

ГАЗОВЫЕ КАМИНЫ



ГАЗОВЫЕ КАМИНЫ

planika
INTELLIGENT FIRE



Осенний романс вдохновил нас на создание абсолютно новой коллекции.
Величайшие легенды кино - на впечатляющий стиль и магию.

~Planika

“Прощай, оружие”, 1932, режиссер Фрэнк Борзеги

СОДЕРЖАНИЕ

ГАЗОВЫЕ КАМИНЫ

О компании

4

Почему Planika?

7

Технология

8

Безопасность

11

Экология

12

Valentino

15

Monroe

23

Versal

33

Sinatra

37

Персонализация

41

Уличные камины

43

Сравнение продуктов

50

Технические рисунки

52

О КОМПАНИИ

Приглашаем вас в удивительный мир газовых каминов. Благодаря передовой, сертифицированной и безопасной технологии Planika дает возможность наслаждаться естественным огнем в сочетании с высокофункциональными решениями. Внедрение уникальной технологии позволяет получить эффект танцующего пламени в его естественном золотистом цвете.

В настоящее время Planika совместно со своими дочерними предприятиями в США, России и Индии продает свою продукцию по всему миру, и пользуется большим признанием среди архитекторов и клиентов как в частном, так и в общественном секторах. Вся коллекция газовых каминов спроектирована в Студия Planika, где для молодых дизайнеров созданы отличные условия работы. Компания использует самые передовые технологии, а каждый камин тщательно протестирован перед продажей. Благодаря детальному контролю качества мы можем гарантировать надежность и долговечность каминов Planika.

Наш успех напрямую зависит от проектирования новых форм, которые соответствуют постоянно меняющимся технологиям. Современный дизайн в сочетании с техническими знаниями и опытом являются основой каждого нашего продукта. Обращая внимание на каждую деталь, создавая форму и тщательно подбирая материал для газовых каминов, компания Planika разработала продукты, благодаря которым добилась успеха в более чем 80 странах. Для обеспечения еще большей надежности изделий, специалисты компании постоянно совершенствуют внедренные технологии.

Благодаря инновационному подходу к потребностям клиентов, Planika стала мировым лидером в производстве и дистрибуции газовых каминов и каминов на биоэтаноле, используемых как в частных, так и коммерческих проектах.







ПОЧЕМУ PLANIKA?

ПОЧЕМУ СТОИТ ВЫБРАТЬ НАС?

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ОПЫТ

- Более 15 лет на международной арене
- Лидер в индустрии каминов
- Многочисленные инновационные проекты на каждом континенте
- Узнаваемость в более чем 80 странах
- Престижные частные и коммерческие проекты (Marriott, Hilton, Kempinski и многие другие)

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОДУКТ

- Без вредных побочных эффектов
- Без сажи, золы и пыли
- Эффективное использование тепла
- Закрытая или открытая система сгорания

ПЕРСОНАЛИЗАЦИЯ ИЗДЕЛИЙ

- Изготовление длины и формы под заказ
- Идеальное решение для любой концепции интерьера
- Природный газ либо СУГ
- Различные варианты отделки и остекления
- Профессиональная поддержка Проектного Отдела

ТЕХНОЛОГИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

- Дополнительные датчики безопасности: датчик газа, датчик CO, датчик сейсмической активности
- Защита для детей Child lock
- Передовой термостат
- Напоминание о предстоящем сервисе
- Автоматическое зажигание
- Сертифицированные решения

УДОБНАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Интеграция с Системой Умного Дома
- Пульт дистанционного управления
- Wi-fi (управление с помощью мобильных устройств)
- 15 уровней высоты пламени
- Режим Eco Flow
- Возможность отключения некоторых горелок

СОВРЕМЕННОЕ РЕШЕНИЕ

- Антибликовое стекло
- Непрерывная линия огня / горелка в форме костра (3D)
- Возможность выбора декоративных аксессуаров
- Возможность светодиодной подсветки
- Красивое золотое пламя
- Превращает ваши желания в реальность

ТЕХНОЛОГИЯ

ДЫМОВАЯ СИСТЕМА

Современные дымоходные системы изготовлены из легкой нержавеющей стали. Установка данной системы занимает немного времени и, безусловно, является быстрым и более дешевым решением, чем традиционные, тяжелые, кирпичные дымоходы. Кроме того, эти системы не требуют фундамента, который в сочетании с простотой и скоростью в установке позволяет получить значительную экономию во время строительства.

Для сохранения эстетики, существует возможность окраски дымохода в любой цвет из палитры RAL и использование безконтактного соединения на расстоянии первых 3-х метров прохода. В зависимости от проекта, установка дымохода может потребовать использование многих нестандартных решений. В случае, когда естественная вытяжка дымохода не в состоянии обеспечить правильное изображение пламени, Planika предлагает использовать усовершенствованные вытяжные вентиляторы, установленные в конце дымохода, автоматически регулирующие тягу дымохода, гарантируют при этом правильную работу камина.

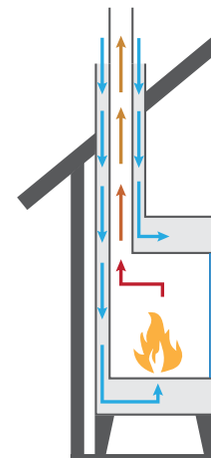
Отдел Проектов компании Planika предоставит вам профессиональную поддержку и консультацию на каждом этапе проекта.

КОАКСИАЛЬНАЯ ДЫМОВАЯ СИСТЕМА

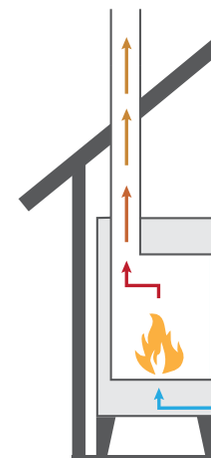
Благодаря высокой теплоэффективности, это идеальное решение для энергосберегающих домов. Более того, данное решение не влияет на работу приточно-вытяжной вентиляции. Коаксиальный дымоход предназначен для моделей Valentino и Monroe.

ТРАДИЦИОННАЯ ДЫМОВАЯ СИСТЕМА

Данный дымоход имеет много преимуществ. Прежде всего, камин, адаптированные к этой системе, обеспечивают простоту сборки к уже существующему дымоходу, независимо от материала, из которого он построен. Благодаря этому замена традиционного камина на передовой газовый камин становится быстрым и удобным. Камин, которые работают на данной дымовой системе, доступны в разных нестандартных решениях. Planika предлагает такие решения как Sinatra и Versal.



Коаксиальная дымовая система



Традиционная дымовая система



ТЕХНОЛОГИЯ

ДВА ВИДА ГОРЕЛОК:



Линейная горелка состоит из нескольких частей, что позволяет создавать длинную линию огня. Пользователь камина может отключить боковые секции и наслаждаться пламенем только с центральной горелки.



Горелка в форме костра (3D) была создана не только для того, чтобы создать коническую форму традиционно сложенным поленьям, но и получить более высокое пламя. Горелка данного вида состоит из двух частей: верхнего и нижнего. Используя только нижнюю горелку, пользователь камина может наслаждаться красотой уменьшенного пламени со значительной экономией.

ВИДЫ ТОПЛИВА ЧИСТОГО СГОРАНИЯ



Газовые камины можно подключить к природному газу либо СУГ.

ТЕРМОСТАТ



Благодаря встроенному термостату, газовый камин можно запрограммировать таким образом, чтобы в определенное время обогревал помещение до требуемой температуры.

ТЕПЛОВЫЙ ИНФЛЕКТОР

Благодаря данному решению можно разместить над камином, например, телевизор. Часть горячего воздуха из фронтального стекла направлена внутрь камина.

РЕГУЛИРУЕМАЯ ВЫСОТА ПЛАМЕНИ



Все газовые камины Planika дают пользователю широкий диапазон регулировки высоты пламени. Уникальная функция ECO-FLOW автоматически регулирует высоту пламени с установленными интервалами времени, тем самым уменьшая расход газа. Благодаря этому огонь выглядит естественным каждый раз, когда мы смотрим на камин. Благодаря мобильному приложению пользователь может нарисовать функции высоты пламени на телефоне, адаптируя его к своим предпочтениям.

ВАРИАНТЫ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Planika заботится об удобстве пользователя. Управление камина осуществляется дистанционно – с помощью пульта ДУ, Системой Умного Дома и другими мобильными устройствами.



- Пульт дистанционного управления позволяет удобно управлять камином и легко изменять наиболее важные параметры, поэтому вы можете наслаждаться пламенем, отдыхая на диване.



- Камин Planika также может быть подключен к любой Системе Умного Дома - проводной или беспроводной.



- Модуль Wi-Fi позволяет управлять камином любым интеллектуальным устройством.



БЕЗОПАСНОСТЬ

ДАТЧИКИ БЕЗОПАСНОСТИ



Усовершенствованная электроника, в сочетании с датчиками безопасности, следит за состоянием устройства и в момент активации любого из них автоматически выключает камин.

- a) Датчик CO - является дополнительной защитой в случае разгерметизации дымохода.
- b) Датчик газа - является дополнительной защитой в случае утечки газа в дымоходе.
- c) Датчик сейсмической активности - автоматически отключает камин в случае удара.

КОНТРОЛЬ ПЛАМЕНИ



Ионизационный диод контролирует наличие пламени - если он гаснет, подача газа немедленно прерывается.

CHILD LOCK ДЛЯ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТЕЙ



Чтобы запустить камин, используйте определенную последовательность кнопок на пульте дистанционного управления или мобильном устройстве. Эта защита направлена на минимизацию риска случайного запуска продукта.

СЕРТИФИЦИРОВАННАЯ КОНСТРУКЦИЯ



Наши камины изготовлены в соответствии с европейскими стандартами и имеют все необходимые сертификаты.

НАПОМИНАНИЕ О ПРЕДСТОЯЩЕМ СЕРВИСЕ



Приложение для беспроводного управления заблаговременно напоминает пользователю о необходимости проведения технического сервиса.



ЭКОЛОГИЯ

РЕЖИМ ECO FLOW



Режим Eco Flow значительно снижает расход газа при сохранении естественного внешнего вида пламени. Модулирует высоту пламени на основе определенного шаблона - уменьшая или увеличивая его высоту одновременно. Благодаря мобильному приложению пользователь может нарисовать функции высоты пламени на телефоне, адаптируя их к своим предпочтениям.

