

Газовые камины



Italkero





VENEZIA

Встраиваемый газовый камин закрытого типа со стандартным естественным дымоходом.

Venezia - эксклюзивный камин с элегантным дизайном, создающий уникальное впечатление. В процессе работы он не выделяет запаха, дыма, искр и пепла.

ROMA

Встраиваемый газовый камин закрытого типа со стандартным естественным дымоходом.

Эксклюзивный дизайн этого камина придает ощущение комфорта и уюта, исходящего от настоящего пламени. Его высокий вертикальный корпус позволяет удлинять языки пламени, скользящего вверх по бревнам или речной гальке.



PORTOFINO

Встраиваемый газовый камин закрытого типа со стандартным естественным дымоходом.

Эксклюзивный дизайн и компактные габариты делают его неотъемлемым атрибутом помещения в условиях ограниченного пространства. Он создан специально для тех, кто жаждет установить камин, имея в распоряжении небольшую площадь.

FIRENZE

Встраиваемый газовый камин закрытого типа со стандартным естественным дымоходом.

Сочетание традиционной формы и размеров этого камина, облегчают установку и позволяют естественным образом освещать и быстро прогревать помещение. Высокое качество, инновационный дизайн, экономичное, безопасное и экологичное горение, а также дистанционное управление, делают пользование камином Firenze простым и приятным.





TORINO

Встраиваемый газовый камин закрытого типа со стандартным естественным дымоходом.

TORINO - это инновационный и эффективный камин. Он прост в использовании благодаря дистанционному управлению, в котором встроен термостат, с таймером автоматического запуска и часами.

MILANO

Встраиваемый газовый камин закрытого типа со стандартным естественным дымоходом.

Минималистичный дизайн и простота установки. Milano преобразит атмосферу любой комнаты. Благодаря инновационному техническому решению этого камина, больше нет необходимости в устройстве традиционного дымохода, что открывает широкие возможности при выборе места установки.





MOBILE TORINO

Уникальный камин закрытого типа

Полностью стеклянный, высокотехнологичный корпус.

В этом камине использовано уникальное техническое решение, позволяющее устанавливать его в любом месте, в том числе в центре комнаты как остров (двусторонняя версия).



MOBILE MILANO

Уникальный камин закрытого типа

Полностью стеклянный, высокотехнологичный корпус. Дизайн этого камина дополнит любой, даже самый изысканный интерьер. Камин посреди комнаты? Пожалуйста! Встроить в стену? Без проблем! Milano не имеет никаких ограничений в установке. Более того, верхняя панель камина не нагревается и может использоваться как полка.

FARO

Эксклюзивный камин закрытого типа с “живым” огнем.

Простое и удобное дистанционное управление позволяет пользоваться таймером и термостатом даже при включенном камине. Эргономичный дизайн и простая установка.



FIAMMELLA

Эксклюзивный камин закрытого типа с “живым” огнем.

Корпус спроектирован для расположения камина у стены или в углу помещения. Fiammella создана с учетом принципов экологичности.

Работает с минимальными объемами выбросов и высокой эффективностью.





VENEZIA 90 - 130

Простая и быстрая установка благодаря регулируемым опорам.

Обогрев: естественный, инфракрасный обогрев

Экологичность: 5 класс.

Эффективность: 2 класс.

Возможность выбора отделки рамки и цвета

топки - черный или нержавеющей

Огнеупорное керамическое стекло.

Дистанционное управление.

Односторонняя и двусторонняя версия.

**Внутренний диаметр коаксиальной трубы 100 мм, внешний 150 мм.*

| Модель | Venezia 90 | Venezia 130 |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Код Код (2 сторонний) | IN09A3 M0000 IN09A2 M0000 | IN13A3 M0000 IN13A2 M0000 |
| Габариты ШхВхГ (мм) | 940x730x350 | 1480x730x350 |
| Тепловая мощность max/min (кВт) | 6,3 / 2,5 | 10 / 4 |
| Потребление max/min Метан (м ³ /ч) пропан (кг/ч) | 0,670 / 0,500 | 1,060 / 0,790 |
| Класс эффектив. | 2 | 2 |



ROMA 50

Простая и быстрая установка благодаря регулируемым опорам.

Обогрев: естественный, инфракрасный обогрев

Экологичность: 5 класс.

Эффективность: 2 класс.

Возможность выбора отделки рамки и цвета

топки - черный или нержавеющей

Огнеупорное керамическое стекло.

Дистанционное управление.

Односторонняя и двусторонняя версия.

**Внутренний диаметр коаксиальной трубы 100 мм, внешний 150 мм.*

| Модель | Roma 50 |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------|
| Код Код (2 сторонний) | IN05A3 M0000 IN05A2 M0000 |
| Габариты ШхВхГ (мм) | 510x1490x350 |
| Тепловая мощность max/min (кВт) | 8,3 / 3,3 |
| Потребление max/min Метан (м ³ /ч) пропан (кг/ч) | 0,880 / 0,650 |
| Класс эффектив. | 2 |



PORTOFINO 50

Простая и быстрая установка благодаря регулируемым опорам.

