



ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ



УДОБНАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ



БЕЗОПАСНЫЕ



# ПОЧЕМУ ГАЗОВЫЕ КАМИНЫ ПЛАНІКА ?



РАЗНОСТОРОННИЕ  
ВАРИАНТЫ УСТАНОВКИ



САМЫЕ ЛУЧШИЕ  
ПРОЕКТЫ



ЛЕГКАЯ УСТАНОВКА

# ПЛАНКА ОБОЗНАЧАЕТ БЕЗОПАСНОСТЬ



СЕРТИФИКАТЫ



ТЕСТЫ



ПЕРЕДОВАЯ  
ТЕХНОЛОГИЯ



САМЫЕ БЕЗОПАСНЫЕ  
МАТЕРИАЛЫ

# ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

 <p>CO/CO<sub>2</sub> ПОТРЕБЛЕНИЕ / КОЭФФИЦИЕНТЫ</p>	 <p>СТАБИЛЬНОСТЬ ПЛАМЕНИ</p>	 <p>АНОМАЛИИ</p>	 <p>БЕЗОПАСНОЕ ЗАЖИГАНИЕ</p>	 <p>ТОПЛИВНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ</p>
 <p>РАСХОД ТОПЛИВА</p>	 <p>ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</p>	 <p>ТЕПЛОВАЯ МОЩНОСТЬ</p>	 <p>ХАРАКТЕРИСТИКИ СГОРАНИЯ</p>	 <p>ДАВЛЕНИЕ ВЕТРА</p>

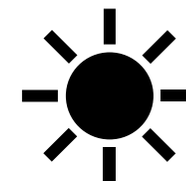
# ГАЗОВЫЕ КАМИНЫ ПЛАНІКА



## ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ

VALENTINO  
MONROE  
SINATRA  
VERSAL

ПОД ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ЗАКАЗ



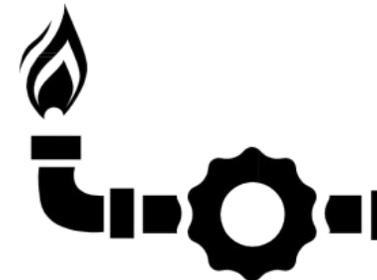
## УЛИЧНЫЕ

GALIO INSERT  
GALIO CORTEN  
GALIO FIRE PIT INSERT  
GALIO FIRE PIT CORTEN  
ПОД ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ЗАКАЗ

# ДОСТУПНЫЕ ТИПЫ ГАЗА



**СЖИЖЕННЫЕ УГЛЕВОДОРОДНЫЕ ГАЗЫ (СУГ)**



**ПРИРОДНЫЙ ГАЗ**  
ПОДКЛЮЧЕН К ГОРОДСКОМУ ГАЗОСНАБЖЕНИЮ



# ТЕХНОЛОГИЯ INDOOR

ПЛАНКА ПРЕДЛАГАЕТ САМЫЕ ЛУЧШИЕ СИСТЕМЫ ДЫМОХОДОВ ДЛЯ ГАЗОВЫХ КАМИНОВ, КОТОРЫЕ СДЕЛАНЫ ИЗ ЛЕГКОЙ И ПРОЧНОЙ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ.

ИНСТАЛЛЯЦИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕГКОЙ, ЭКОНОМИТ ВРЕМЯ И НЕ ТРЕБУЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ. БЛАГОДАРЯ ТОМУ ЭТО ПРАКТИЧНАЯ И УДОБНАЯ АЛЬТЕРНАТИВА ДЛЯ ТРАДИЦИОННЫХ КИРПИЧНЫХ ДЫМОХОДОВ. МЫ ПРЕДЛАГАЕМ ПОЛНУЮ ПОДДЕРЖКУ ПРИ ВЫБОРЕ ВСЕХ НЕОБХОДИМЫХ ЭЛЕМЕНТОВ СИСТЕМЫ ДЫМОХОДА, А ТАКЖЕ НА КАЖДОМ ЭТАПЕ ВАШЕГО ПРОЕКТА.

# ДВА ТИПА ГОРЕЛОК



## ЛИНЕЙНАЯ ГОРЕЛКА (VALENTINO, VERSAL & SINATRA)

Это решение, которое позволяет нам создать длинную линию реального огня. Горелка, которая состоит из модулей, позволяет на включение и выключение отдельных секций.

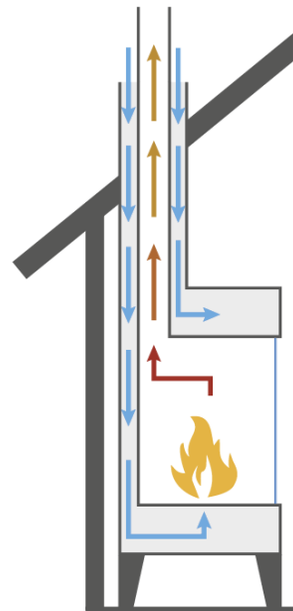


## ГОРЕЛКА В ВИДЕ КОСТРА (MONROE)

Дает камину взгляд традиционного камина. Мы разделили горелку на два отдельных модуля, верхний можно включать и выключать в любое время.

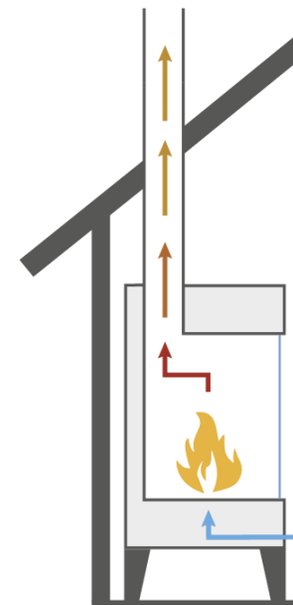
# ТИПЫ СИСТЕМЫ ДЫМОХОДА

PLANIKA предлагает самые лучшие системы дымоходов для газовых каминов, которые сделаны из легкой и прочной нержавеющей стали. Установка является легкой, экономит время и не требует дополнительных строительных работ. Благодаря тому, это практичная и удобная альтернатива для традиционных кирпичных дымоходов. Мы предлагаем полную поддержку при выборе всех необходимых элементов системы дымохода, а также на каждом этапе вашего проекта.



## КОАКСИАЛЬНАЯ СИСТЕМА (VALENTINO & MONROE)

Коаксиальная система дымохода обеспечивает герметически закрытый процесс горения. Концентрическая структура позволяет извлечь все продукты сгорания из помещения и поставить свежий воздух для процесса горения в тоже время.

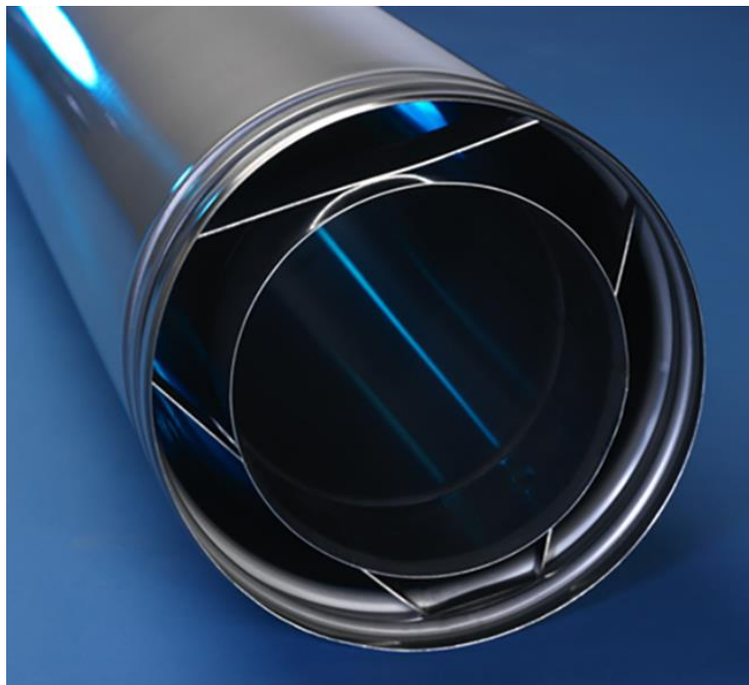
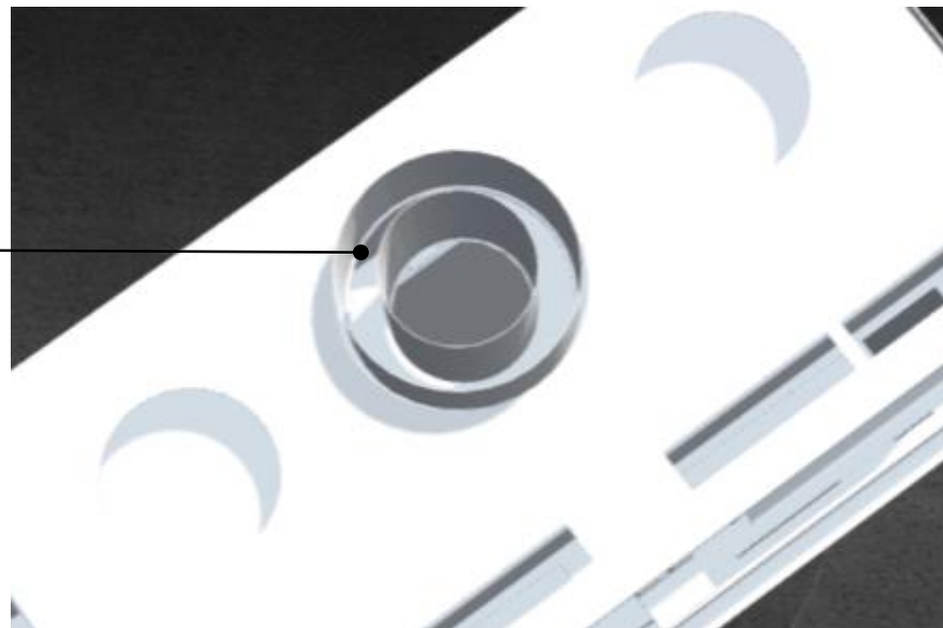


## ТРАДИЦИОННАЯ СИСТЕМА (VERSAL & SINATRA)

Традиционная система обозначает легкую установку и может быть подключена к существующей системе дымохода. Эта особенность делает наш камин уникальной альтернативой для традиционного дровяного камина.