МОДУЛЬНОЕ РАЗДЕЛЕНИЕ ГОРЕЛКИ



В газовых каминах с горелками, состоящими из нескольких частей, можно отключить некоторые из этих горелок и оставить центральную горелку или более низкую горелку включенной. Пламя легко освещает комнату, создавая уютную атмосферу, не нарушая успокаивающие вечерние сумерки. Кроме того, использование камина только с одной активированной горелкой позволяет добиться значительной экономии расхода газа и уменьшения его тепловой мощности.

ЭКОТОПЛИВО



Газ - чистый источник энергии. Как природный газ, так и СУГ, в отличие от дерева, полностью сгорают, без дыма, золы и сажи. Они полностью экологичны.

ИДЕАЛЬНО ПОДХОДИТ ДЛЯ ДОМОВ С РЕКУПЕРАЦИЕЙ ТЕПЛА

Газовые камины с закрытой камерой сгорания, то есть с традиционной системой дымохода, могут быть установлены в домах с вентиляционной системой с рекуперацией тепла (рекуперация), так как они не мешают ее правильному функционированию.



ЭФФЕКТИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕПЛА



Газовые камины Planika разработаны для наиболее эффективного использования тепла. Хорошо продуманная конструкция камина позволяет использовать дополнительные вентиляционные каналы, концентрируя тепло, выделяемое камином, и направляя его в помещение, в котором находится камин, или в соседние комнаты.





Valentino LF

VALENTINO

КОАКСИАЛЬНАЯ ДЫМОВАЯ СИСТЕМА

Главной идеей в проектировании Valentino стало желание создать камин, напоминающий традиционный, где пламя естественно и неравномерно охватывает аутентичные керамические поленья в тандеме с визуальной иллюзией настоящего пепла.

Встроенные датчики безопасности гарантируют надежную работу устройства. Инженеры Planika оснастили камин усовершенствованными датчиками, которые в состоянии обнаружить утечку газа. Сейсмический датчик и функция родительского контроля обеспечивают дополнительную защиту домовладельцам.

Камин Valentino характеризуется удобством в эксплуатации, получаемым с помощью различных методов дистанционного управления и программирования. Тепло, подаваемое газовым камином Valentino, можно использовать более эффективно, обогревая любую комнату в здании. В свою очередь, режим Eco Flow и отключение боковых секций печи дают реальную экономию газа.

Использование антибликового стекла в стандартной комплектации этой модели дает уникальное ощущение прямого и в то же время безопасного контакта с огнем.

Захватывающая линейная горелка идеально вписывается в любой дизайн интерьера и предлагает комплексные варианты установки. Эта модель доступна в двух стандартных вариантах, каждый из которых имеет четыре версии, отличающиеся способом остекления.

Valentino F остекление с одной стороны (front)

Valentino LF угловое остекление (left-front)

Valentino FR угловое остекление (front-right)

Valentino LFR остекление с трех сторон (left-front-right)



VALENTINO F

ФРОНТАЛЬНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ (FRONT) 1000 / 1300



ХАРАКТЕРИСТИКА:

Линейный огонь
 Антибликовое стекло - фронтальное
 Природный газ либо СУГ
 CO датчик
 Датчик газа
 Датчик сейсмической активности
 Child lock для безопасности детей
 Передовой термостат
 Напоминание о предстоящем сервисе
 Пульт ДУ

Интеграция с Системой Умного Дома
 Модуль Wi-Fi для беспроводного управления
 15-уровневая регулировка высоты пламени
 Режим Eco flow
 Опция отключения боковых горелок
 Декоративные аксессуары
 Опция подключения дополнительных электрических устройств
 Тепловой инфлектор

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Передняя длина стекла [мм]	1000		1300	
	Природный газ (G20/G25)	СУГ (G30/G31)	Природный газ (G20/G25)	СУГ (G30/G31)
Тепловая мощность [кВт]	6,4	6,7	8,5	7,4
Номинальная тепловая мощность (H) [кВт]	8,5	8,9	11,3	9,9
Расход газа [м3/ч]	0,25-0,9	-	0,29-1,2	-
Расход газа [кг/ч]	-	0,2-0,7	-	0,2-0,78
Внутренняя отделка	Черный матовый/задняя облицовка как опция: черное керамическое стекло (плянцевый)			
Дымовая система [мм]	Коаксиальный дымоход 200/130			

VALENTINO LF/FR

УГЛОВОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ (LEFT-FRONT / FRONT-RIGHT) 1000/1300



ХАРАКТЕРИСТИКА:

Линейный огонь
 Антибликовое стекло - угловое
 Природный газ либо СУГ
 СО датчик
 Датчик газа
 Датчик сейсмической активности
 Child lock для безопасности детей
 Передовой термостат
 Напоминание о предстоящем сервисе
 Пульт ДУ

Интеграция с Системой Умного Дома
 Модуль Wi-Fi для беспроводного управления
 15-уровневая регулировка высоты пламени
 Режим Eco flow
 Опция отключения боковых горелок
 Декоративные аксессуары
 Опция подключения дополнительных электрических устройств
 Тепловой инфлектор

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Передняя длина стекла [мм]	1000		1300	
	Природный газ (G20/G25)	СУГ (G30/G31)	Природный газ (G20/G25)	СУГ (G30/G31)
Тепловая мощность [кВт]	6,4	6,7	8,5	7,4
Номинальная тепловая мощность [Нн] [кВт]	8,5	8,9	11,3	9,9
Расход газа [м3/ч]	0,25-0,9	-	0,29-1,2	-
Расход газа [кг/ч]	-	0,2-0,7	-	0,2-0,78
Внутренняя отделка	Черный матовый/задняя облицовка как опция: черное керамическое стекло (гляцевый)			
Дымовая система [мм]	Коаксиальный дымоход 200/130			





VALENTINO LFR

ОСТЕКЛЕНИЕ С ТРЕХ СТОРОН (LEFT-FRONT-RIGHT) 1000/1300



ХАРАКТЕРИСТИКА:

Линейный огонь
 Антибликовое стекло - left/front/right
 Природный газ либо СУГ
 СО датчик
 Датчик газа
 Датчик сейсмической активности
 Child lock для безопасности детей
 Передовой термостат
 Напоминание о предстоящем сервисе

Пульт ДУ
 Интеграция с Системой Умного Дома
 Модуль Wi-Fi для беспроводного управления
 15-уровневая регулировка высоты пламени
 Режим Eco flow
 Опция отключения боковых горелок
 Декоративные аксессуары
 Тепловой инфлектор

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Передняя длина стекла [мм]	1000		1300	
	Natural gas (G20/G25)	LPG (G30/G31)	Natural gas (G20/G25)	LPG (G30/G31)
Тепловая мощность [кВт]	6,4	6,7	8,5	7,4
Номинальная тепловая мощность [Н] [кВт]	8,5	8,9	11,3	9,9
Расход газа [м3/ч]	0,25-0,9	-	0,29-1,2	-
Расход газа [кг/ч]	-	0,2-0,7	-	0,2-0,78
Внутренняя отделка	Черный матовый/задняя облицовка как опция: черное керамическое стекло (глянцевый)			
Дымовая система [мм]	Коаксиальный дымоход 200/130			





MONROE

КОАКСИАЛЬНАЯ ДЫМОВАЯ СИСТЕМА

Газовый камин Monroe - это современное решение, наиболее близкое к идее традиционного камина. Команда дизайнеров Planika создала набор высококачественных поленьев, расположенных коническим образом на горелке в форме костра (3D), таким образом получая эффект еще более высокого пламени.

Высокая функциональность камина Monroe проявляется в усовершенствованных возможностях дистанционного управления с помощью мобильных устройств и Системы Умного Дома, а также в многочисленных вариантах программирования и настройке уровня пламени и температуры. Конструкция газового камина Monroe спроектирована таким образом, чтобы можно было отключить верхнюю горелку.

В процессе производства наших газовых каминов мы используем новейшие технологии, материалы высочайшего качества и сертифицированные решения. Благодаря этому наши устройства соответствуют европейским стандартам. Камин Monroe обеспечивает высокую эксплуатационную безопасность благодаря дополнительным датчикам газа, CO и сейсмической активности. Система управления

автоматически отключит камин, если какой-либо из датчиков обнаружит утечку в дымовой трубе или газовой установке. Дополнительная функция защиты от детей предотвращает случайную активацию камина ребенком или несанкционированным лицом.

Газовый камин Monroe - идеальное решение для тех, кто ценит функциональность и удобство, но не хочет отказываться от красоты традиционного деревянного камина. Эта модель доступна в стандартном размере, поставляемой в четырех версиях, отличающихся методом остекления керамическим антибликовым стеклом.

