС
- Приготовление горячей воды 14,0 л/мин. (при Δt=30°C)
- Управление котлом при помощи встроенного микропроцессора
- Автоматическая диагностика работы котла
- Жидкокристаллический дисплей обслуживания оборудования
- Режим управления «ЗИМА-ЛЕТО»
- Возможность работы с погодозависимой автоматикой
- Контроль наличия пламени
- Защита от замерзания
- Защита от перегрева
- Система антиблокировки циркуляционного насоса
- Контроль тяги в дымоходе
- Встроенный подпитывающий вентиль для заполнения системы отопления
- Встроенный циркуляционный насос с автоматическим воздухоотводчиком
- Возможность работы на магистральном и сжиженном газе
- Гарантия 2 года

Пантера 30 КТВ
Артикул 0010008033
Мощность 29,6 кВт,
закрытая камера сгорания

57 184 ₽

Внимание!

Стоимость продукции указана в рублях и носит исключительно информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой, определенной положениями Статьи 437 гражданско-правового кодекса Российской Федерации.
Технические характеристики оборудования могут быть изменены без предварительного уведомления или каких-либо обязательств со стороны производителя.
Для обеспечения правильной эксплуатации изделия необходимо внимательно ознакомиться с инструкцией.
Вся продукция прошла испытания и сертифицирована в соответствии с законодательством Российской Федерации.

ТИГР



Настенные газовые двухконтурные котлы мощностью 12 кВт для отопления и приготовления горячей воды во встроенном 45-ти литровом накопительном бойлере.

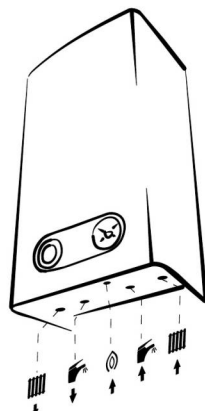
Предназначены для установки в квартирах, жилых домах и дачных домиках. Котлы относятся к отопительным приборам повышенной комфортности, отличаются удобством в использовании и обслуживании.

С помощью жидкокристаллического дисплея можно непрерывно получать информацию в любой момент работы котла. Дисплей позволяет постоянно контролировать весь процесс работы.

Модель 12 KTZ оснащена коаксиальной системой отходящих газов и не требует подключения к дымоходу, что позволяет устанавливать ее в помещениях где нет стационарного дымохода или его устройство сильно затруднено или невозможно в силу различных причин.

ТИГР 12 KOZ

ТИГР 12 KTZ



- Двухконтурные газовые котлы
- Открытая камера сгорания (модели 12KOZ) / Закрытая камера сгорания (модели 12KTZ)
- Мощность 8,5–12,2 кВт
- КПД 91,0%
- Автоматическая модуляция пламени горелки
- Независимое регулирование тепловых нагрузок контуров системы отопления и горячего водоснабжения
- Встроенный 45-ти литровый накопительный бойлер для приготовления горячей воды
- Два расширительных бака на 2 и 8 литров
- Приготовление горячей воды до 12,6 л/мин. (при $\Delta t=30^{\circ}\text{C}$) во встроенном накопительном бойлере
- Управление котлом при помощи встроенного микропроцессора
- Автоматическая диагностика работы котла
- Жидкокристаллический дисплей Таймер приготовления горячей воды
- Режим управления «ЗИМА-ЛЕТО»
- Возможность работы с погодозависимой автоматикой
- Контроль наличия пламени
- Защита от замерзания
- Защита от перегрева
- Система антиблокировки циркуляционного насоса
- Контроль тяги в дымоходе
- Встроенный подпитывающий вентиль для заполнения системы отопления
- Встроенный циркуляционный насос с автоматическим воздухоотводчиком
- Гарантия 2 года

Тигр 12 KOZ
Артикул 0010003793
Мощность 12,1 кВт,
открытая камера сгорания

83 200 ₽

Тигр 12 KTZ
Артикул 0010003792
Мощность 12,2 кВт,
закрытая камера сгорания

88 404 ₽

Внимание!

Стоимость продукции указана в рублях и носит исключительно информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой, определенной положениями Статьи 437 Гражданского кодекса Российской Федерации.
Технические характеристики оборудования могут быть изменены без предварительного уведомления или каких-либо обязательств со стороны производителя.
Для обеспечения правильной эксплуатации изделия необходимо внимательно ознакомиться с инструкцией.
Вся продукция прошла испытания и сертифицирована в соответствии с законодательством Российской Федерации.

ТИГР



Настенные газовые двухконтурные котлы мощностью 24 кВт для отопления и приготовления горячей воды во встроенном 45-ти литровом накопительном бойлере.

Предназначены для установки в квартирах, жилых домах и дачных домиках. Котлы относятся к отопительным приборам повышенной комфортности, отличаются удобством в использовании и обслуживании.

С помощью жидкокристаллического дисплея можно непрерывно получать информацию в любой момент работы котла. Дисплей позволяет постоянно контролировать весь процесс работы.

Модель 24 KTZ оснащена коаксиальной системой отходящих газов и не требует подключения к дымоходу, что позволяет устанавливать ее в помещениях где нет стационарного дымохода или его устройство сильно затруднено или невозможно в силу различных причин.

ТИГР 24 KOZ

ТИГР 24 KTZ



Газ

24
кВт

00
л

ГВС

88 404 ₽

Тигр 24 KOZ

Артикул 0010003795

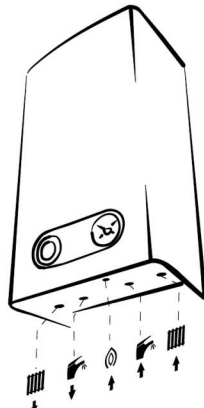
Мощность 23,5 кВт,
открытая камера сгорания

93 607 ₽

Тигр 24 KTZ

Артикул 0010003794

Мощность 24,0 кВт,
закрытая камера сгорания



- Двухконтурные газовые котлы
- Открытая камера сгорания (модели 24KOZ) / Закрытая камера сгорания (модели 24KTZ)
- Мощность 9,5—24,6 кВт
- КПД 91,0%
- Автоматическая модуляция пламени горелки
- Независимое регулирование тепловых нагрузок контуров системы отопления и горячего водоснабжения
- Встроенный 45-ти литровый накопительный бойлер для приготовления горячей воды
- Два расширительных бака на 2 и 8 литров
- Приготовление горячей воды до 12,6 л/мин. (при $\Delta t=30^{\circ}\text{C}$) во встроенном накопительном бойлере
- Управление котлом при помощи встроенного микропроцессора
- Автоматическая диагностика работы котла
- Жидкокристаллический дисплей
- Таймер приготовления горячей воды
- Режим управления «ЗИМА-ЛЕТО»
- Возможность работы с погодозависимой автоматикой
- Контроль наличия пламени
- Защита от замерзания
- Защита от перегрева
- Система антиблокировки циркуляционного насоса
- Контроль тяги в дымоходе
- Встроенный подпитывающий вентиль для заполнения системы отопления
- Встроенный циркуляционный насос с автоматическим воздухоотводчиком
- Возможность работы на магистральном и сжиженном газе
- Гарантия 2 года

Внимание!

Стоимость продукции указана в рублях и носит исключительно информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой, определенной положениями Статьи 437 Гражданского кодекса Российской Федерации.

Технические характеристики оборудования могут быть изменены без предварительного уведомления или каких-либо обязательств со стороны производителя.

Для обеспечения правильной эксплуатации изделия необходимо внимательно ознакомиться с инструкцией.

Вся продукция прошла испытания и сертифицирована в соответствии с законодательством Российской Федерации