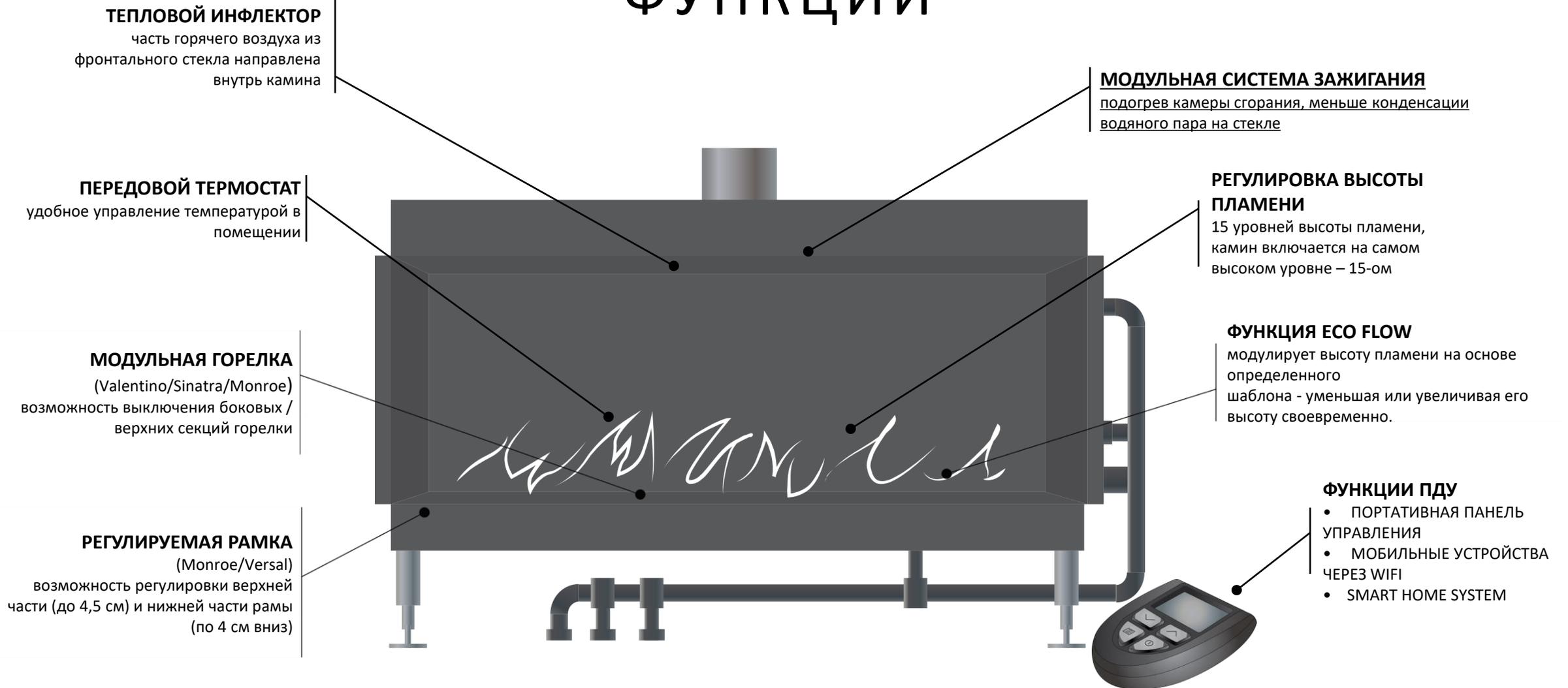
# КОАКСИАЛЬНАЯ СИСТЕМА

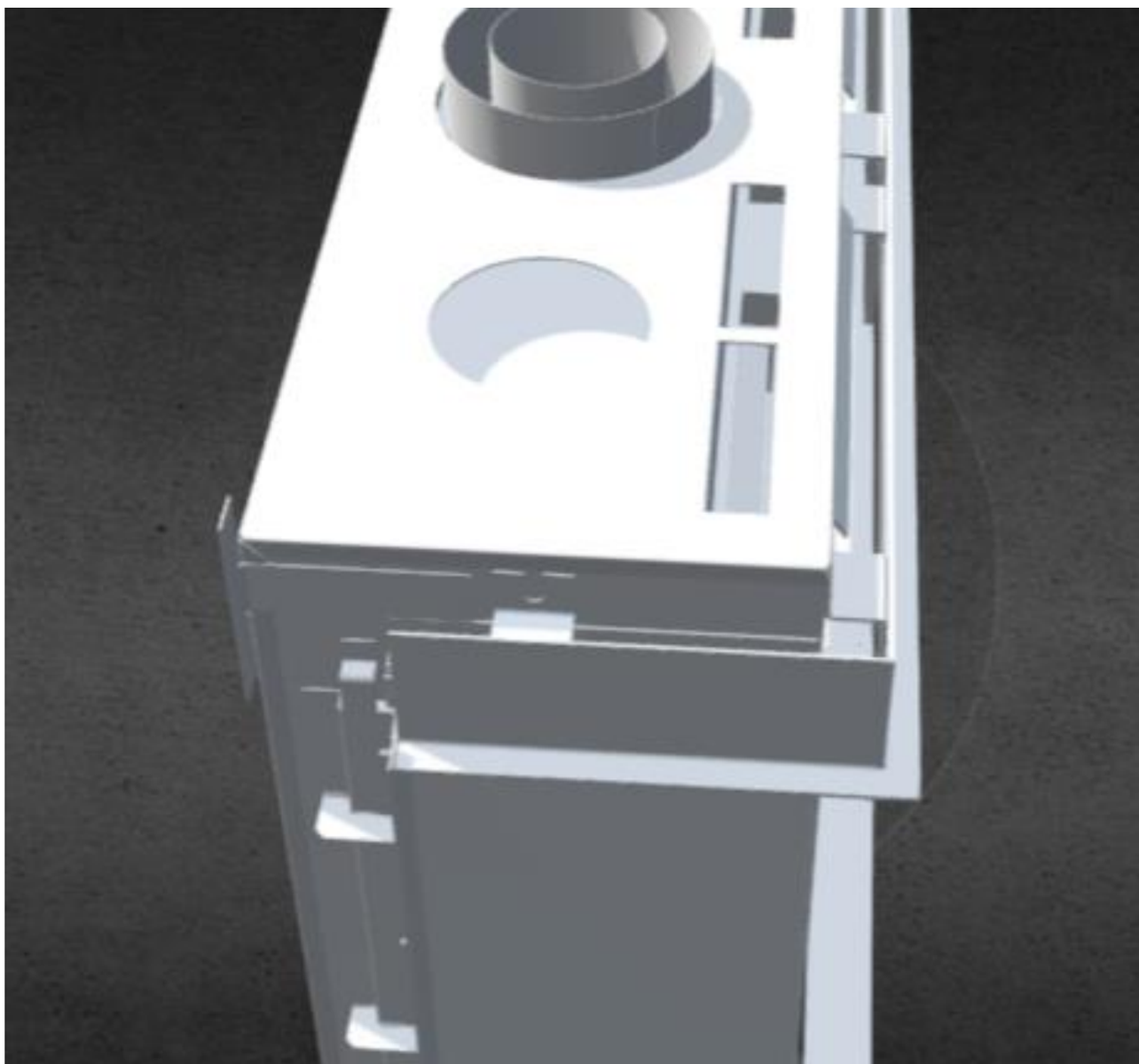
(VALENTINO & MONROE)



Коаксиальная система является вполне независимой от воздуха в помещении, в котором находится камин. С помощью одной трубы выхлопные газы удаляются наружу, а свежий воздух попадает в камеру сгорания.

# САМЫЕ ПЕРЕДОВЫЕ ФУНКЦИИ





**ТЕПЛОВОЙ  
ИНФЛЕКТОР**

# БЕЗОПАСНОСТЬ

**ПРЕРЫВАТЕЛЬ ОБРАТНОЙ ТЯГИ**  
(Sinatra, Versal) – датчик перерыва доступа воздуха

**CO2 ДАТЧИК**

**ГАЗОВЫЕ ДАТЧИКИ**

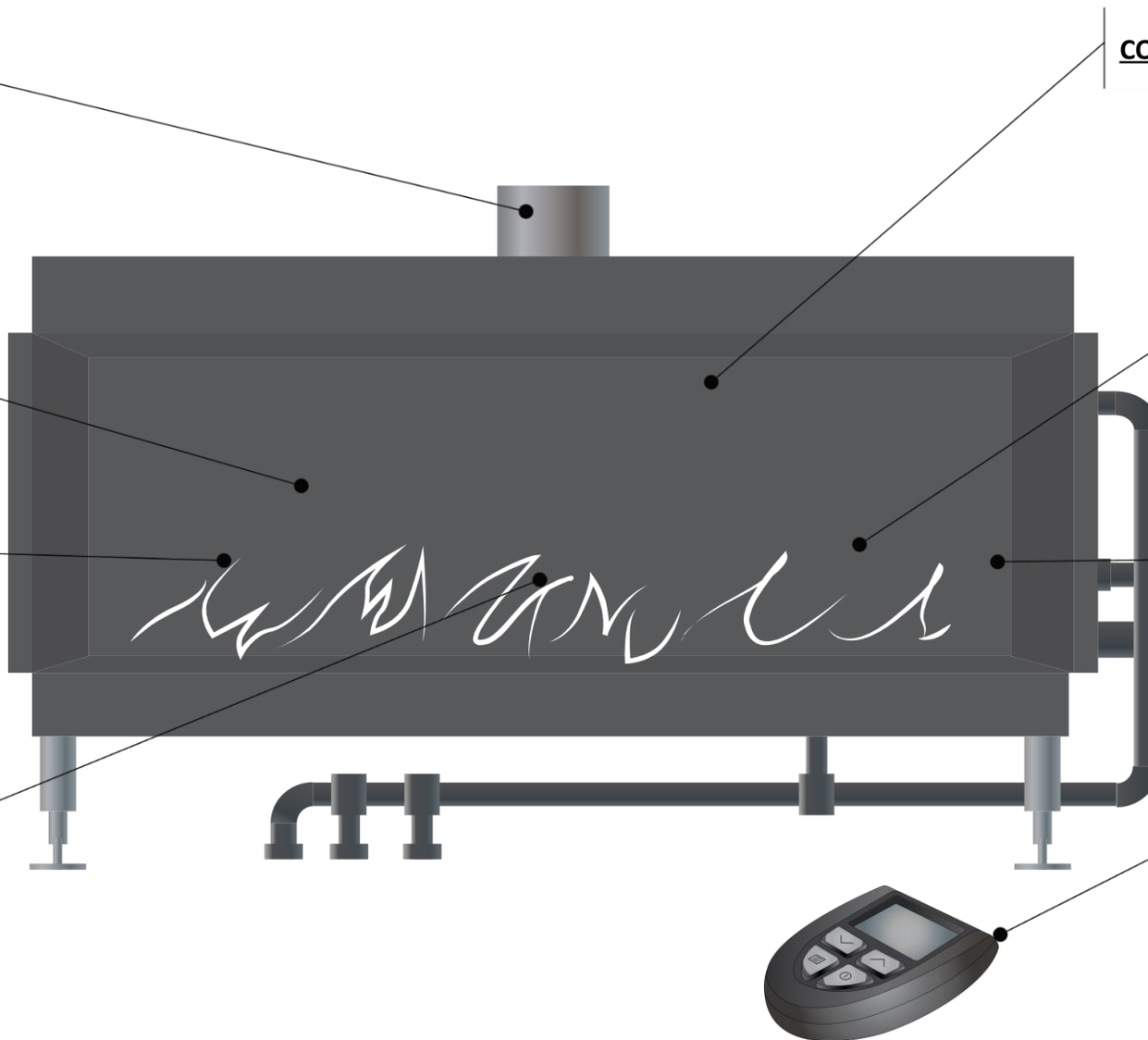
**ДАТЧИК СЕЙСМИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ**

**СЕРТИФИЦИРОВАННАЯ КОНСТРУКЦИЯ**  
продукция отвечает самым требовательным европейским требованиям безопасности и качества

**НАПОМИНАНИЕ О ТЕХНИЧЕСКОМ ОБСЛУЖИВАНИИ**  
камин автоматически информирует о запланированной услуге

**КОНТРОЛЬ ПЛАМЕНИ**  
ионизационный электрод отключает подачу газа в случае если пламя погаснет

**ЗАЩИТА ОТ ДЕТЕЙ**  
Эта защита направлена на минимизацию риска случайного запуска продукта.



# INDOOR & OUTDOOR



КОЛЛЕКЦИЯ ГАЗОВЫХ КАМИНОВ PLANIKA

# ГАЗОВЫЕ КАМИНЫ PLANIKA

ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ

КОАКСИАЛЬНАЯ ДЫМОВАЯ СИСТЕМА

VALENTINO

MONROE

ТРАДИЦИОННАЯ СИСТЕМА

VERSAL

VERSAL INSERT

VERSAL FREESTANDING

SINATRA

CUSTOM

УЛИЧНЫЕ

FIRE LINE

GALIO INSERT

GALIO CORTEN

FIRE PIT

GALIO FIRE PIT INSERT

GALIO FIRE PIT CORTEN

CUSTOM

# КОЛЛЕКЦИЯ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ

VALENTINO 1000/1300



MONROE 900



SINATRA 1200/1600/2000/2400/ПОД ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ЗАКАЗ