Monroe F	остекление с одной стороны (front)
Monroe LF	угловое остекление (left, front)
Monroe FR	угловое остекление (front, right)
Monroe LFR	остекление с трех сторон (left, front, right)

MONROE F

ФРОНТАЛЬНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ (FRONT) 900



ХАРАКТЕРИСТИКА:

Горелка в форме костра
 Антибликовое стекло - фронтальное
 Природный газ либо СУГ
 СО датчик
 Датчик газа
 Датчик сейсмической активности
 Child lock для безопасности детей
 Передовой термостат
 Напоминание о предстоящем сервисе

Пульт ДУ
 Интеграция с Системой Умного Дома
 Модуль Wi-Fi для беспроводного управления
 15-уровневая регулировка высоты пламени
 Режим Eco flow
 Разделение горелки на секции
 Декоративные аксессуары

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Передняя длина стекла [мм]	900	
Тип газа	Природный газ (G20/G25)	СУГ (G30/G31)
Тепловая мощность [кВт]	8,3	9,2
Номинальная тепловая мощность (Hi) [кВт]	11,0	12,2
Расход газа [м3/ч]	0,22-1,2	-
Расход газа [кг/ч]	-	0,20-0,96
Внутренняя отделка	Черный матовый/задняя облицовка как опция: черное керамическое стекло (гляцевый) либо кирпичная панель	
Дымовая система [мм]	Коаксиальный дымоход 200/130	





Monroe LF

MONROE LF/FR

УГЛОВОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ (LEFT-FRONT / FRONT-RIGHT) 900



ХАРАКТЕРИСТИКА:

Горелка в форме костра
 Антибликовое стекло - угловое
 Природный газ либо СУГ
 СО датчик
 Датчик газа
 Датчик сейсмической активности
 Child lock для безопасности детей
 Передовой термостат
 Напоминание о предстоящем сервисе

Пульт ДУ
 Интеграция с Системой Умного Дома
 Модуль Wi-Fi для беспроводного управления
 15-уровневая регулировка высоты пламени
 Режим Eco flow
 Разделение горелки на секции
 Декоративные аксессуары
 Тепловой инфлектор

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Передняя длина стекла [мм]	900	
Тип газа	Природный газ (G20/G25)	СУГ (G30/G31)
Тепловая мощность [кВт]	8,3	9,2
Номинальная тепловая мощность (Н) [кВт]	11,0	12,2
Расход газа [м3/ч]	0,22-1,2	-
Расход газа [кг/ч]	-	0,20-0,96
Внутренняя отделка	Черный матовый/задняя облицовка как опция: черное керамическое стекло (глянцевый) либо кирпичная панель	
Дымовая система [мм]	Коаксиальный дымоход 200/130	

MONROE LFR

ОСТЕКЛЕНИЕ С ТРЕХ СТОРОН (LEFT-FRONT-RIGHT) 900



ХАРАКТЕРИСТИКА:

Горелка в форме костра
 Антибликовое стекло - с трех сторон
 Природный газ либо СУГ
 СО датчик
 Датчик газа
 Датчик сейсмической активности
 Child lock для безопасности детей
 Передовой термостат
 Напоминание о предстоящем сервисе

Пульт ДУ
 Интеграция с Системой Умного Дома
 Модуль Wi-Fi для беспроводного управления
 15-уровневая регулировка высоты пламени
 Режим Eco flow
 Разделение горелки на секции
 Декоративные аксессуары
 Тепловой инфлектор

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

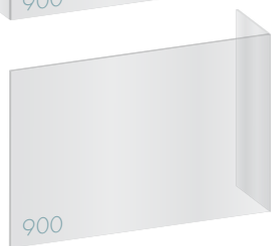
Передняя длина стекла [мм]	900	
Тип газа	Природный газ (G20/G25)	СУГ (G30/G31)
Тепловая мощность [кВт]	8,3	9,2
Номинальная тепловая мощность (Нн) [кВт]	11,0	12,2
Расход газа [м3/ч]	0,22-1,2	-
Расход газа [кг/ч]	-	0,20-0,96
Внутренняя отделка	Черный матовый/задняя облицовка как опция: черное керамическое стекло (глянцевый) либо кирпичная панель	
Дымовая система [мм]	Коаксиальный дымоход 200/130	



Monroe LFR

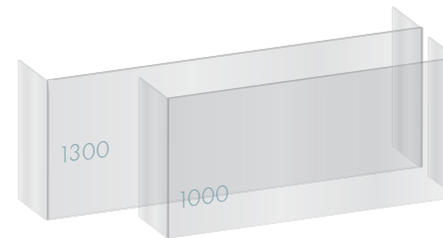
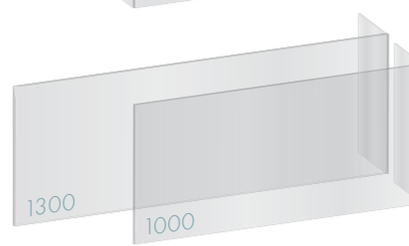
MONROE

АНТИБЛИКОВОЕ СТЕКЛО



VALENTINO

АНТИБЛИКОВОЕ СТЕКЛО

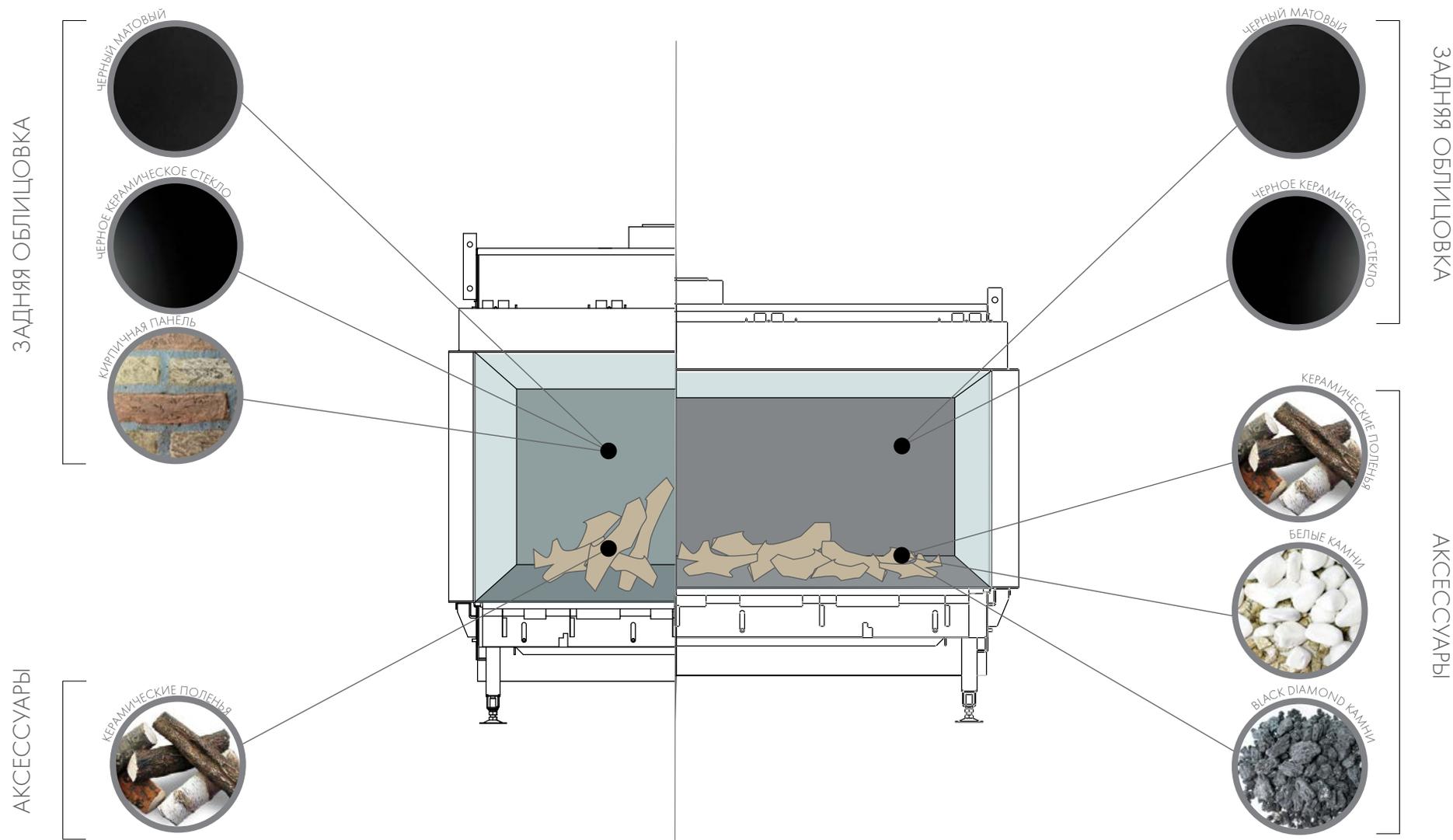


MONROE

ВАРИАНТЫ ОТДЕЛКИ

VALENTINO

ВАРИАНТЫ ОТДЕЛКИ





VERSAL

ТРАДИЦИОННАЯ ДЫМОВАЯ СИСТЕМА

Камин Versal представляет собой компактный и простой в установке газовый камин, предлагаемый в двух вариантах - в качестве газовой вставки для порталной установки (для размещения в новой или существующей каминной выемке), а также в отдельно стоящей версии с возможностью навешивания на стену. Благодаря использованию обычной дымовой системы, камин Versal можно легко и удобно подключить к существующей дымовой трубе. Обе версии этой модели доступны в четырех разных ширинах.

Каждая версия оснащена дистанционно управляемым конвекционным вентилятором, который продувает воздух вокруг нагретого картриджа, поддерживая и ускоряя нагрев помещения. В качестве стандарта пользователь также получает дистанционно управляемую подсветку очага, что создает впечатление тлеющего свечения, придавая интерьеру расслабляющую атмосферу без необходимости пламени. По желанию, задняя и боковые стенки камина могут быть выполнены из черного керамического стекла или кирпичной панели.

Versal - это камин со многими преимуществами. Как газовый вкладыш, так и отдельно стоящая версия оснащены усовершенствованной газовой горелкой с естественными декоративными поленьями, 15-уровневой регулировкой высоты пламени, дистанционным управлением, Wi-Fi-подключением и режимом Eco Flow, что позволяет легко контролировать потребление газа. Все это делает обращение с камином чрезвычайно простым и удобным.

VERSAL INSERT

Отличная альтернатива традиционным деревянным каминам. Вставка Versal спроектирована таким образом, что она вписывается в стандартные отверстия для камина и может быть подключена к существующей дымовой системе. Эта модель является идеальным решением как для традиционной конструкции портала, так и для замены традиционного дровяного очага. Кроме того, соединение газа может быть сбоку или в задней части камина.

VERSAL FREESTANDING (СВОБОДНОСТОЯЩАЯ МОДЕЛЬ)

Уникальное автономное решение для многих новых вариантов расположения. Каждая поверхность камина гладкая и окрашена в черный цвет, чтобы поддерживать красивый, минималистический вид, который подходит практически любому пространству. Благодаря монтажному кронштейну, как одному из доступных вариантов, камин можно повесить на стену. Кроме того, чтобы расширить возможности установки, мы также добавили в предложение дополнительный ВОХ для дерева.

