



ГАЗОВЫЕ  
КАМИНЫ

Italkero



## ИСТОРИЯ

Компания Italkero родом из итальянского города Модена. Начиная с 1970г. компания стала крупнейшим итальянским производителем отопительного оборудования. Благодаря быстрому и успешному развитию компания Italkero в кратчайшие сроки стала одним из лидеров в области газового отопительного оборудования на мировом рынке. Основным и наиболее успешным направлением компании являются газовые камины.

## МИССИЯ

Производство качественной, безопасной, экономичной продукции, обладающей исключительным дизайном – это основные приоритеты при разработке различных моделей газовых каминов Italkero.

## ПРОДУКЦИЯ

Для внутреннего использования: большой выбор газовых топок и каминов.

Для уличного использования: уличные обогреватели и другие устройства с исключительным дизайном для декорирования и отопления приусадебных садов и дворов.

Для промышленного использования: системы обогрева и кондиционирования промышленных помещений.



## VENEZIA

Функциональный встраиваемый камин с элегантным дизайном. Создает теплую и уютную атмосферу. Без запаха, дыма и золы.

Отличительный вертикальный дизайн камина ROMA создаст ощущение настоящего костра у Вас дома. Идеальное решения для помещений с высокими потолками.



## PORTOFINO

Компактный камин, шириной всего 50 см.  
Создан для тех, кто хочет насладиться живым огнем в помещений с небольшой площадью.

## FIRENZE

Традиционные форма и размер позволяют встраивать его на место уже существующего дровяного камина. В сочетании с высоким качеством, экономичностью и безопасностью Firenze является идеальной альтернативой обычному камину.





## TORINO

Инновационный и эффективный камин.  
В пульт дистанционного управления камина встроены часы с таймером и датчик температуры, позволяющий автоматически поддерживать заданный температурный режим

## MILANO

Минималистичный дизайн,  
прост в установке.  
Благодаря уникальному  
техническому решению,  
не требует подключения к  
традиционному дымоходу,  
что позволяет устанавливать  
Milano в любом месте.





## MOBILE TORINO

Корпус камина выполнен из высокотехнологичного закаленного черного стекла. Конструктивное решение двухсторонней версии этого камина позволяет установить его в любом месте комнаты, в том числе в центре помещения.





## MOBILE MILANO

Корпус камина выполнен из белого матового закаленного стекла. Лаконичный дизайн этого камина позволяет ему вписаться в любой интерьер. Milano не имеет ограничений по выбору места установки. Хотите камин в центре комнаты без традиционного дымохода? – это только Milano!

## FARO

Танцующее пламя внутри цилиндрической стеклянной колбы.

Простая и быстрая установка вдоль стены или посередине комнаты. В систему дистанционного управления встроен датчик, который позволяет поддерживать температуру в помещении на заданном уровне.



## FIAMMELLA

Спроектирован таким образом, что может быть установлен вдоль стены или в углу комнаты.  
Fiammella экологичный камин с низким потреблением газа и высокой эффективностью.





ВЕНЕЦИЯ 90 - 130

Простая и быстрая установка благодаря регулируемым креплениям.  
 Естественный и эффективный обогрев  
 Экологичный: Nox класс 5, класс эффективности 2  
 Может изготавливаться в соответствии с пожеланиями клиента:  
 - с рамкой или без нее  
 - цвет внутренних стенок черный или стальной  
 - односторонняя или двухсторонняя установка  
 - дистанционное управление  
 термостойкое стекло

Внутренний диаметр оаксиальной трубы 100 мм

Модель	Venezia 90	Venezia 130
Артикул Артикул 2-х сторон	IN09A3 M0000	IN13A3 M0000
Размер (MM) ДхВхГ (mm)	IN09A2 M0000	IN13A2 M0000
Мощность обогрева (кВт)	940x730x350	
Потребление газа (метан/пропан)	6,3 / 2,5	
Эффективность	0,670 / 0,500	



ROMA 50

Простая и быстрая установка благодаря регулируемым креплениям.  
 Естественный и эффективный обогрев  
 Экологичный: Nox класс 5, класс эффективности 2  
 Может изготавливаться в соответствии с пожеланиями клиента:  
 - с рамкой или без нее  
 - цвет внутренних стенок черный или стальной  
 - односторонняя или двухсторонняя установка  
 - дистанционное управление  
 термостойкое стекло

Внутренний диаметр оаксиальной трубы 100 мм

Модель	Roma 50
Артикул Артикул 2-х сторон	IN05A3 M0000 IN05A2 M0000
Размер (MM) ДхВхГ (mm)	510x1490x350
Мощность обогрева (кВт)	8,3 / 3,3
Потребление газа (метан/пропан)	0,880 / 0,650
Эффективность	2