VERSAL 400/600/750/900

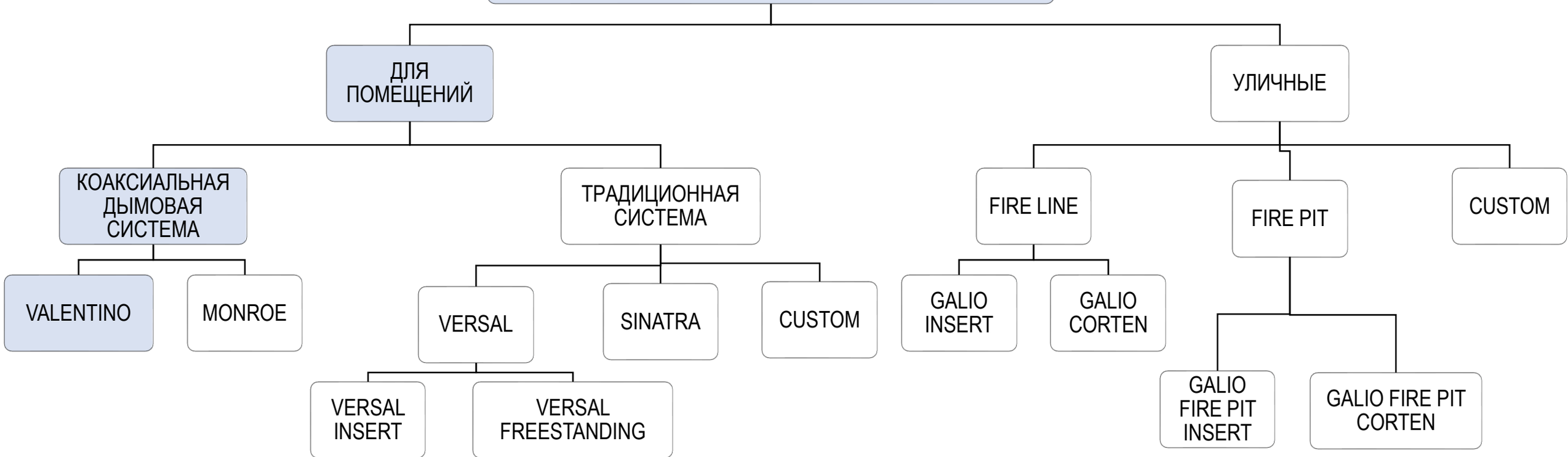


A modern living room scene. In the center, a fireplace with a black frame contains a fire of logs. To the right, a stack of logs sits on a dark grey ledge. In the foreground, a black leather chair with a tufted seat is positioned on a light-colored, shaggy rug. The background is a dark grey wall with a large white rectangular panel above the fireplace.

VALENTINO

# VALENTINO

## ГАЗОВЫЕ КАМИНЫ PLANIKA



# VALENTINO

- Линейная горелка
- Антибликовое фронтальное стекло
- СУГ / Природный газ
- СО датчик
- Газовый датчик
- Датчик сейсмической активности
- Защита от детей
- Передовой термостат
- Напоминание о сервисном обслуживании
- ПДУ
- Подключение к системе «Умный дом»
- Wi-Fi (управление с помощью мобильных устройств)
- 15 уровней высоты пламени
- Режим Eco flow
- Модульная горелка
- Декоративные аксессуары
- Модульная система зажигания (MI system)

VALENTINO F



VALENTINO FR



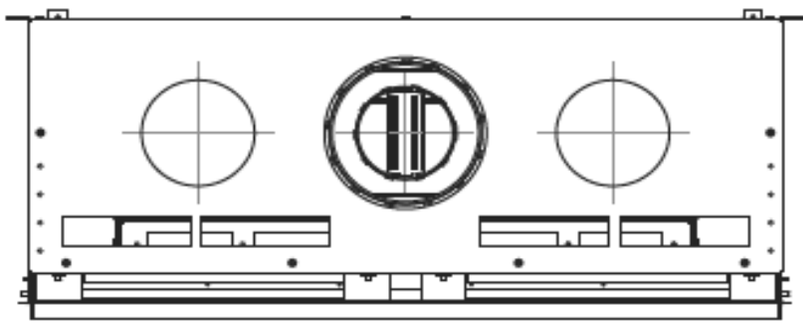
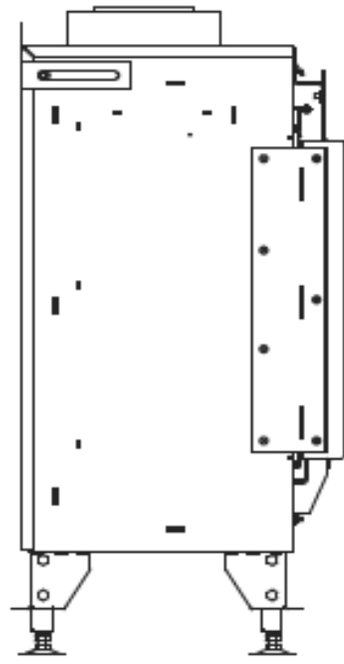
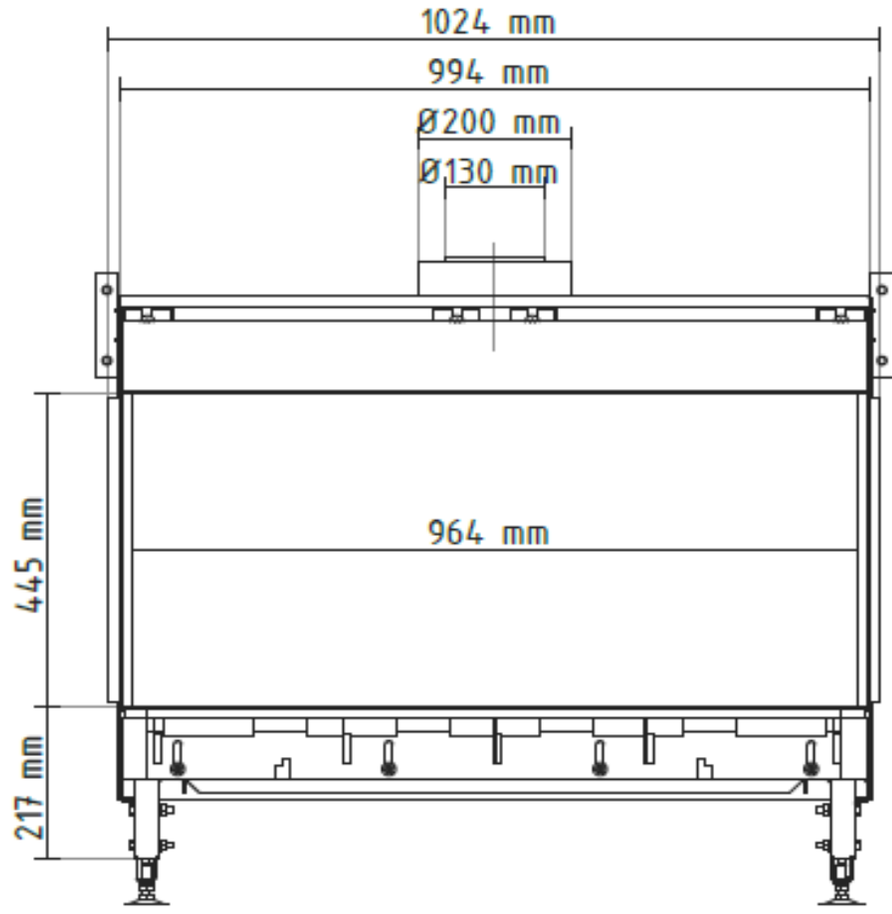
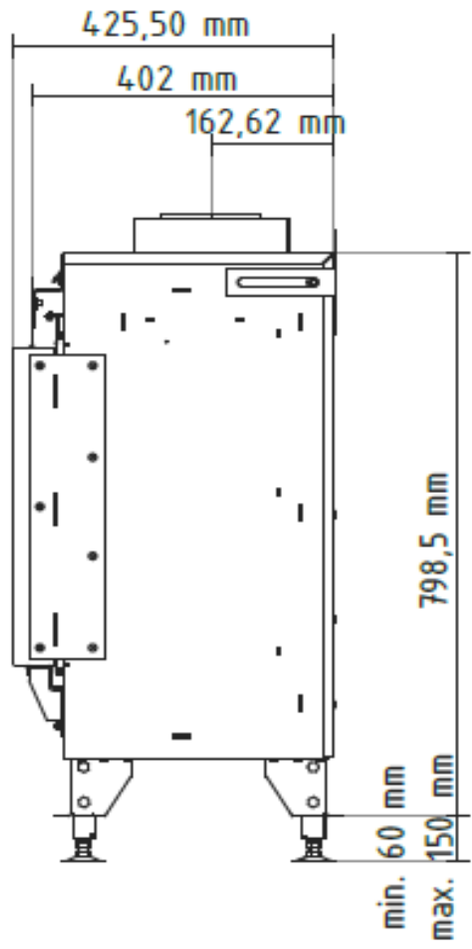
VALENTINO LF