VERSAL INSERT

VERSAL 400 / VERSAL 600 / VERSAL 750 / VERSAL 900

ХАРАКТЕРИСТИКА:

15-уровневая регулировка высоты пламени
Природный газ / СУГ
Конвекционный вентилятор
Подсветка горелки
Легкая установка для существующего дымохода
Child lock для безопасности детей
Режим Eco Flow

Пульт ДУ
Интеграция с Системой Умного Дома
Автоматическое включение
Сертификат CE
Керамическое стекло
Традиционная дымовая система
Подключение газа - сбоку или сзади



VERSAL INSERT 400



VERSAL INSERT 600



VERSAL INSERT 750



VERSAL INSERT 900

VERSAL FREESTANDING

VERSAL 400 / VERSAL 600 / VERSAL 750 / VERSAL 900

ХАРАКТЕРИСТИКА:

15-уровневая регулировка высоты пламени
Природный газ / СУГ
Конвекционный вентилятор
Подсветка горелки
Легкая установка для существующего дымохода
Child lock для безопасности детей
Режим Eco Flow

Пульт ДУ
Интеграция с Системой Умного Дома
Автоматическое включение
Сертификат CE
Керамическое стекло
Традиционная дымовая система
Подключение газа - сбоку или сзади



WOODBOK

Блок для деревянных поленьев или других декоративных аксессуаров (как опция).



VERSAL FREESTANDING 400



VERSAL FREESTANDING 600



VERSAL FREESTANDING 750



VERSAL FREESTANDING 900



VERSAL 400 WITH WOODBOX



VERSAL 600 WITH WOODBOX



VERSAL 750 WITH WOODBOX



VERSAL 900 WITH WOODBOX



Sinatra F (подсветка горелки + прозрачные стеклянные уголки + керамические поленья)



SINATRA

F / LF / FR / LFR / ISLAND / TUNNEL / ROOM DIVIDER

Для того, чтобы удовлетворить самые требовательные проекты, мы с гордостью представляем Вам наш новый газовый камин под названием Sinatra. Эта модель предлагается в широком спектре вариантов остекления: передний, угловой, трехсторонний, делитель комнаты (room divider), туннель и остров, где все четыре стороны открыты для пламени. Также можно полностью отказаться от остекления.

Один модуль камина оснащен линией огня длиной до 2,2 м. Кроме того, модули могут быть объединены друг с другом для создания многометровых решений для бесконечных возможностей размещения.

Уникальной и заслуживающей внимания особенностью камина Sinatra является очень широкий ассортимент доступных декоративных аксессуаров. Среди стандартных предложений - белые камни, черные камни black diamond и черные камни из черного стекла. В качестве дополнительного решения мы предлагаем: набор аутентичных керамических поленьев и набор бесцветных стеклянных камней со светодиодной многоцветной подсветкой. Для кристально чистого зрения пламени, клиент также получает возможность заменить стандартное стекло на антибликовое.

Среди преимуществ камина Sinatra также стоит упомянуть - 15-уровневую регулировку высоты пламени, возможность управления устройством с помощью пульта дистанционного управления, смартфона или планшета с использованием специального мобильного приложения. Благодаря функции Eco Flow вы можете контролировать форму и высоту пламени с интервалом в 2-15 секунд и контролировать расход газа.

Sinatra F

Sinatra LF

Sinatra FR

Sinatra LFR

Sinatra Tunnel

Sinatra Room Divider

Sinatra Island

ДОСТУПНЫЕ ВАРИАНТЫ ДЛИНЫ

1200

1600

2000

2400

ПОД ЗАКАЗ

SINATRA

F / LF / FR / LFR / ISLAND / TUNNEL / ROOM DIVIDER

1200, 1600, 2000, 2400

ХАРАКТЕРИСТИКА:

Линейный огонь
15-уровневая регулировка высоты пламени
Природный газ / СУГ
Датчики безопасности
Child lock для безопасности детей
Режим Eco Flow
Режим отключения боковых секций
Пульт ДУ

Интеграция с Системой Умного Дома
Автоматическое включение
Сертификат CE
Керамическое стекло
Как опция: без остекления
Изготовление под заказ
Традиционная дымовая система
Светодиодная подсветка



FRONT (F)



LEFT-FRONT / FRONT-RIGHT (LF/FR)



LEFT-FRONT-RIGHT (LFR)



ROOM DIVIDER



TUNNEL



ISLAND

SINATRA

F / LF / FR / LFR / ISLAND / TUNNEL / ROOM DIVIDER

1200, 1600, 2000, 2400

СТАНДАРТНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ АКСЕССУАРЫ



- Черные камни black diamond либо
- Белые камни либо
- Черные стеклянные угольки

АНТИБЛИКОВОЕ СТЕКЛО (КАК ОПЦИЯ)

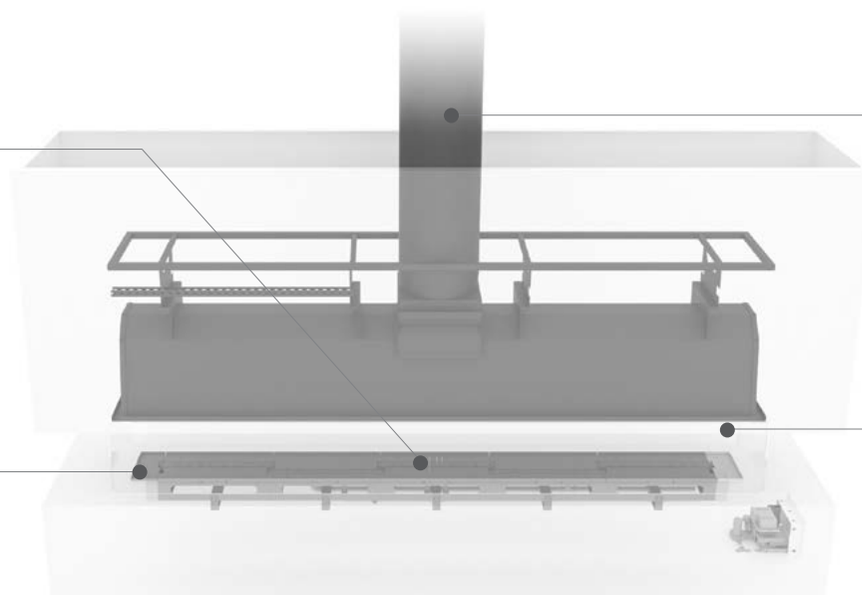


- Подсветка горелки + прозрачные стеклянные угольки
- Подсветка горелки + прозрачные стеклянные угольки + керамические поленья
- Керамические поленья + вермикулит

ТРАДИЦИОННАЯ ДЫМОВАЯ СИСТЕМА

КЕРАМИЧЕСКОЕ СТЕКЛО 400 ММ

Доступная высота стекла: 350-600 мм
Антибликовое стекло (как опция)





ПЕРСОНАЛИЗАЦИЯ КАМИНОВ

ИСПОЛНЯ ВАШИ ЖЕЛАНИЯ

Для того, чтобы соответствовать ожиданиям наших клиентов, мы можем предложить различные варианты персонализации, адаптацию камина к конкретному проекту интерьера. Например, благодаря сочетанию нескольких модулей, можно создать длинную многометровую линию реального огня, как за стеклом, так и полностью открытую.

Возможность изготовления газовых каминов Planika под заказ отвечает потребностям архитекторов и дизайнеров по всему миру.

Мы подходим к каждому проекту индивидуально. Прислушиваясь к ожиданиям клиента, мы готовим предварительный дизайн камина, который затем может быть свободно изменен в зависимости от потребностей.

Our fireplaces are equipped with decorative accessories, including ceramic logs and glowing wires placed on a layer of vermiculite embers. At your request, we can replace the logs with pebbles or glass crystals.

Клиент влияет не только на форму и размеры камина, но также на выбор вариантов управления и программирования.

Клиент влияет не только на форму и размеры камина, но также на выбор вариантов управления и программирования.

Забываясь о взаимоотношениях с нашими клиентами, мы стремимся реализовать их самые смелые идеи с полной отдачей.

Свяжитесь с нашим Отделом Проектов.



GALIO CORTEN

O U T D O O R

Galio Corten - это инновационный, свobodнoстоящий камин для внешнего использования. Эта модель может быть подключена к природному газу либо СУГ. Это стильный камин, который выполняет эстетическую функцию в саду, на террасе или во внешнем пространстве каждого объекта. Пользователь может плавно регулировать высоту пламени, а продуманный дизайн камина обеспечивает его работу в сложных погодных условиях.

Камин Galio Corten компании Planika также может быть адаптирован к индивидуальным потребностям клиента. Мы предлагаем линейную горелку любой длины в диапазоне от 800 мм до 2000 мм, а также в других нестандартных формах, например, в угловой форме. Благодаря уникальному дизайну и длинной линии огня камин Galio Corten создает уникальную атмосферу в каждом саду или патио.



Пульт ДУ
(как опция)

ХАРАКТЕРИСТИКА:

Линейный огонь
Природный газ / СУГ
Установка на улице
Интуитивная панель управления
Регулировка высоты пламени
Изготовление длины и формы камина под заказ

Без дополнительных установок
Не требует подключения к электрической сети
Портативная модель
Декоративные черные камни black diamond
Интеграция с Системой Умного Дома

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Масса нетто: 31 кг
СУГ
Тепловая мощность:
мин.: 6,3 кВт; макс.: 11,8 кВт
Расход газа:
мин.: 0,5 кг/ч; макс.: 0,93 кг/ч
Давление газа: 37 мбар
ПРИРОДНЫЙ ГАЗ
Тепловая мощность:
мин.: 4,7 кВт; макс.: 9,4 кВт
Расход газа:
мин.: 0,5 кг/ч; макс.: 1,0 кг/ч
Давление газа: 20 мбар

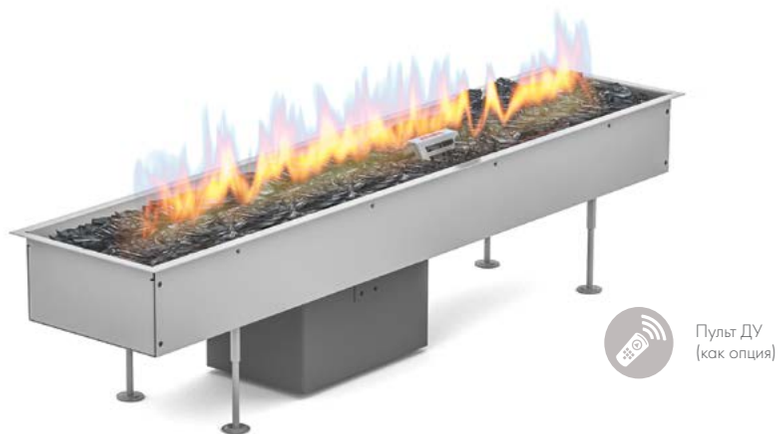
Отделка:
КОРПУС: сталь из кортена
ЗАЩИТОЕ СТЕКЛО: закаленное стекло
ГОРЕЛКА: нержавеющая сталь

GALIO INSERT

OUTDOOR

Galio Insert представляет собой линейный газовый камин из материалов, устойчивых к погодным условиям. Этот продукт идеально подходит для тех, кто хочет сочетать современные решения с индивидуальным расположением. Galio Insert идеально сочетает в себе высокое качество камина с учетом стиля.