Обогрев: естественный, инфракрасный обогрев

Экологичность: 5 класс.

Эффективность: 2 класс.

Возможность выбора отделки рамки и цвета

топки - черный или нержавеющей

Огнеупорное керамическое стекло.

Дистанционное управление.

Односторонняя и двусторонняя версия.

**Внутренний диаметр коаксиальной трубы 100 мм, внешний 150 мм.*

| Модель | Portofino 50 |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------|
| Код Код (2 сторонний) | IN04A3 M0000 IN04A2 M0000 |
| Габариты ШхВхГ (мм) | 510x510x350 |
| Тепловая мощность max/min (кВт) | 3,9 / 1,7 |
| Потребление max/min Метан (м ³ /ч) пропан (кг/ч) | 0,420 / 0,310 |
| Класс эффектив. | 2 |



FIRENZE 70

Простая и быстрая установка благодаря регулируемым опорам.

Обогрев: естественный, инфракрасный обогрев

Экологичность: 5 класс.

Эффективность: 2 класс.

Возможность выбора отделки рамки и цвета

топки - черный или нержавеющей

Огнеупорное керамическое стекло.

Дистанционное управление.

Односторонняя и двусторонняя версия.

**Внутренний диаметр коаксиальной трубы 100 мм, внешний 150 мм.*

| Модель | Firenze 70t | Firenze 70 |
|----------------------------------------------------------------|-------------------|------------------------------|
| Код Код (2 сторонний) | IN07A1 M0000 - | IN07A3 M1000 IN07A2 M0000 |
| Габариты ШхВхГ (мм) | 770x730x380 | 770x730x350 |
| Тепловая мощность max/min (кВт) | 7,0 / 3,0 | 7,0 / 3,0 |
| Потребление max/min Метан (м ³ /ч) пропан (кг/ч) | 0,740 / 0,552 | 0,740 / 0,552 |
| Класс эффектив. | 2 | 2 |



TORINO 70

Простая и быстрая установка, благодаря особой конструкции.

Обогрев: естественный, инфракрасный, а так же принудительная вентиляция.

Экологичность: 5 класс.

Эффективность: 1 класс, лучшие показатели.

Возможность выбора отделки рамки и цвета

топки - черный или нержавеющей

Огнеупорное керамическое стекло.

Дистанционное управление.

Односторонняя и двусторонняя версия.

Нет ограничений по месту установки.

** Дымоход диам. 54 мм, свободное расположение.*

| Модель | Torino 70 |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------|
| Код Код (2 сторонний) | IF07A3 M0000 IF07A2 M0000 |
| Габариты ШхВхГ (мм) | 810x1262x430 |
| Тепловая мощность max/min (кВт) | 7,0 / 3,0 |
| Потребление max/min Метан (м ³ /ч) пропан (кг/ч) | 0,740 / 0,550 |
| Класс эффектив. | 1 |



MILANO 80 - 130

Простая и быстрая установка, благодаря особой конструкции.

Обогрев: естественный, инфракрасный, а так же принудительная вентиляция.

Экологичность: 5 класс.

Эффективность: 1 класс, лучшие показатели.

Возможность выбора отделки рамки и цвета

топки - черный или нержавеющей

Огнеупорное керамическое стекло.

Дистанционное управление.

Односторонняя и двусторонняя версия.

Нет ограничений по месту установки.

** Дымоход диам. 54 мм, свободное расположение.*

| Модель | Milano 80 | Milano 130 |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Код Код (2 сторонний) | IF08A3 M0000 IF08A2 M0000 | IF13A3 M0000 IF13A2 M0000 |
| Габариты ШхВхГ (мм) | 1249x820x341 | 1780x820x341 |
| Тепловая мощность max/min (кВт) | 5,6 / 4,3 | 9,0 / 7,0 |
| Потребление max/min Метан (м ³ /ч) пропан (кг/ч) | 0,592 / 0,435 | 0,952 / 0,689 |
| Класс эффектив. | 1 | 1 |



MOBILE TORINO 70

Простая и быстрая установка, благодаря особой конструкции.

Обогрев: естественный, инфракрасный, а так же принудительная вентиляция.

Экологичность: 5 класс.

Эффективность: 1 класс, лучшие показатели.

Возможность выбора отделки рамки и цвета

топки - черный или нержавеющей

Огнеупорное керамическое стекло.

Дистанционное управление.

Односторонняя и двусторонняя версия.

Нет ограничений по месту установки.

** Дымоход диам. 54 мм, свободное расположение.*

| Модель | Torino 70 |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------|
| Код Код (2 сторонний) | CF07A3 M0000 CF07A2 M0000 |
| Габариты ШхВхГ (мм) | 1037x1245x450 |
| Тепловая мощность max/min (кВт) | 7,0 / 3,0 |
| Потребление max/min Метан (м ³ /ч) пропан (кг/ч) | 0,740 / 0,550 |
| Класс эффектив. | 1 |



MOBILE MILANO 80 - 130

Простая и быстрая установка, благодаря особой конструкции.