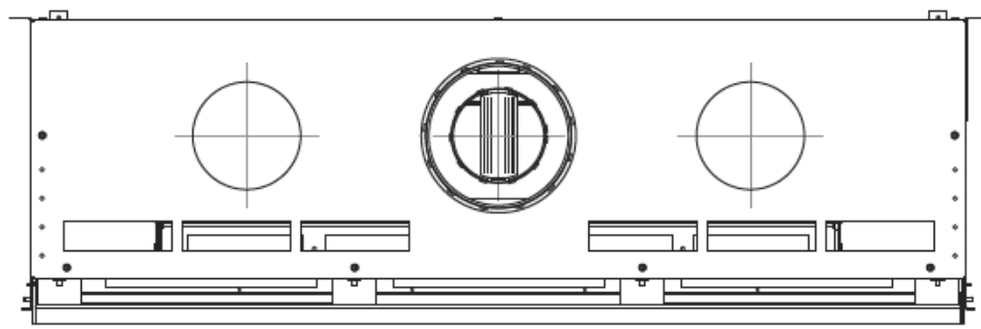
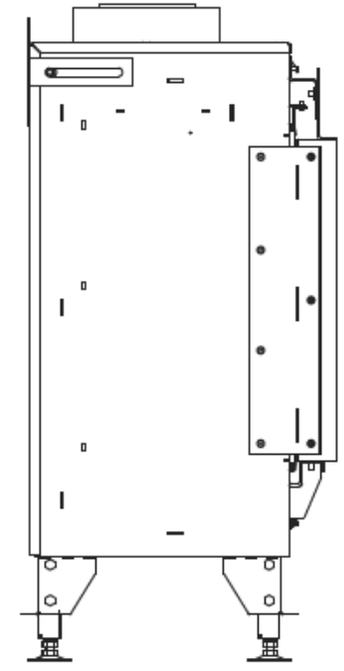
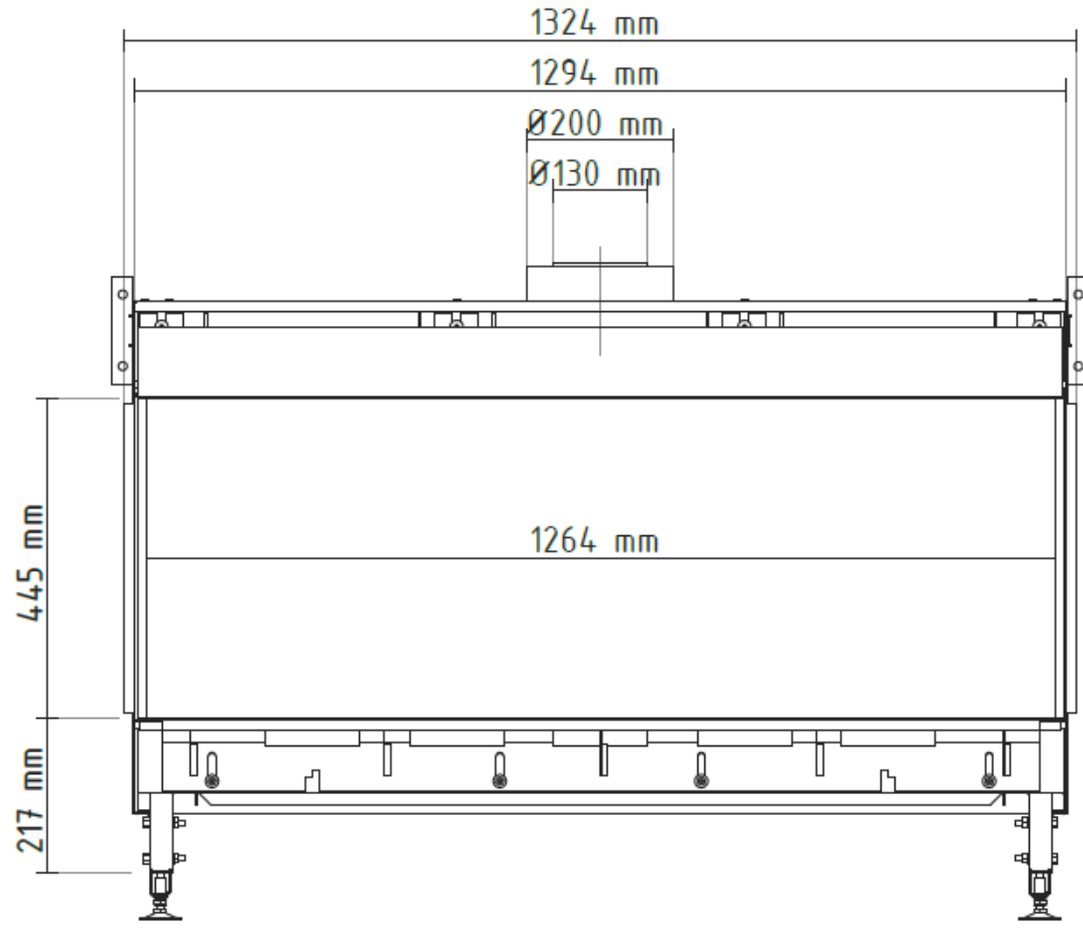
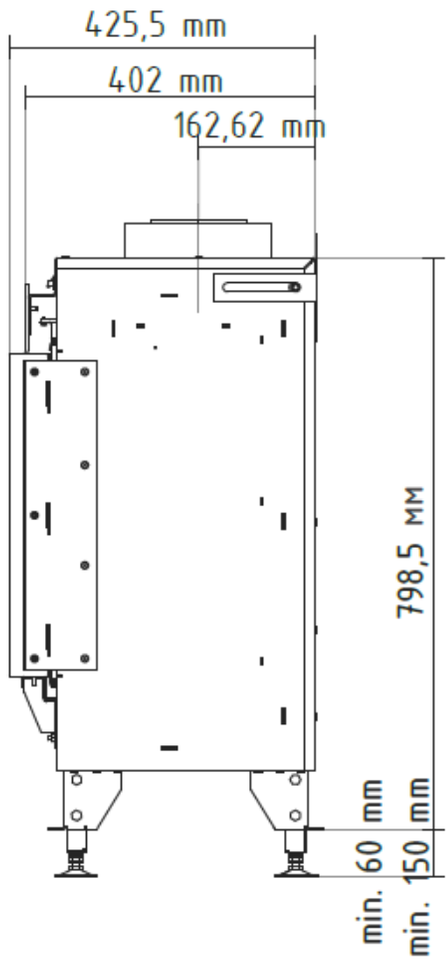
VALENTINO LFR



Front glass length [mm]	1000		1300	
	Natural gas (G20/G25)	LPG (G30/G31)	Natural gas (G20/G25)	LPG (G30/G31)
Nominal Heat Output [kW]	6,4	6,7	8,5	7,4
Nominal Heat Input (Hi) [kW]	8,5	8,9	11,3	9,9
Gas consumption [m <sup>3</sup> /h]	0,25-0,9	-	0,29-1,2	-
Gas consumption [kg/h]	-	0,2-0,7	-	0,2-0,78
Interior	Matt black painted steel / optional rear lining: black ceramic glass (high gloss)			
Flue system [mm]	Concentric flue 200/130			



Valentino 1000 F



Valentino 1300 F





VALENTINO F



VALENTINO F



VALENTINO FR



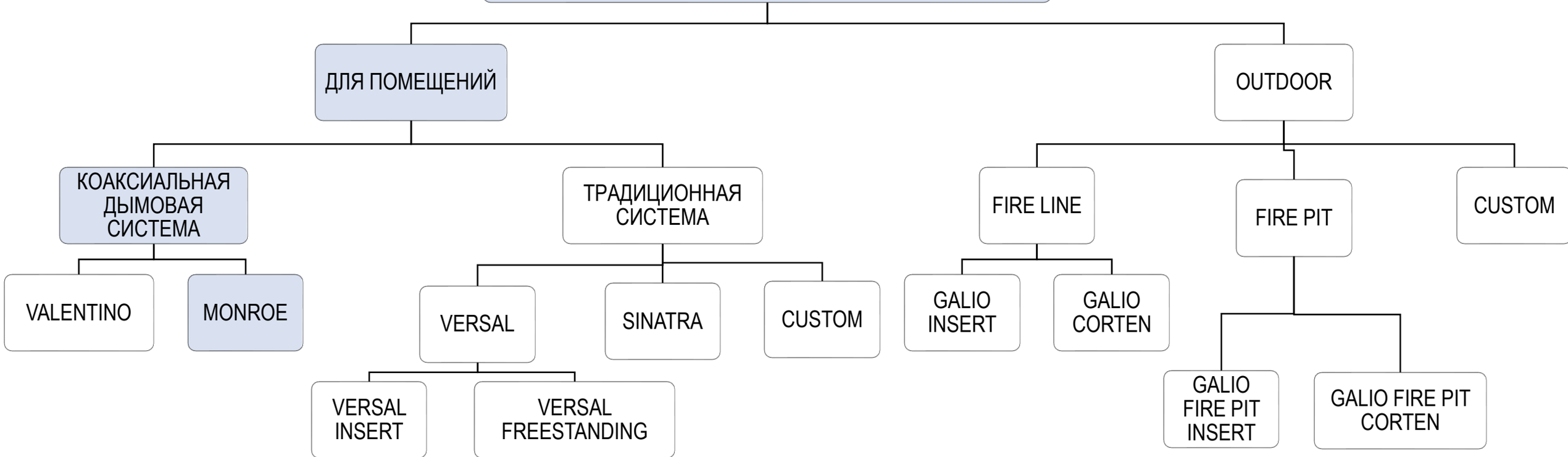
VALENTINO LFR

# MONROE



# MONROE

## ГАЗОВЫЕ КАМИНЫ ПЛАНИКА



# MONROE

- Горелка в виде костра
- Антибликовое стекло в стандарте
- СУГ / природный газ
- СО датчик
- Газовый датчик
- Датчик сейсмической активности
- Защита от детей
- Передовой термостат
- Напоминание о сервисном обслуживании
- ПДУ
- Подключение к системе «Умный дом»
- Wi-Fi (управление мобильными устройствами)
- 15 уровней высоты пламени
- Режим Eco flow
- Модульная горелка
- Декоративные аксессуары
- Тепловой инфлектор
- Модульная система зажигания (MI system)