Вставка Galio Insert дает еще больше возможностей для адаптации к индивидуальным потребностям клиентов - в одном модуле линия огня составляет от 800 мм до 2500 мм и имеет разные формы. Объединив несколько модулей вместе, можно создать бесконечную линию настоящего огня. Он идеально подходит как для коммерческих, так и для частных помещений. Это может стать центральной точкой расположения, создавая уютную, теплую атмосферу.



ХАРАКТЕРИСТИКА:

- Линейный огонь
- Природный газ / СУГ
- Установка на улице
- Интуитивная панель управления
- Регулировка высоты пламени
- Изготовление длины и формы камина под заказ

- Без дополнительных установок
- Не требует подключения к электрической сети
- Портативная модель
- Декоративные черные камни black diamond
- Интеграция с Системой Умного Дома

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Масса нетто: 21 кг
СУГ
Тепловая мощность:
мин.: 6,3 кВт; макс.: 11,8 кВт
Расход газа:
мин.: 0,5 кг/ч; макс.: 0,93 кг/ч
Давление газа: 37 мбар
ПРИРОДНЫЙ ГАЗ
Тепловая мощность:
мин.: 4,7 кВт; макс.: 9,4 кВт
Расход газа:
мин.: 0,5 кг/ч; макс.: 1,0 кг/ч
Давление газа: 20 мбар

Отделка:
нержавеющая сталь



GALIO FIRE PIT CORTEN

OUTDOOR

Galio Fire Pit Corten - автономный и портативный газовый камин для внешнего использования, позволяющий на свободное размещение в любом пространстве.

Вставка камина - уникальный очаг с круглой формой - создает устойчивое и концентрированное пламя, которое оживит любое внешнее пространство. Камин может быть оснащен дополнительным стеклянным цилиндром, покрывающим пламя, что придает дополнительное эстетическое значение.

Встроенная панель Easy Start, возможность подключения камина к Системе Умного Дома и пульт дистанционного управления обеспечивают комфорт и простоту управления устройством и пламенем. Процесс включения и управления этим камином осуществляется с использованием безопасного низковольтного источника питания, чтобы не требовалось дополнительное электрическое соединение. Эти функции делают Galio Fire Pit Corten идеальным камином для всех видов открытых пространств.



ХАРАКТЕРИСТИКА:

Горелка круглой формы
Природный газ / СУГ
Установка на улице
Интуитивная панель управления
Регулировка высоты пламени

Без подключения к электрической сети
Портативная модель
Декоративные черные камни black diamond
Интеграция с Системой Умного Дома
Стеклянный цилиндр (как опция)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Масса нетто: 65 кг

СУГ

Тепловая мощность:

мин.: 2,5 кВт; макс.: 5,1 кВт

Расход газа:

мин.: 0,2 кг/ч; макс.: 0,4 кг/ч

Давление газа: 37 мбар

ПРИРОДНЫЙ ГАЗ

Тепловая мощность:

мин.: 2,4 кВт; макс.: 4,7 кВт

Расход газа:

мин.: 0,25 кг/ч; макс.: 0,5 кг/ч

Давление газа: 20 мбар

Отделка:

КОРПУС: сталь из кортена

ГОРЕЛКА: нержавеющая сталь



Galio Fire Pit Corten



Galio Fire Pit Insert

GALIO FIRE PIT INSERT

O U T D O O R

Galio Fire Pit Insert - удобный и функциональный газовый камин, который обеспечивает неограниченные возможности размещения, предоставляя вам все необходимое, чтобы ваше открытое пространство было совершенным и полным.

Камин оборудован съемным декоративным цилиндром, окружающим очаг. Кроме того, кнопочная панель и корзина для батареек расположены на кабелях длиной 8 м, что обеспечивает большую свободу при их размещении. Все это для удовлетворения самых требовательных проектов.

Горелка Galio Fire Pit Insert была разработана, чтобы противостоять суровым погодным условиям. Сочетание высококачественных материалов и сертифицированных компонентов означает, что продукт является надежным и безопасным. Чтобы повысить удобство использования, камин можно контролировать с помощью панели Easy Start, через Smart Home System или дополнительный пульт дистанционного управления. Все опции управления обеспечивают легкий и интуитивный контроль как с камином, так и с пламенем. Продукт предлагается с дополнительным стеклянным цилиндром, красиво отражающим пламя.

Galio Fire Pit Insert - это все, что вам нужно для вашего сада, террасы или внутреннего двора.



Пульт ДУ
(как опция)

ХАРАКТЕРИСТИКА:

Горелка круглой формы
Природный газ / СУГ
Установка на улице
Интуитивная панель управления
Регулировка высоты пламени

Без подключения к электрической сети
Портативная модель
Декоративные черные камни black diamond
Интеграция с Системой Умного Дома
Стеклянный цилиндр (как опция)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Масса нетто: 15 кг
СУГ
Тепловая мощность:
мин.: 2,5 кВт; макс.: 5,1 кВт
Расход газа:
мин.: 0,2 кг/ч; макс.: 0,4 кг/ч
Давление газа: 37 мбар
ПРИРОДНЫЙ ГАЗ
Тепловая мощность:
мин.: 2,4 кВт; макс.: 4,7 кВт
Расход газа:
мин.: 0,25 кг/ч; макс.: 0,5 кг/ч
Давление газа: 20 мбар

Отделка:
ГОРЕЛКА: нержавеющая сталь

СРАВНЕНИЕ ПРОДУКТОВ

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ И ФУНКЦИИ

	VALENTINO	MONROE	VERSAL	SINATRA
ДЫМОВАЯ СИСТЕМА	КОАКСИАЛЬНАЯ	КОАКСИАЛЬНАЯ	ТРАДИЦИОННАЯ	ТРАДИЦИОННАЯ
АНТИБЛИКОВОЕ СТЕКЛО	В КОМПЛЕКТЕ	В КОМПЛЕКТЕ	-	ОПЦИЯ
БЕЗ ОСТЕКЛЕНИЯ	-	-	-	ОПЦИЯ
ЧЕРНОЕ КЕРАМИЧЕСКОЕ СТЕКЛО (НА ЗАДНЕЙ ПАНЕЛИ)	ОПЦИЯ	ОПЦИЯ	ОПЦИЯ	ОПЦИЯ
КИРПИЧНАЯ ПАНЕЛЬ (НА ЗАДНЕЙ ПАНЕЛИ)	-	ОПЦИЯ	ОПЦИЯ	ОПЦИЯ
СВЕТОДИОДНАЯ ПОДСВЕТКА	-	-	-	ОПЦИЯ
ПОДСВЕТКА ГОРЕЛКИ	-	-	В КОМПЛЕКТЕ	-
КЕРАМИЧЕСКИЕ ПОЛЕНЬЯ + ВЕРМИКУЛИТ	В КОМПЛЕКТЕ	В КОМПЛЕКТЕ	В КОМПЛЕКТЕ	ОПЦИЯ
ПРОЗРАЧНЫЕ СТЕКЛЯННЫЕ УГОЛЬКИ	-	-	-	ОПЦИЯ
КАМНИ BLACK DIAMOND	В КОМПЛЕКТЕ	-	-	В КОМПЛЕКТЕ
БЕЛЫЕ КАМНИ	В КОМПЛЕКТЕ	-	-	В КОМПЛЕКТЕ
ЧЕРНЫЕ СТЕКЛЯННЫЕ УГОЛЬКИ	-	-	-	В КОМПЛЕКТЕ
CHILD LOCK	В КОМПЛЕКТЕ	В КОМПЛЕКТЕ	В КОМПЛЕКТЕ	В КОМПЛЕКТЕ