PORTOFINO 50

Простая и быстрая установка благодаря регулируемым креплениям.  
 Естественный и эффективный обогрев  
 Экологичный: Nox класс 5, класс эффективности 2  
 Может изготавливаться в соответствии с пожеланиями клиента:  
 - с рамкой или без нее  
 - цвет внутренних стенок черный или стальной  
 - односторонняя или двухсторонняя установка  
 - дистанционное управление  
 термостойкое стекло

Внутренний диаметр оаксиальной трубы 100 мм

Модель	Portofino 50q
Артикул Артикул 2-х сторон	IN04A3 M0000 IN04A2 M0000
Размер (MM) ДхВхГ (mm)	510x510x350
Мощность обогрева (кВт)	3,9 / 1,7
Потребление газа (метан/пропан)	0,420 / 0,310
Эффективность	2



FIRENZE 70

Простая и быстрая установка благодаря регулируемым креплениям.  
 Естественный и эффективный обогрев  
 Экологичный: Nox класс 5, класс эффективности 2  
 Может изготавливаться в соответствии с пожеланиями клиента:  
 - с рамкой или без нее  
 - цвет внутренних стенок черный или стальной  
 - односторонняя или двухсторонняя установка  
 - дистанционное управление  
 термостойкое стекло

Внутренний диаметр оаксиальной трубы 100 мм

Модель	Firenze 70t	Firenze 70
Артикул Артикул 2-х сторон	IN07A1 M0000	IN07A3 M1000
Размер (MM) ДхВхГ (mm)	770x730x380	IN07A2 M0000
Мощность обогрева (кВт)	7,0 / 3,0	770x730x350
Потребление газа (метан/пропан)	0,740 / 0,552	7,0 / 3,0
Эффективность	2	0,740 / 0,552



TORINO 70

Простая и быстрая установка благодаря регулируемым креплениям.  
 Естественный и эффективный обогрев  
 Экологичный: Nox класс 5, класс эффективности 2  
 Может изготавливаться в соответствии с пожеланиями клиента:  
 - с рамкой или без нее  
 - цвет внутренних стенок черный или стальной  
 - односторонняя или двухсторонняя установка  
 - дистанционное управление  
 термостойкое стекло

Внутренний диаметр оаксиальной трубы 100 мм

Модель	Torino 70
Артикул Артикул 2-х сторон	IF07A3 M0000 IF07A2 M0000
Размер (MM) ДхВхГ (mm)	810x1262x430
Мощность обогрева (кВт)	7,0 / 3,0
Потребление газа (метан/пропан)	0,740 / 0,550
Эффективность	1



MILANO 80 - 130

Простая и быстрая установка благодаря регулируемым креплениям.  
 Естественный и эффективный обогрев  
 Экологичный: Nox класс 5, класс эффективности 2  
 Может изготавливаться в соответствии с пожеланиями клиента:  
 - с рамкой или без нее  
 - цвет внутренних стенок черный или стальной  
 - односторонняя или двухсторонняя установка  
 - дистанционное управление  
 термостойкое стекло

Внутренний диаметр оаксиальной трубы 100 мм  
внешний 150 мм

Модель	Milano 80	Milano 130
Артикул Артикул 2-х сторон	IF08A3 M0000	IF13A3 M0000
Размер (MM) ДхВхГ (mm)	IF08A2 M0000	IF13A2 M0000
Мощность обогрева (кВт)		
Потребление газа (метан/пропан)		
Эффективность		



MOBILE TORINO 70

Простая и быстрая установка благодаря регулируемым креплениям.  
 Естественный и эффективный обогрев  
 Экологичный: Nox класс 5, класс эффективности 2  
 Может изготавливаться в соответствии с пожеланиями клиента:  
 - с рамкой или без нее  
 - цвет внутренних стенок черный или стальной  
 - односторонняя или двухсторонняя установка  
 - дистанционное управление  
 термостойкое стекло

Диаметр дымохода 54 мм, нет ограничений по месту

Модель	Torino 70
Артикул Артикул 2-х сторон	CF07A3 M0000 CF07A2 M0000
Размер (MM) ДхВхГ (mm)	1037x1245x450
Мощность обогрева (кВт)	7,0 / 3,0
Потребление газа (метан/пропан)	0,740 / 0,550
Эффективность	