MONROE F



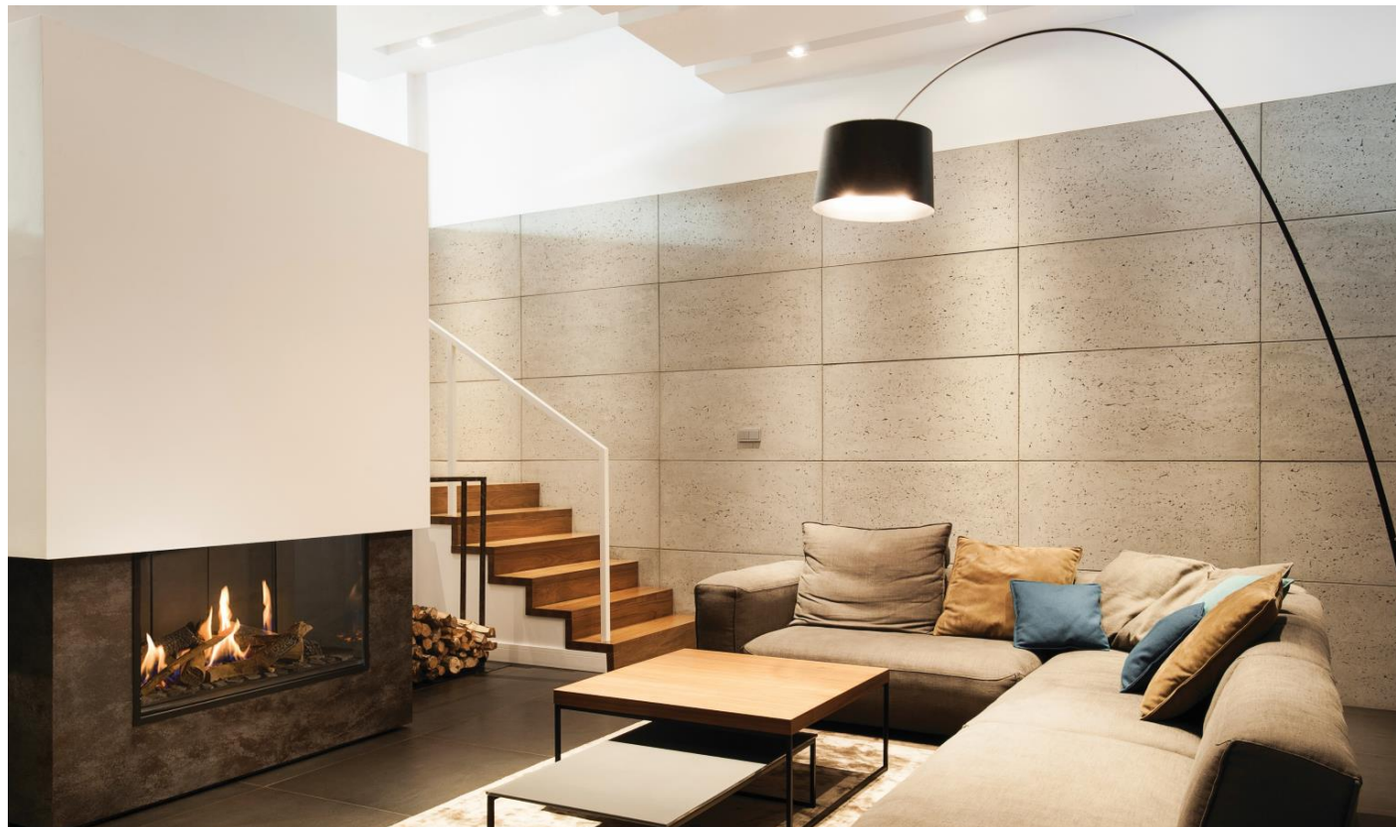
MONROE FR



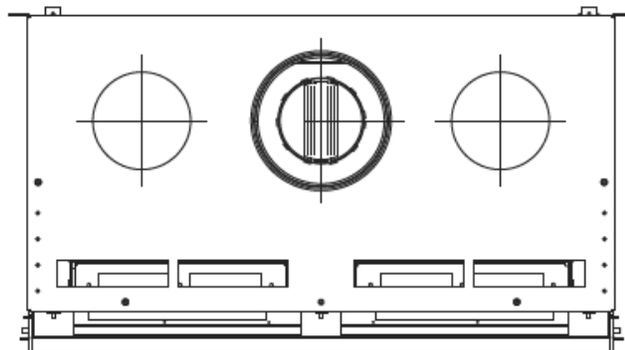
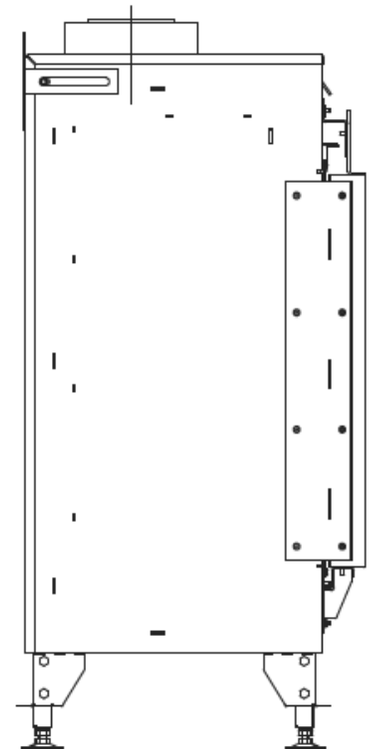
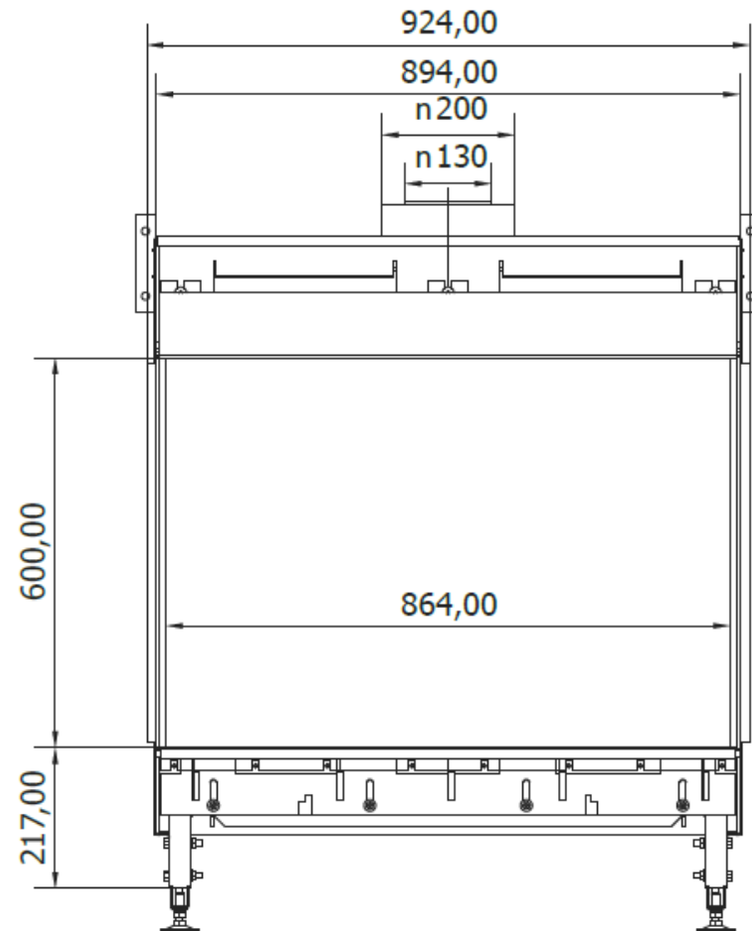
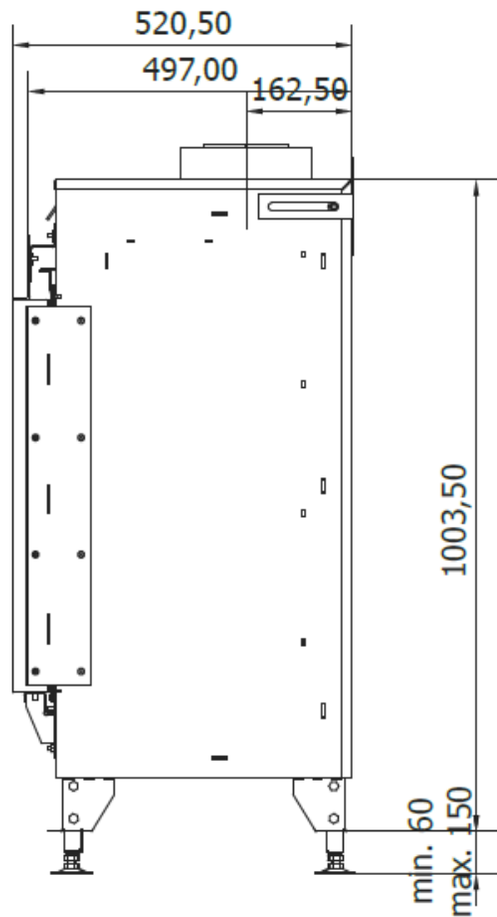
MONROE LF



MONROE LFR



Front glass length [mm]	900	
Fuel option	Natural gas (G20/G25)	LPG (G30/G31)
Nominal Heat Output [kW]	8,3	9,2
Nominal Heat Input (Hi) [kW]	11,0	12,2
Gas consumption [m <sup>3</sup> /h]	0,22-1,2	-
Gas consumption [kg/h]	-	0,20-0,96
Interior	Matt black painted steel / optional rear lining: black ceramic glass (high gloss) or brick panel	
Flue system [mm]	Concentric flue 200/130	



Monroe 900 F





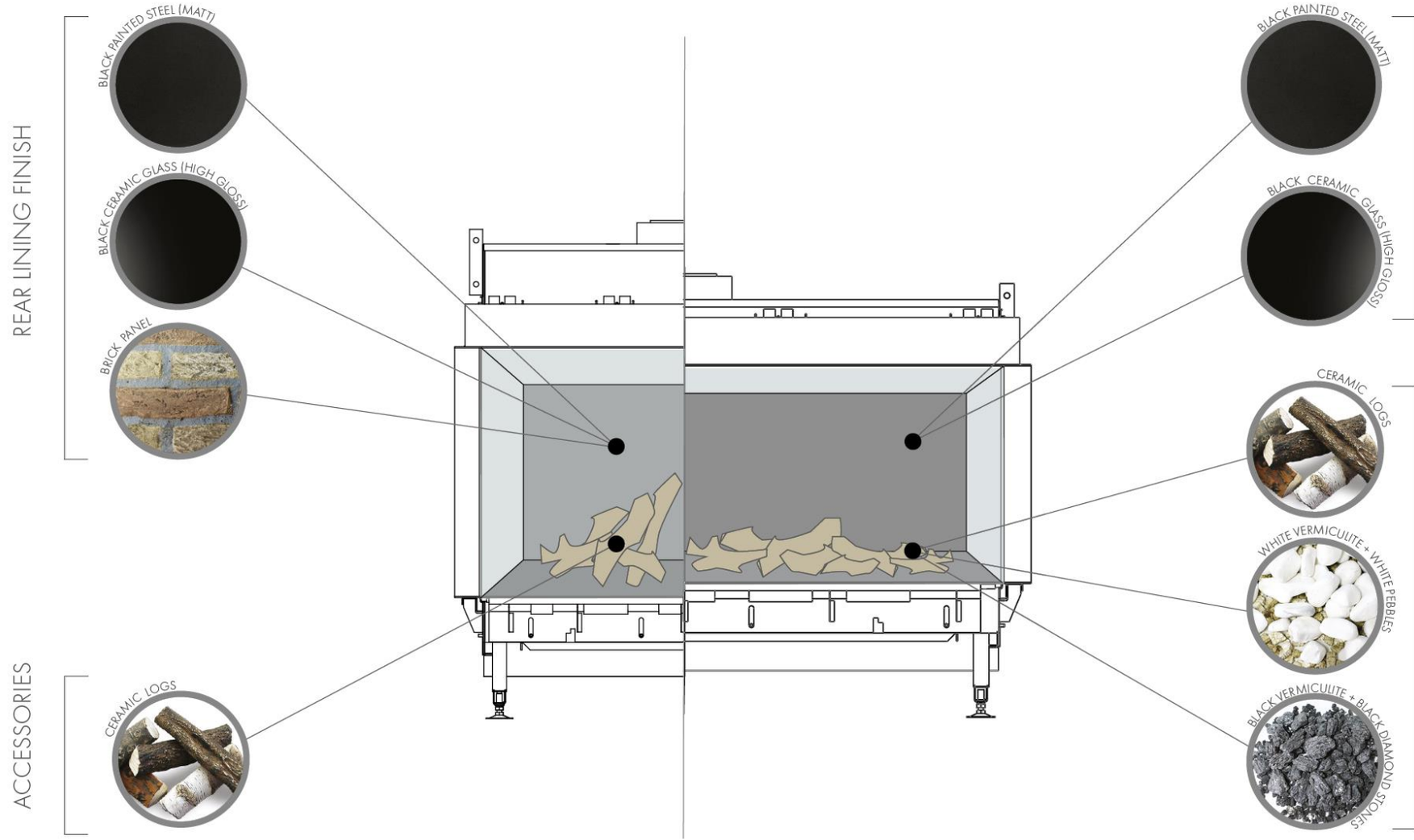
MONROE LF



**MONROE LFR**

# ВОЗМОЖНАЯ ОТДЕЛКА

MONROE

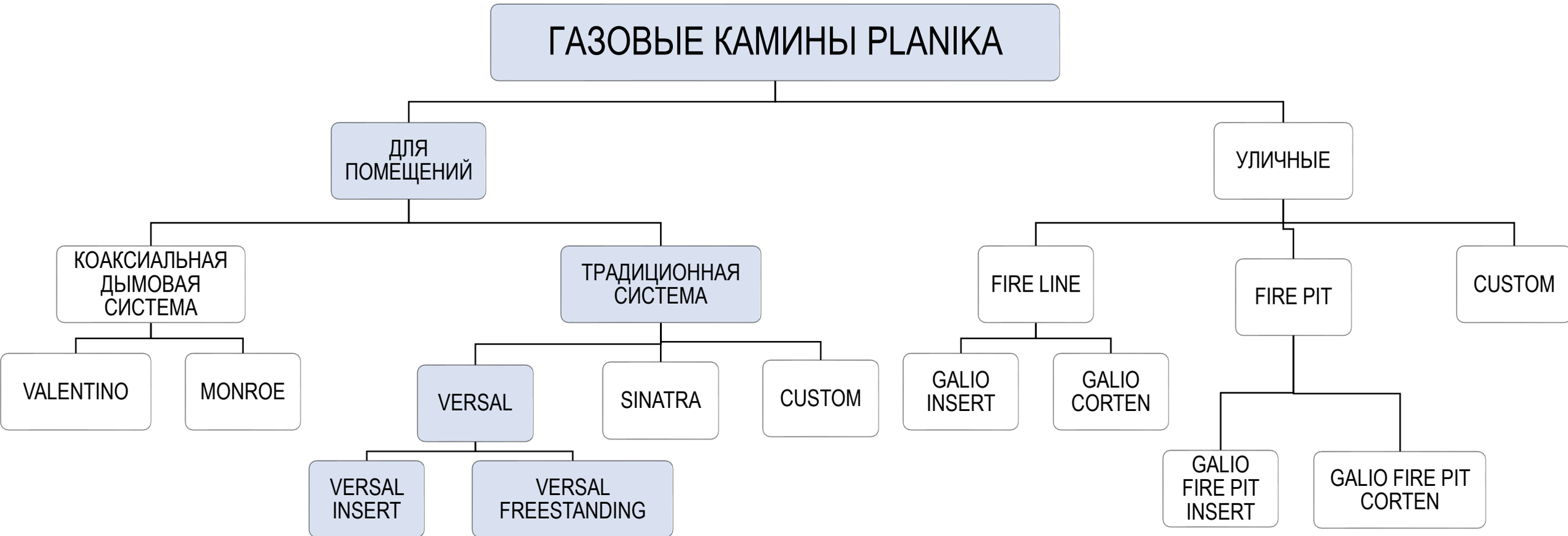


VALENTINO

A modern interior space featuring a fireplace, large windows, and a view of mountains and a lake. The room has a light-colored wall on the left, a dark wood floor, and a textured ceiling. The fireplace is built into a dark wood wall and has a concrete surround. The windows offer a panoramic view of a lake, a town, and mountains under a clear blue sky. The word "VERSAL" is overlaid in the center of the image.