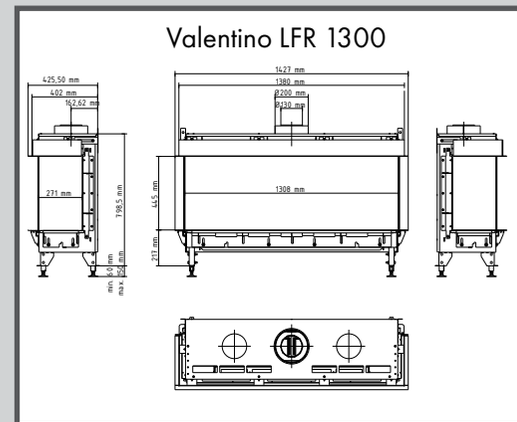
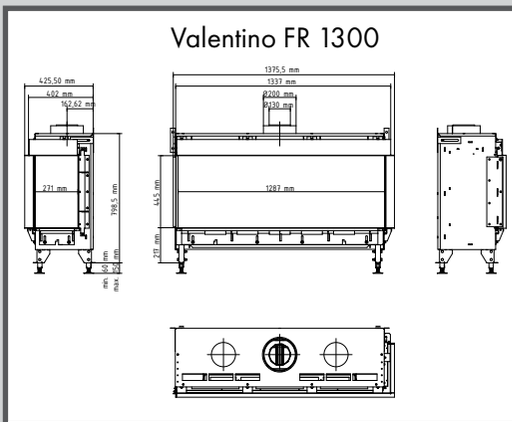
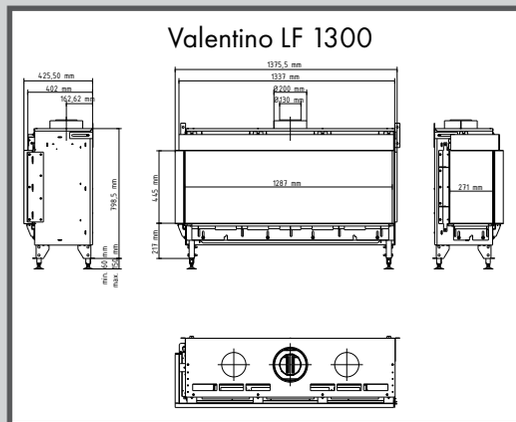
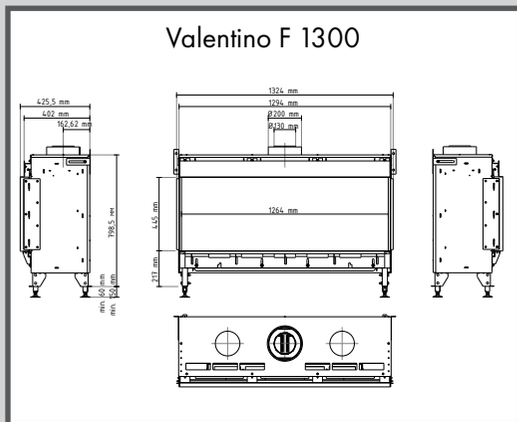
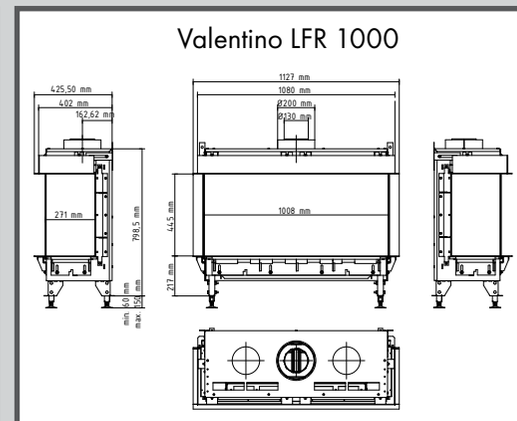
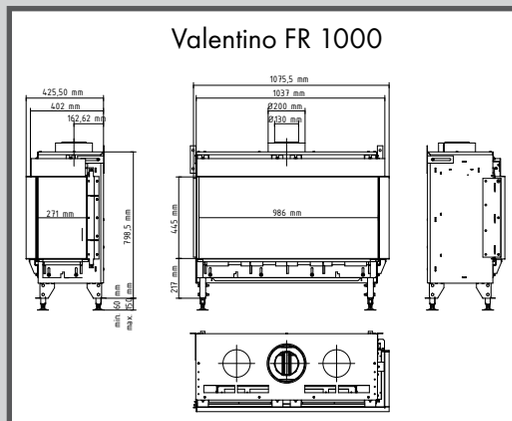
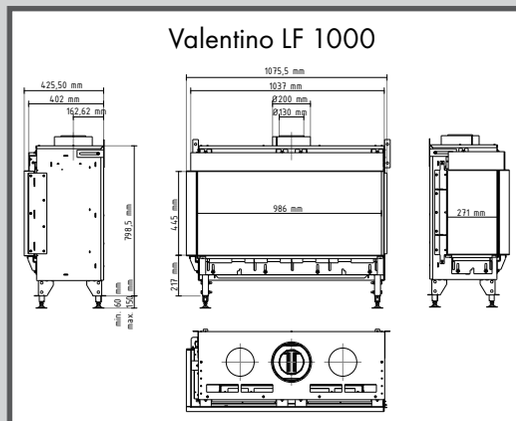
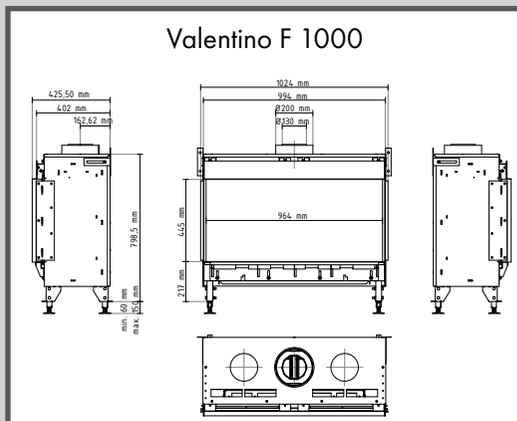
СРАВНЕНИЕ ПРОДУКТОВ

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ И ФУНКЦИИ

	VALENTINO	MONROE	VERSAL	SINATRA
РЕЖИМ ECO FLOW	В КОМПЛЕКТЕ	В КОМПЛЕКТЕ	В КОМПЛЕКТЕ	В КОМПЛЕКТЕ
ТЕРМОСТАТ	В КОМПЛЕКТЕ	В КОМПЛЕКТЕ	-	-
ИНТЕГРАЦИЯ С СИСТЕМОЙ УМНОГО ДОМА	В КОМПЛЕКТЕ	В КОМПЛЕКТЕ	В КОМПЛЕКТЕ	В КОМПЛЕКТЕ
ПУЛЬТ ДУ	В КОМПЛЕКТЕ	В КОМПЛЕКТЕ	В КОМПЛЕКТЕ	В КОМПЛЕКТЕ
МОДУЛЬ WI-FI И НАПОМИНАНИЕ О ПРЕДСТОЯЩЕМ СЕРВИСЕ	ОПЦИЯ	ОПЦИЯ	ОПЦИЯ	ОПЦИЯ
ДАТЧИК СО	В КОМПЛЕКТЕ	В КОМПЛЕКТЕ	-	В КОМПЛЕКТЕ
ДАТЧИК ГАЗА	В КОМПЛЕКТЕ	В КОМПЛЕКТЕ	-	В КОМПЛЕКТЕ
ДАТЧИК СЕЙСМИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ	В КОМПЛЕКТЕ	В КОМПЛЕКТЕ	В КОМПЛЕКТЕ	В КОМПЛЕКТЕ
ГОРЕЛКА	1 ЦЕНТРАЛЬНАЯ & 2 БОКОВЫЕ	1 ВЕРХНЯЯ & 1 НИЖНЯЯ	1	МНОГОМОДУЛЬНАЯ
КРОНШТЕЙН ДЛЯ НАСТЕННОГО МОНТАЖА	-	-	ОПЦИЯ	-
WOODBOX	-	-	ОПЦИЯ	-
ТЕПЛОВОЙ ИНФЛЕКТОР	В КОМПЛЕКТЕ	В КОМПЛЕКТЕ	-	-
ВОЗМОЖНОСТЬ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ДЛИНЫ И ФОРМЫ ПОД ЗАКАЗ	-	-	ДОСТУПНА КАК ОПЦИЯ	ДОСТУПНА КАК ОПЦИЯ
КОНВЕНЦИОНАЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР	-	-	В КОМПЛЕКТЕ	-