MOBILE MILANO 80 - 130

Простая и быстрая установка.  
 Может устанавливаться прямо на пол  
 Корпус из термостойкого стекла  
 цвет внутренних стенок черный или стальной  
 односторонняя или двухсторонняя установка  
 дистанционное управление  
 Верхняя крышка может служить как полка или столешница, так как не нагревается  
 Активный обогрев на 360 градусов, принудительное распределение тепла благодаря встроеному вентилятору  
 Экологичный: Nox класс 5, класс эффективности 2

Диаметр дымохода 54 мм, нет ограничений по месту установки

Модель	Milano 80	Milano 130
Артикул Артикул 2-х сторон	CF08A3 M0000	CF13A3 M0000
Размер (MM) ДхВхГ (mm)	CF08A2 M0000	CF13A2 M0000
Мощность обогрева (кВт)	1480x820x370	2012x820x370
Потребление газа (метан/пропан)	5,6 / 4,3	9,0 / 7,0
Эффективность	0,590 / 0,435	0,952 / 0,689



FARO

Простая и быстрая установка.  
 Может устанавливаться прямо на пол  
 Корпус из термостойкого стекла  
 цвет внутренних стенок черный или стальной  
 односторонняя или двухсторонняя установка  
 дистанционное управление  
 Экологичный: Nox класс 5, класс эффективности 2  
 Может быть установлен у стены или в центре комнаты

Диаметр дымохода 54 мм, нет ограничений по месту

Модель	Faro
Артикул	FR70R2 M0000
Размер (MM) ДхВхГ (mm)	680x2157x312
Мощность обогрева (кВт)	5,9 / 4,3
Эффективность	1



FIAMMELLA

Простая и быстрая установка.  
 Может устанавливаться прямо на пол  
 Корпус из термостойкого стекла  
 цвет внутренних стенок черный или стальной  
 односторонняя или двухсторонняя установка  
 дистанционное управление  
 Экологичный: Nox класс 5, класс эффективности 2  
 Может быть установлен у стены или в центре комнаты

Диаметр дымохода 54 мм, нет ограничений по месту установки

Модель	Fiammella
Артикул	FM40R2 M0000
Размер (MM) ДхВхГ (mm)	542x1070x351
Мощность обогрева (кВт)	3,96 / 2,9
Эффективность	1



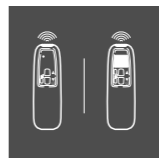
Керачисекие дрова для моделей: Venezia, Roma, Portofino, Firenze, Torino, Milano, Mobile Torino, Mobile Milano



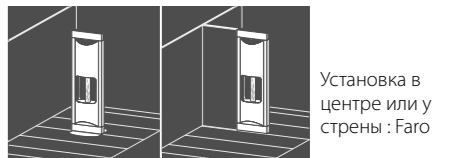
Камушки для моделей: Venezia, Roma, Portofino, Firenze, Torino, Milano, Mobile Torino, Mobile Milan



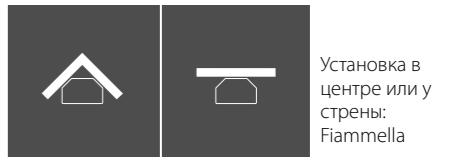
Пульт дистанционного управления и датчик температуры для моделей: Torino, Milano, Mobile Torino, Mobile Milano, Faro, Fiammella



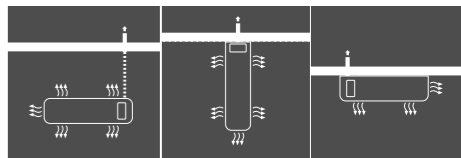
Пульт управления стандартный или с дисплеем для моделей: Firenze, Venezia, Roma, Portofino



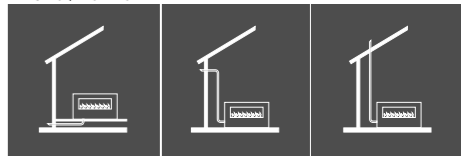
Установка в центре или у стены : Faro



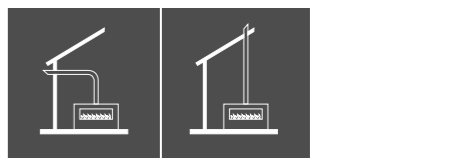
Установка в центре или у стены: Fiammella



Установка в центре: Milano / Torino  
Торцом: Milano / Torino  
У стены: Milano / Torino



Гибкий дымоход (Ø 54mm) для моделей: Torino, Milano, Mobile Torino, Mobile Milano, Faro



Классический дымоход (Ø 150mm) для моделей: Firenze, Venezia, Roma, Portofino





Italkero Rus  
info@italkero.ru | [www.italkero.ru](http://www.italkero.ru)  
+7 (495) 765-47-57

  
MADE IN ITALKERO