VERSAL

# VERSAL



# VERSAL

- 15 уровней высоты пламени
- СУГ / природный газ
- Конвекционный вентилятор
- Дополнительное освещение
- Легкая установка к существующим печным трубам
- Защита от детей
- Режим Eco Flow
- ПДУ
- Подключение к системе «Умный дом»
- Автоматическое зажигание
- CE сертификат
- Керамическое стекло
- Традиционная дымовая система
- Модульная система зажигания (MIS)
- Датчик сейсмической активности
- Датчик перерыва доступа воздуха



VERSAL INSERT



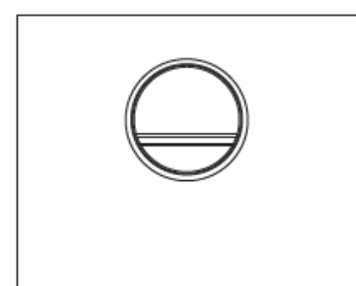
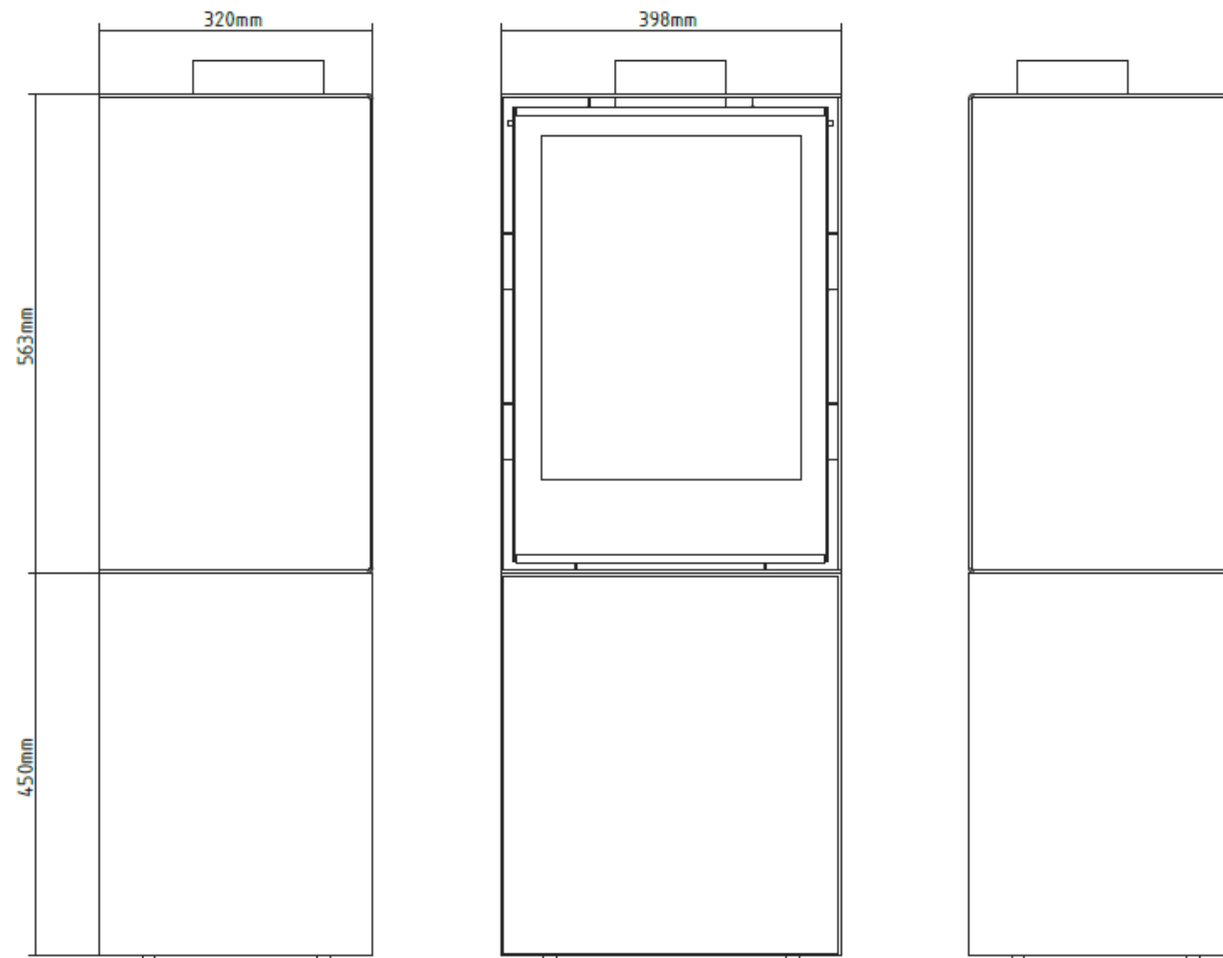
VERSAL FREESTANDING



VERSAL FREESTANDING WITH WOODBOX



Length [mm]	400		600		750		900	
Fuel option	NG (G20/G25)	LPG (G30/G31)	NG (G20/G25)	LPG (G30/G31)	NG (G20/G25)	LPG (G30/G31)	NG (G20/G25)	LPG (G30/G31)
Nominal Heat Input (Hi) [kW]	3,0	3,8	4,6	4,9	5,3	6,0	7,5	7,6
Gas consumption [m <sup>3</sup> /h ]	max. 0,32	-	max. 0,49	-	max. 0,56	-	max. 0,79	-
Gas consumption [kg/h]	-	max. 0,3	-	max. 0,39	-	max. 0,47	-	max. 0,6
Interior	Matt black painted steel / optional lining: black ceramic glass (high gloss) or brick panel							
Flue system	Convекcional flue							



Versal Woodbox 400



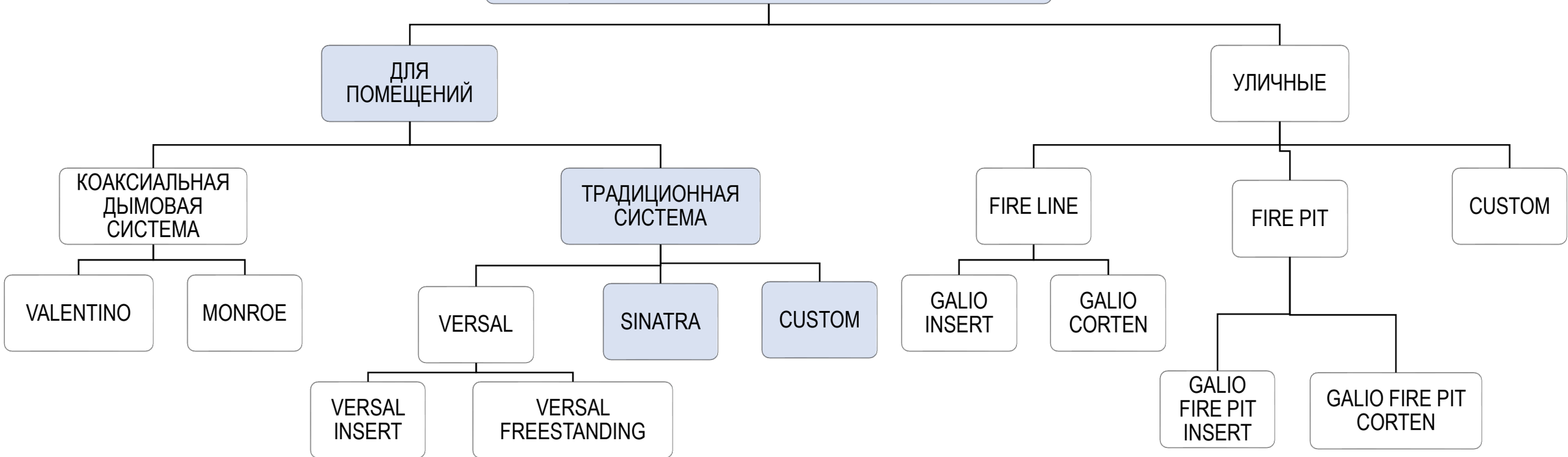


# SINATRA



# SINATRA

## ГАЗОВЫЕ КАМИНЫ PLANIKA

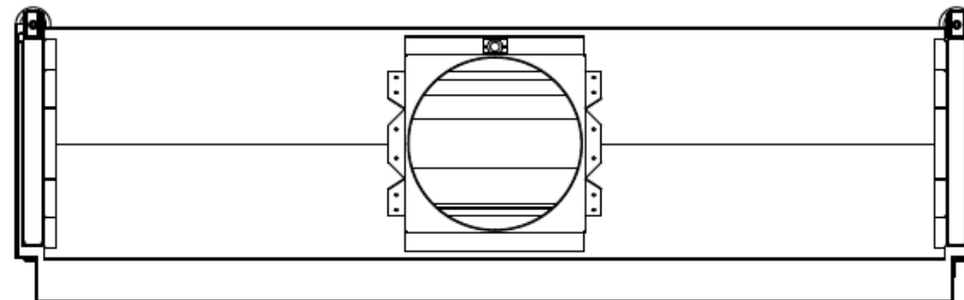
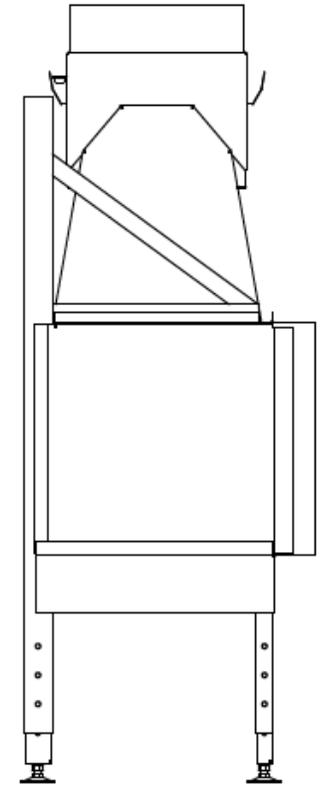
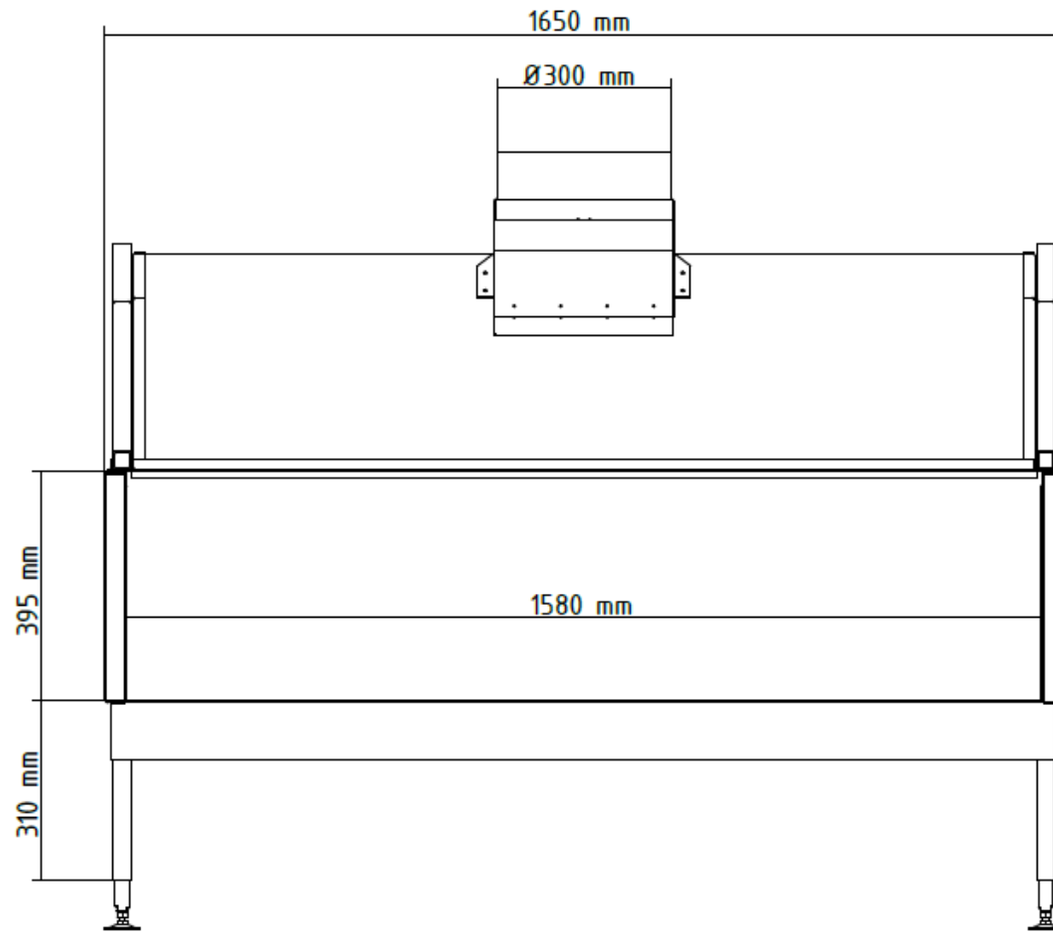
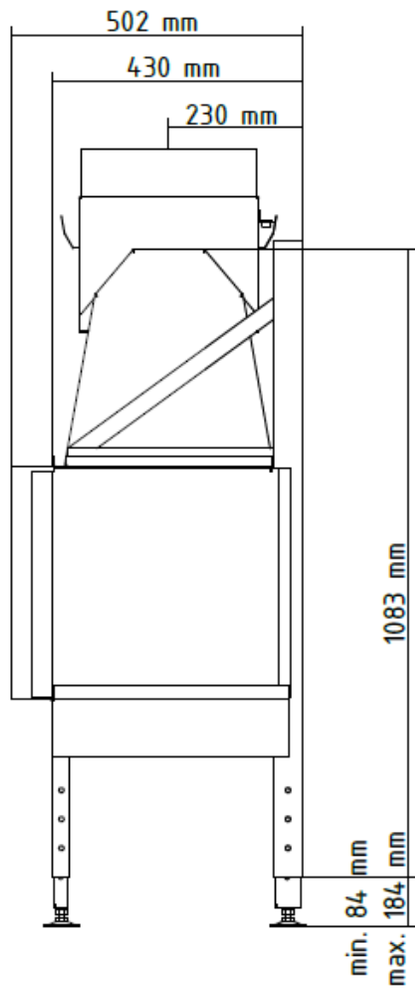