VALENTINO

ТЕХНИЧЕСКИЕ РИСУНКИ



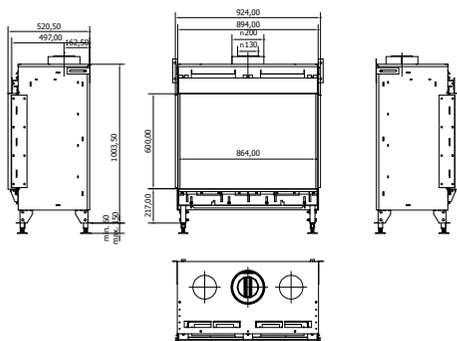
MONROE

ТЕХНИЧЕСКИЕ РИСУНКИ

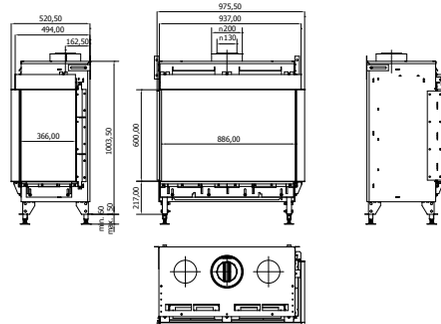
VERSAL INSERT

ТЕХНИЧЕСКИЕ РИСУНКИ

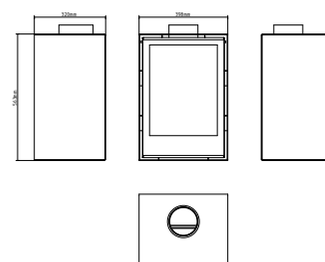
Monroe F 900



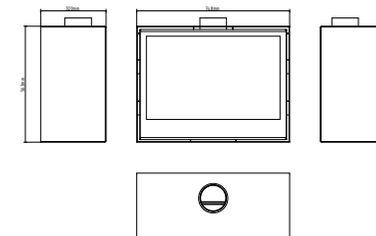
Monroe FR 900



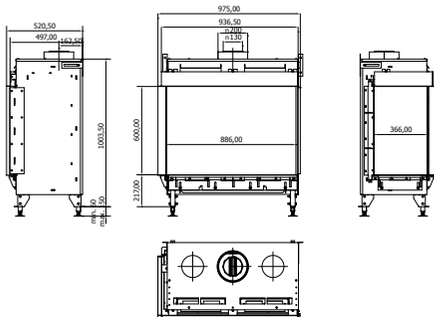
Versal 400



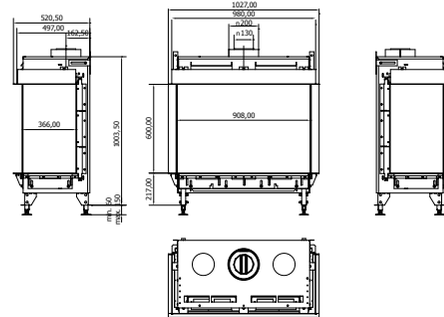
Versal 750



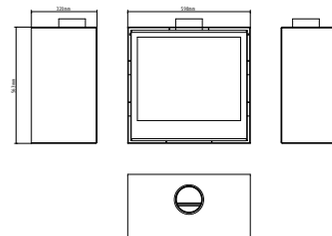
Monroe LF 900



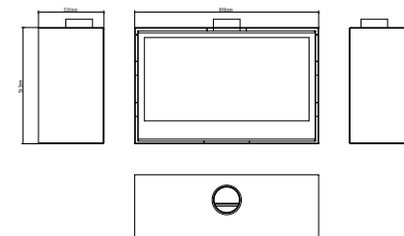
Monroe LFR 900



Versal 600



Versal 900



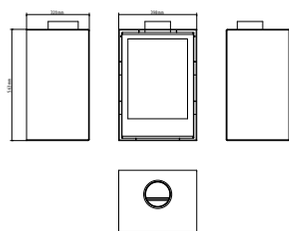
VERSAL FREESTANDING

ТЕХНИЧЕСКИЕ РИСУНКИ

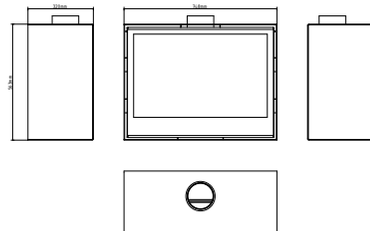
VERSAL WOODBOX

ТЕХНИЧЕСКИЕ РИСУНКИ

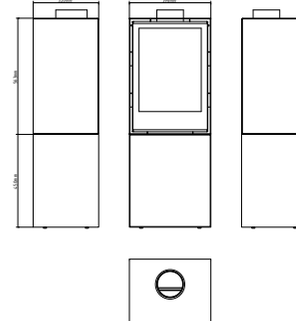
Versal 400



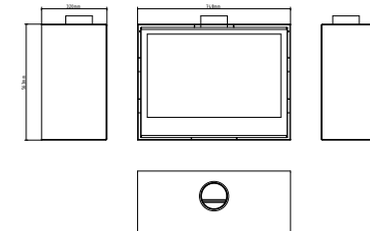
Versal 750



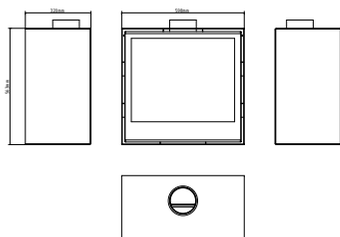
Versal 400 with Woodbox



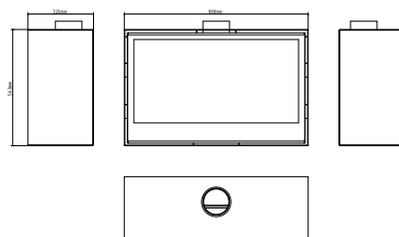
Versal 750 with Woodbox



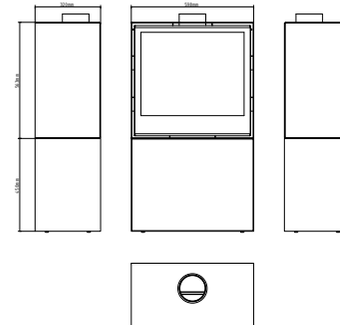
Versal 600



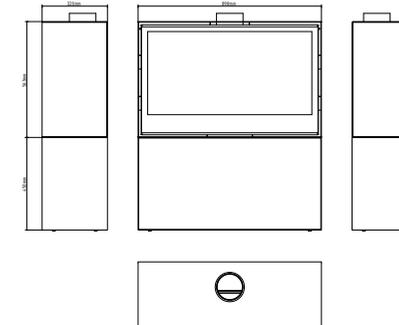
Versal 900



Versal 600 with Woodbox



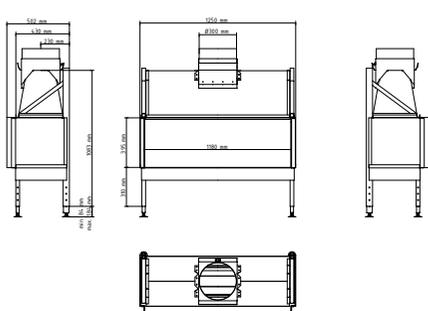
Versal 900 with Woodbox



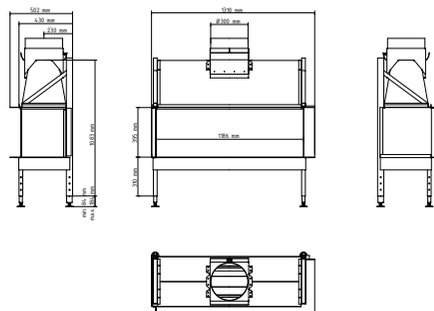
SINATRA 1200

ТЕХНИЧЕСКИЕ РИСУНКИ

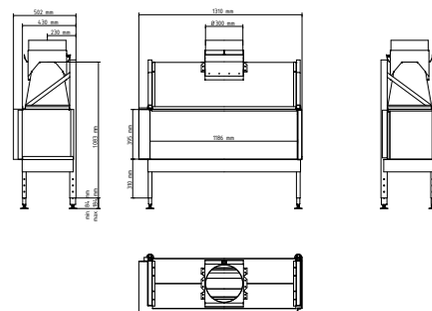
Sinatra F 1200



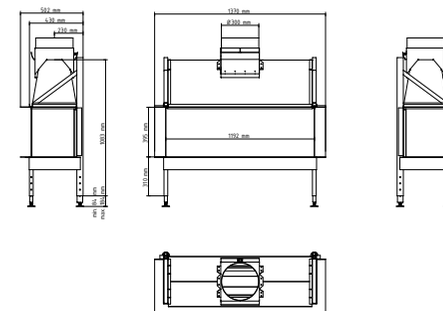
Sinatra FR 1200



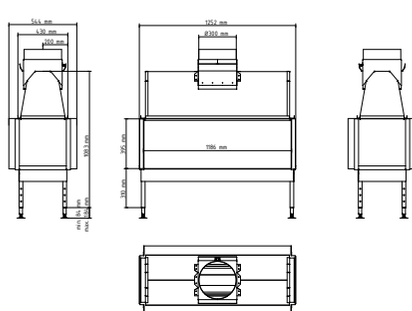
Sinatra LF 1200



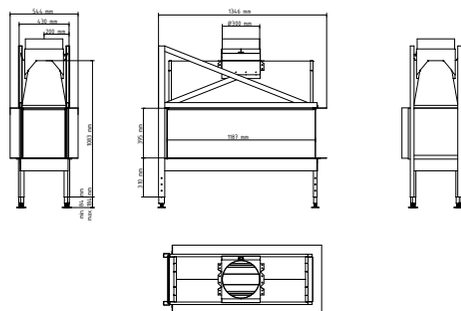
Sinatra LFR 1200



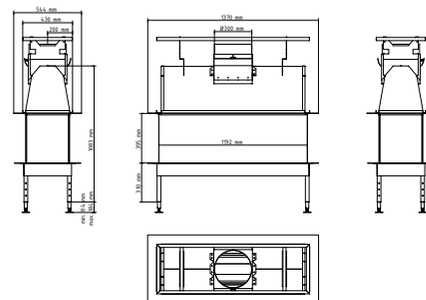
Sinatra Tunnel 1200



Sinatra Room Divider 1200



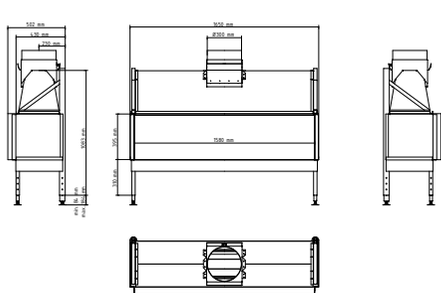
Sinatra Island 1200