Обогрев: естественный, инфракрасный, а так же принудительная вентиляция.

Экологичность: 5 класс.

Эффективность: 1 класс, лучшие показатели.

Возможность выбора отделки рамки и цвета

топки - черный или нержавеющей

Огнеупорное керамическое стекло.

Дистанционное управление.

Односторонняя и двусторонняя версия.

Нет ограничений по месту установки.

** Дымоход диам. 54 мм, свободное расположение*

| Модель | Milano 80 | Milano 130 |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Код Код (2 сторонний) | CF08A3 M0000 CF08A2 M0000 | CF13A3 M0000 CF13A2 M0000 |
| Габариты ШхВхГ (мм) | 1480x820x370 | 2012x820x370 |
| Тепловая мощность max/min (кВт) | 5,6 / 4,3 | 9,0 / 7,0 |
| Потребление max/min Метан (м ³ /ч) пропан (кг/ч) | 0,590 / 0,435 | 0,952 / 0,689 |
| Класс эффектив. | 1 | 1 |



FARO

Быстрота и удобство установки.

Принудительная вентиляция.

Эффективный обогрев. Поток нагретого воздуха направлен вниз.

Экологичность: 5 класс.

Эффективность: 1 класс, лучшие показатели.

Облегченная панель, очень удобный и простой в эксплуатации.

Дистанционное управление

Пристенная и свободная установка.

** Дымоход диам. 54 мм, свободное расположение*

| Модель | Faro |
|----------------------------------------------------------------|--------------|
| Код | FR70R2 M0000 |
| Габариты ШхВхГ (мм) | 680x2157x312 |
| Потребление max/min Метан (м ³ /ч) пропан (кг/ч) | 5,9 / 4,3 |
| Класс эффектив. | 1 |



FIAMMELLA

Быстрота и удобство установки.

Принудительная вентиляция.

Эффективный обогрев. Поток нагретого воздуха направлен вниз.

Экологичность: 5 класс.

Эффективность: 1 класс, лучшие показатели.

Облегченная панель, очень удобный и простой в эксплуатации.

Дистанционное управление

Пристенная или угловая установка.

** Дымоход диам. 54 мм, свободное расположение*

| Модель | Fiammella |
|----------------------------------------------------------------|--------------|
| Код | FM40R2 M0000 |
| Габариты ШхВхГ (мм) | 542x1070x351 |
| Потребление max/min Метан (м ³ /ч) пропан (кг/ч) | 3,96 / 2,9 |
| Класс эффектив. | 1 |



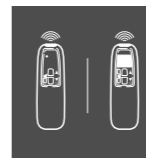
Декоративные бревна доступны для моделей: Venezia, Roma, Portofino, Firenze, Torino, Milano, Mobile Torino и Mobile Milano



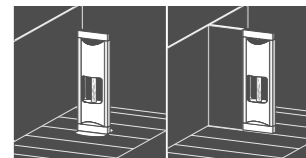
Речная галька доступна для моделей: Venezia, Roma, Portofino, Firenze, Torino, Milano, Mobile Torino и Mobile Milano



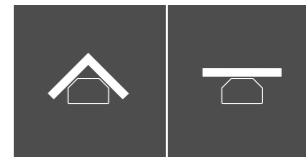
Дистанционное управление/термостат: Torino, Milano, Mobile Torino, Mobile Milano, Faro и Fiammella



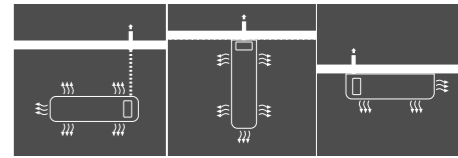
Пульты дистанционного управления с дисплеем и без: Firenze, Venezia, Roma и Portofino



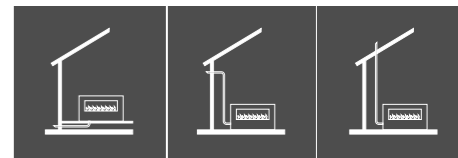
Установка в центре или у стены : Faro



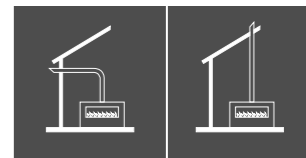
Установка в углу или у стены: Fiammella



Остров: Milano и Torino **Полуостров:** Milano и Torino **Пристенная:** Milano и Torino



Гибкий дымоход для моделей: Torino, Milano, Mobile Torino, Mobile Milano, Faro



Классический дымоход (диаметр 150mm): Firenze, Venezia, Roma и Portofino



ПРИМЕЧАНИЕ : В связи с постоянной модернизацией продуктов, внешний вид и эстетические характеристики, габариты, а также технические параметры могут изменяться и не являются окончательными.

 
MADE IN ITALKERO



Italkero Ltd
г. Москва ул. Нижняя Сыромятническая д. 10 к. 4
тел. +7 (495) 989-51-89
info@italkero.ru | www.italkero.ru