# SINATRA

- Линейная горелка
- 15 уровней высоты пламени
- СУГ / природный газ
- СО датчик
- Газовый датчик
- Датчик сейсмической активности
- Защита от детей
- Режим Eco Flow
- Модульная горелка
- ПДУ
- Подключение к системе «Умный дом»
- Автоматическое зажигание
- CE сертификат
- Керамическое стекло
- Опция без стекла
- Размеры под индивидуальный заказ
- Традиционная система
- LED освещение
- **Модульная система зажигания (MI system)**
- Датчик перерыва доступа воздуха

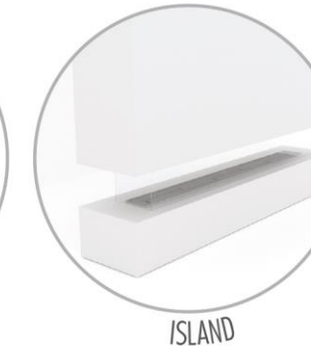
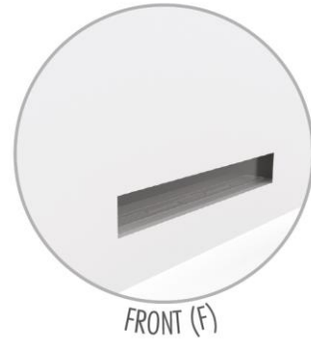


Front glass length [mm]	1200		1600		2000		2400	
Fuel option	NG (G20/G25)	LPG (G30/G31)						
Nominal Heat Input (Hi) [kW]	10,31	9,51	14,95	14,26	19,74	19,01	19,75	19,96
Gas consumption [m <sup>3</sup> /h]	max. 1,09	-	max. 1,58	-	max. 2,09	-	max. 2,09	-
Gas consumption [kg/h]	-	max. 0,75	-	max. 1,12	-	max. 1,50	-	max. 1,57
Interior	Matt black painted steel / optional rear lining: black ceramic glass (high gloss)		Matt black painted steel / optional rear lining: black ceramic glass (high gloss)		Matt black painted steel / optional rear lining: black ceramic glass (high gloss)		Matt black painted steel / optional rear lining: black ceramic glass (high gloss)	
Flue system	Conventional flue		Conventional flue		Conventional flue		Conventional flue	



Sinatra 1600 F

# SINATRA



SINATRA F



SINATRA FR



SINATRA LF



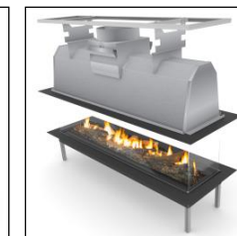
SINATRA LFR



SINATRA TUNNEL



SINATRA ROOM  
DIVIDER



SINATRA ISLAND

# SINATRA – ТИПЫ ОТДЕЛКИ

## ОПЦИОНАЛЬНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

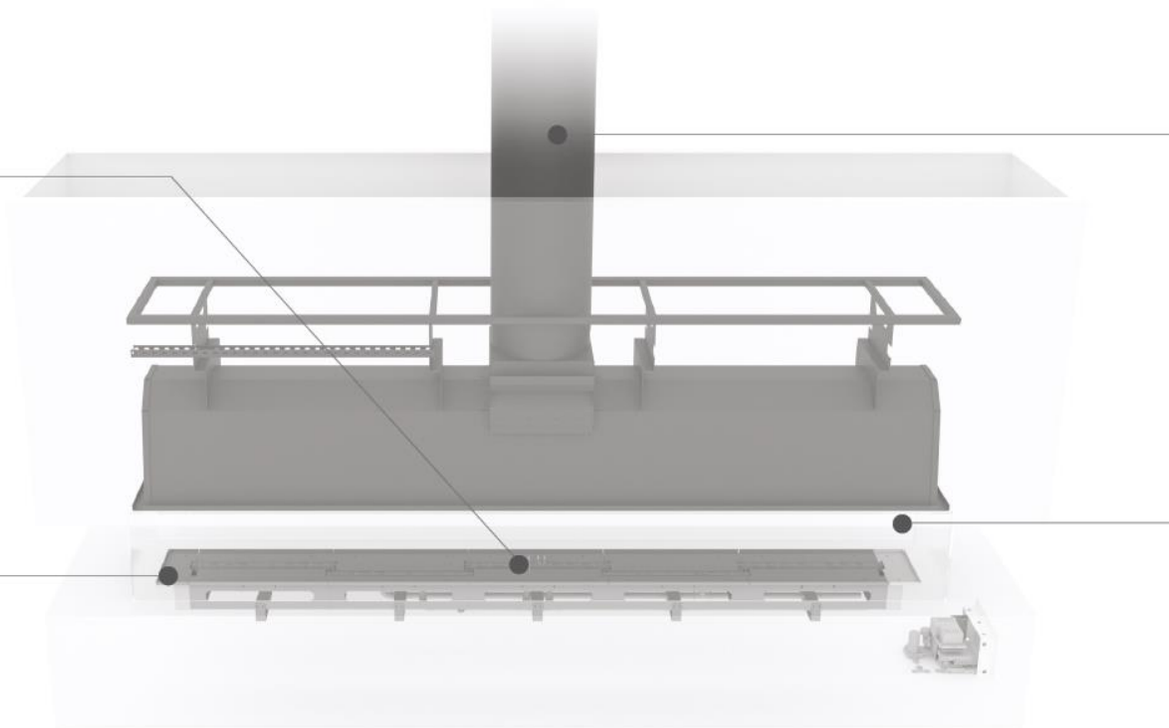


- Декоративные камни black diamond или
- Белые камни или
- Черные стеклянные угольки или
- Керамические поленья + вермикулит

## ОПЦИОНАЛЬНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ НАБОРЫ



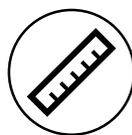
- НАБОР 1: LED освещение + кристаллические алмазные угольки
- НАБОР 2: LED освещение + кристаллические алмазные угольки + керамические поленья
- Отделка стены: черное керамическое стекло



ТРАДИЦИОННАЯ СИСТЕМА

## ВОЗМОЖНОСТИ ОСТЕКЛЕНИЯ:

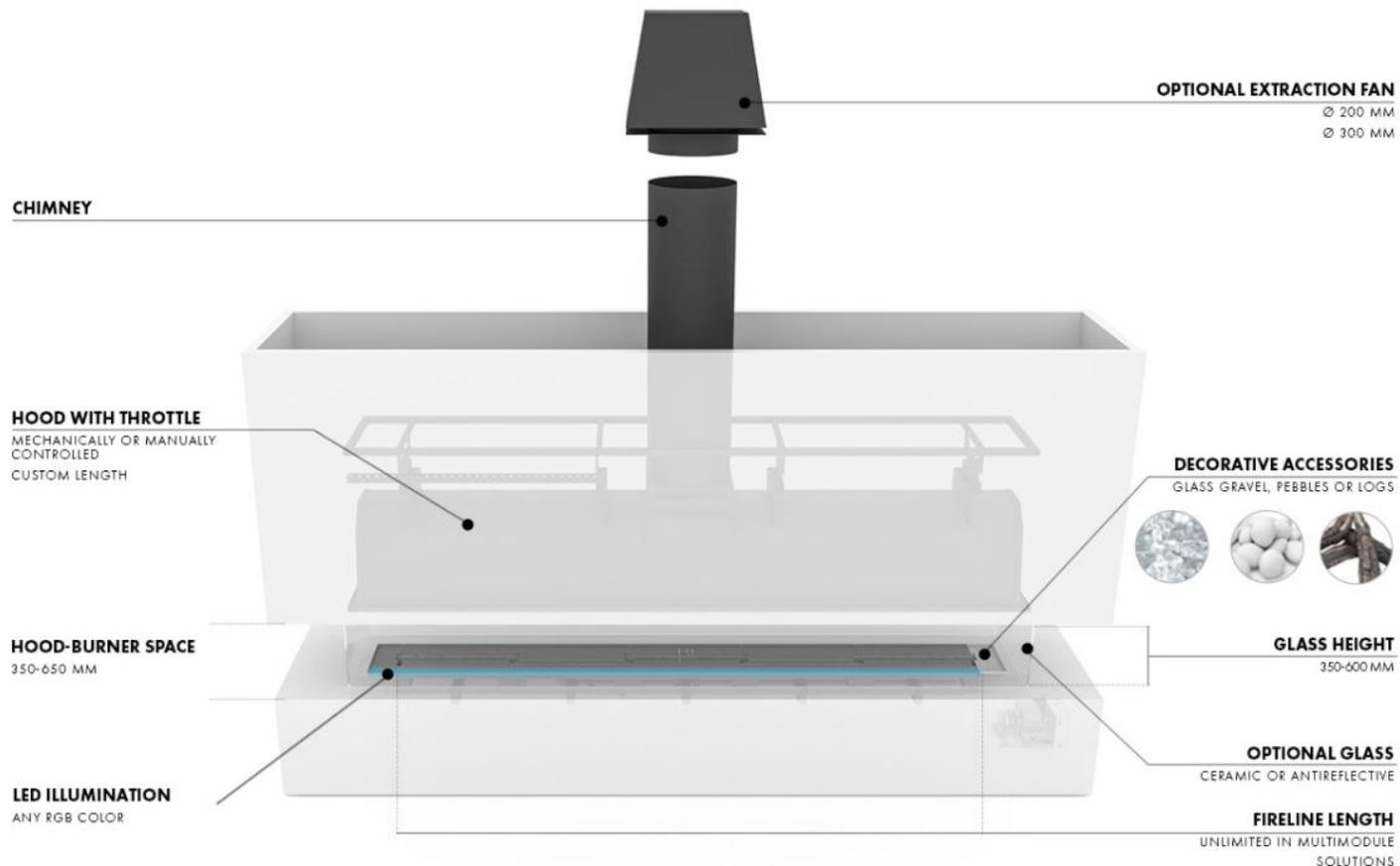
- без стекла
- антибликовое или керамическое стекло: стандартная высота - 400 мм
- антибликовое или керамическое: высота под индивидуальный заказ 350 - 600 мм (цена поз заказ)