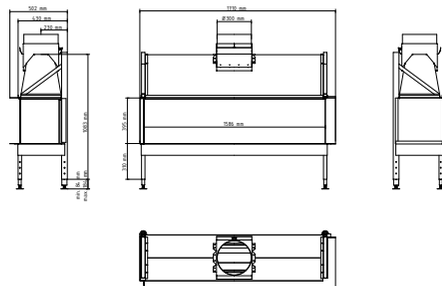
SINATRA 1600

ТЕХНИЧЕСКИЕ РИСУНКИ

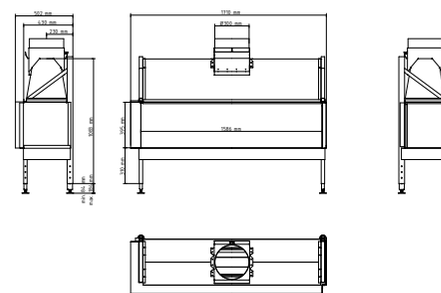
Sinatra F 1600



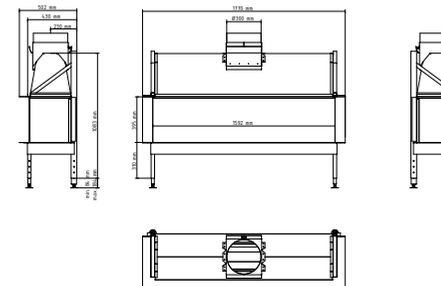
Sinatra FR 1600



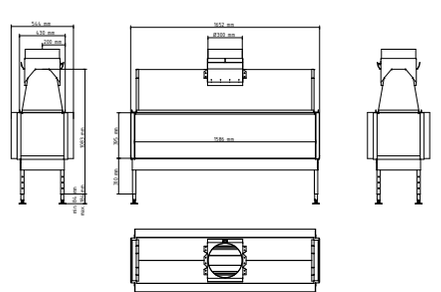
Sinatra LF 1600



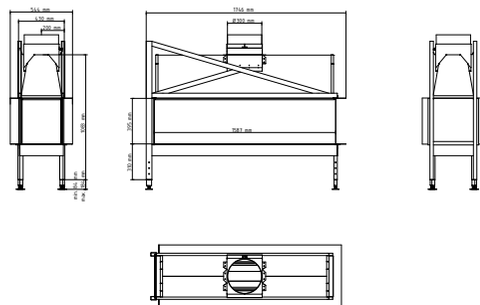
Sinatra LFR 1600



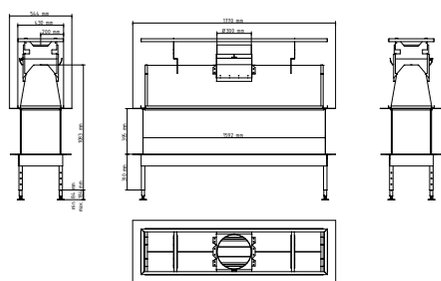
Sinatra Tunnel 1600



Sinatra Room Divider 1600

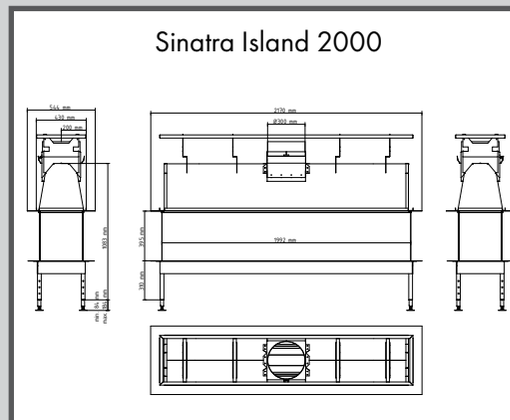
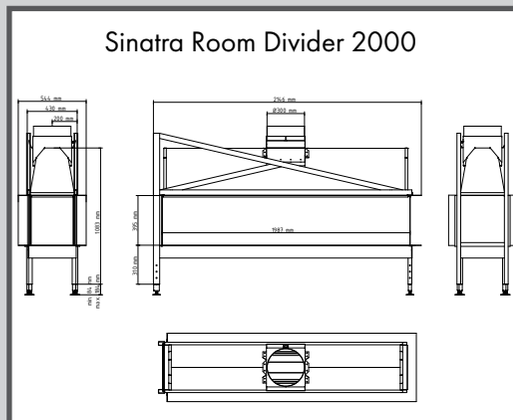
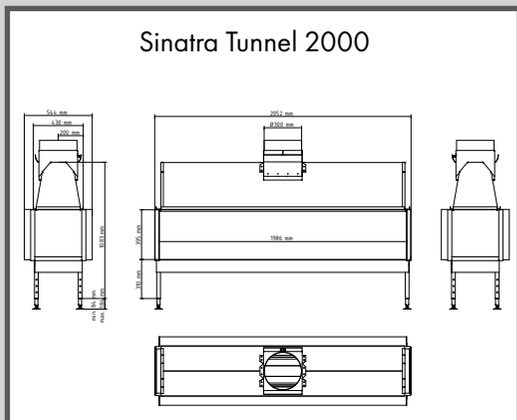
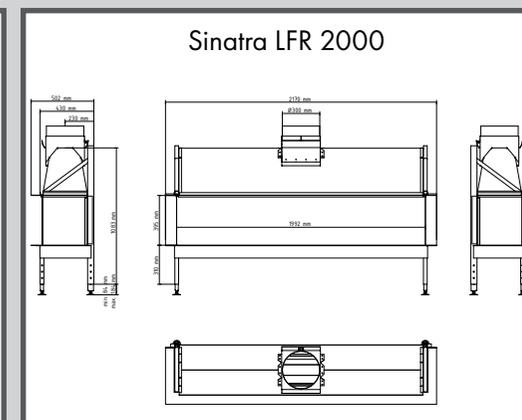
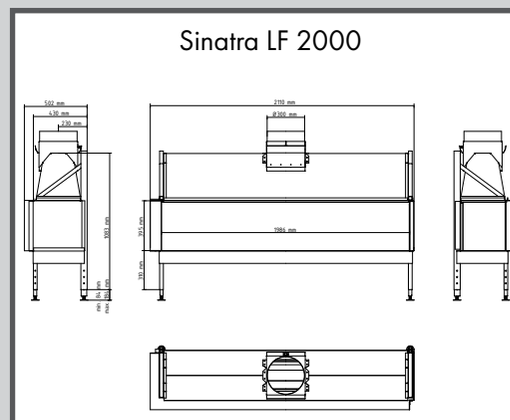
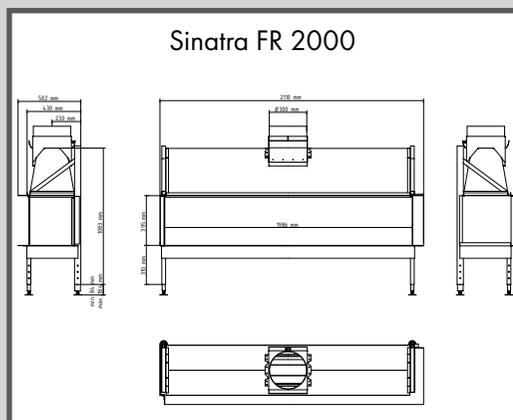
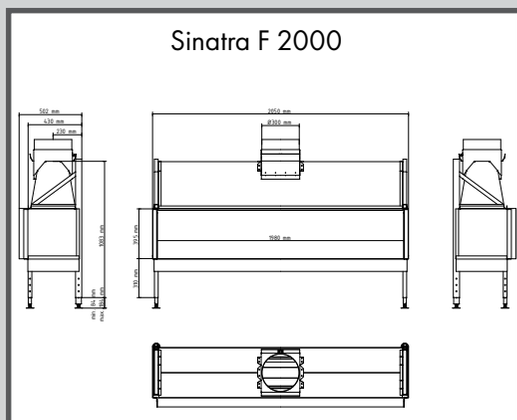


Sinatra Island 1600



SINATRA 2000

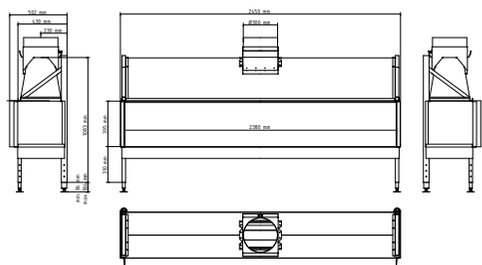
ТЕХНИЧЕСКИЕ РИСУНКИ



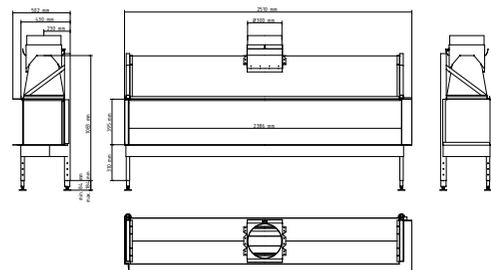
SINATRA 2400

ТЕХНИЧЕСКИЕ РИСУНКИ

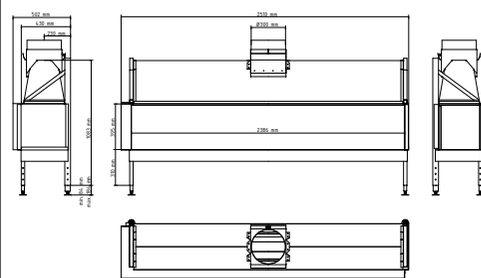
Sinatra F 2400



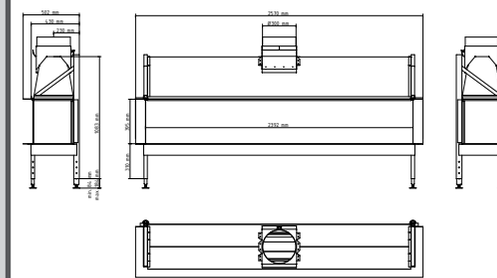
Sinatra FR 2400



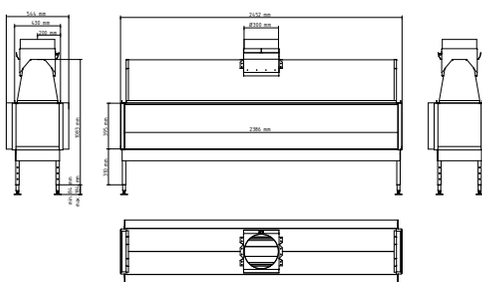
Sinatra LF 2400



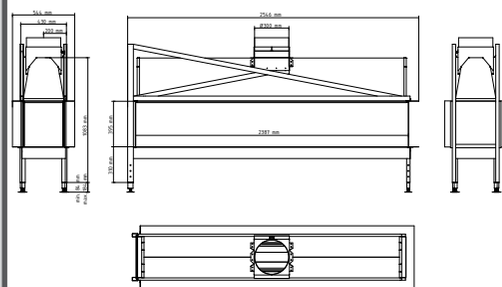
Sinatra LFR 2400



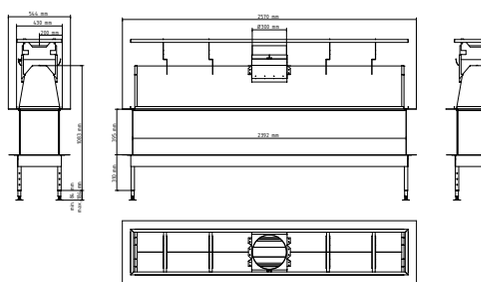
Sinatra Tunnel 2400



Sinatra Room Divider 2400



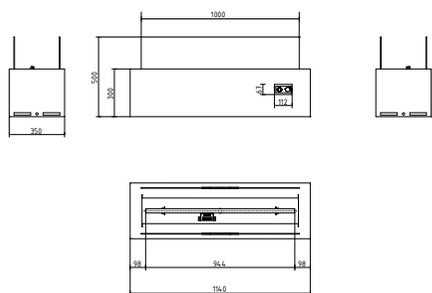
Sinatra Island 2400



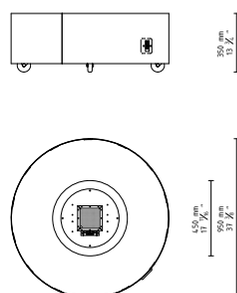
OUTDOOR

ТЕХНИЧЕСКИЕ РИСУНКИ

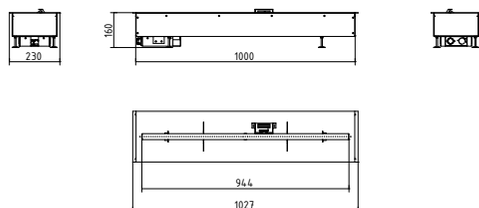
Galio Corten



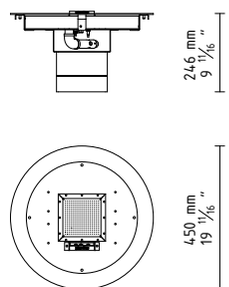
Galio Fire Pit Corten



Galio Insert



Galio Fire Pit Insert



XX век стал источником вдохновения для создания привлекательной и стильной
коллекции газовых каминов.

~ Planika