СДЕЛАЕМ ПОД  
ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ  
ЗАКАЗ

# SINATRA

## ПОД ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ЗАКАЗ



ИЗГОТОВЛЕНИЕ ДЛИНЫ ПОД ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ЗАКАЗ (длина одного модуля от 0,8 до 2,5 м)



МНОГОМОДУЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ (соединение модулей для создания длинной линии огня)

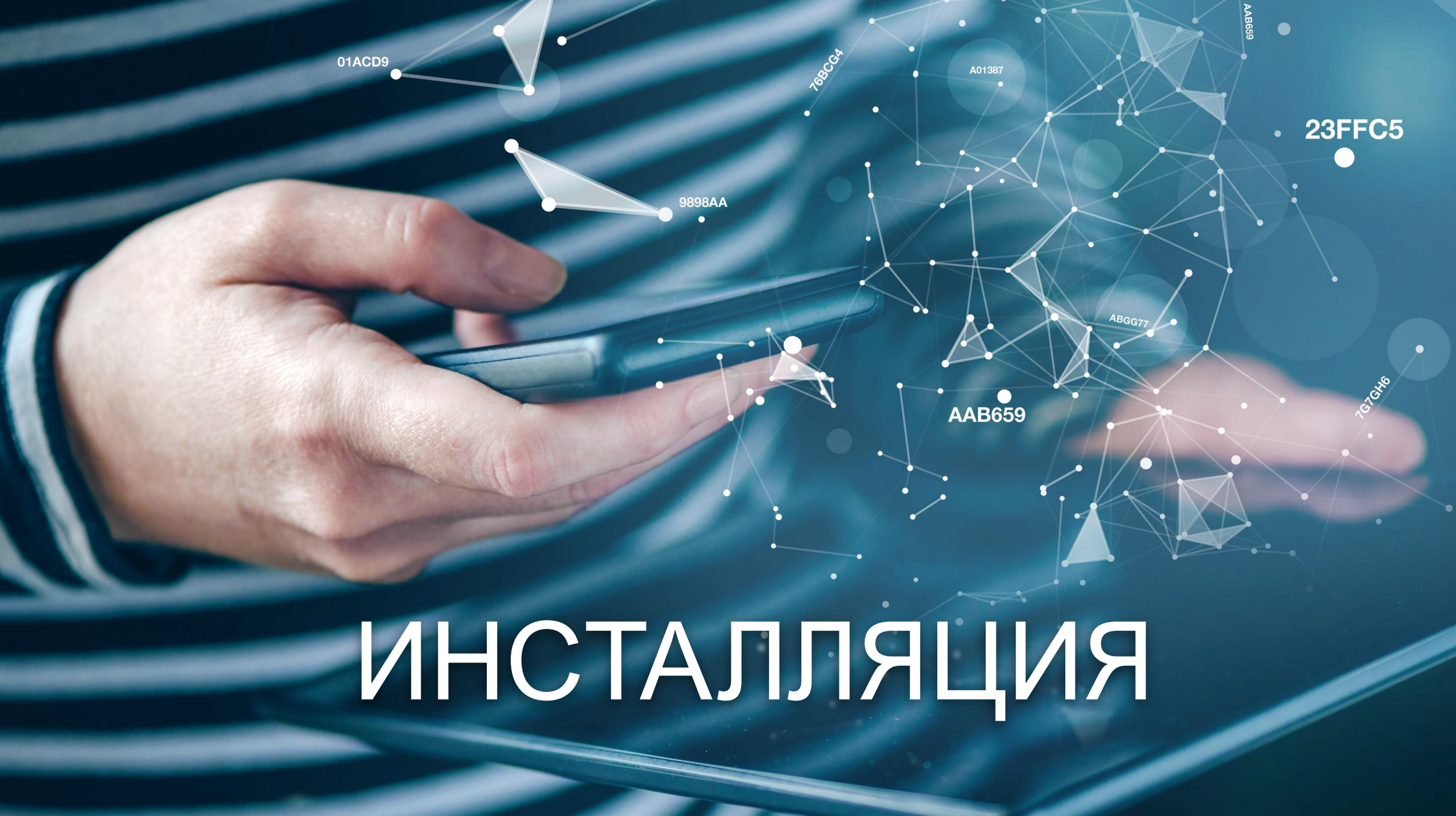


ОПЦИЯ БЕЗ СТЕКЛА (камин без стекла)



ФОРМА ПОД ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ЗАКАЗ (возможны различные формы, угловая, U-line)

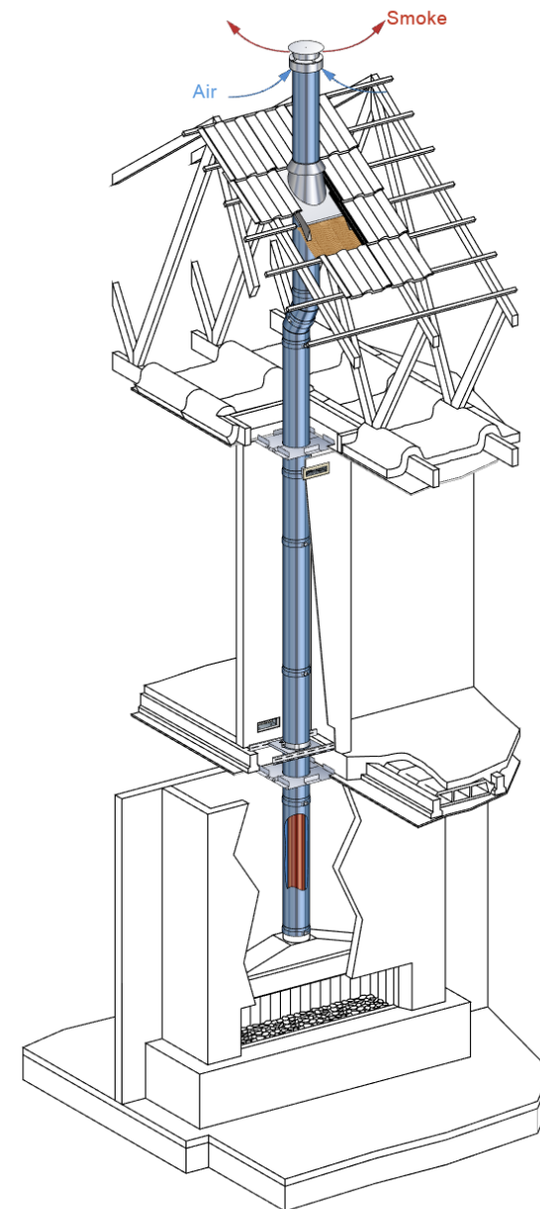
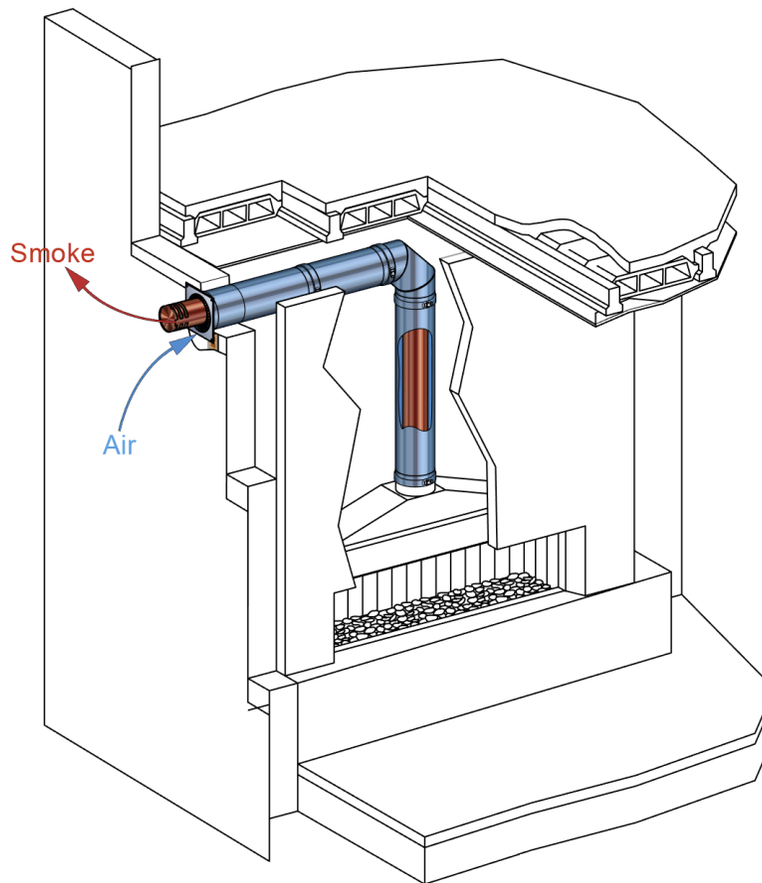




# ИНСТАЛЛЯЦІЯ

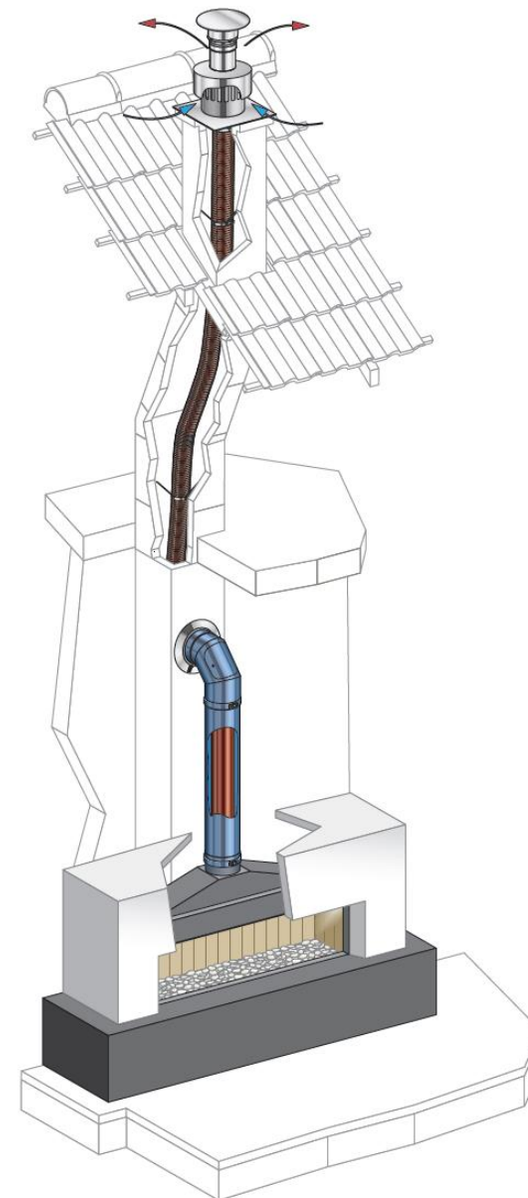
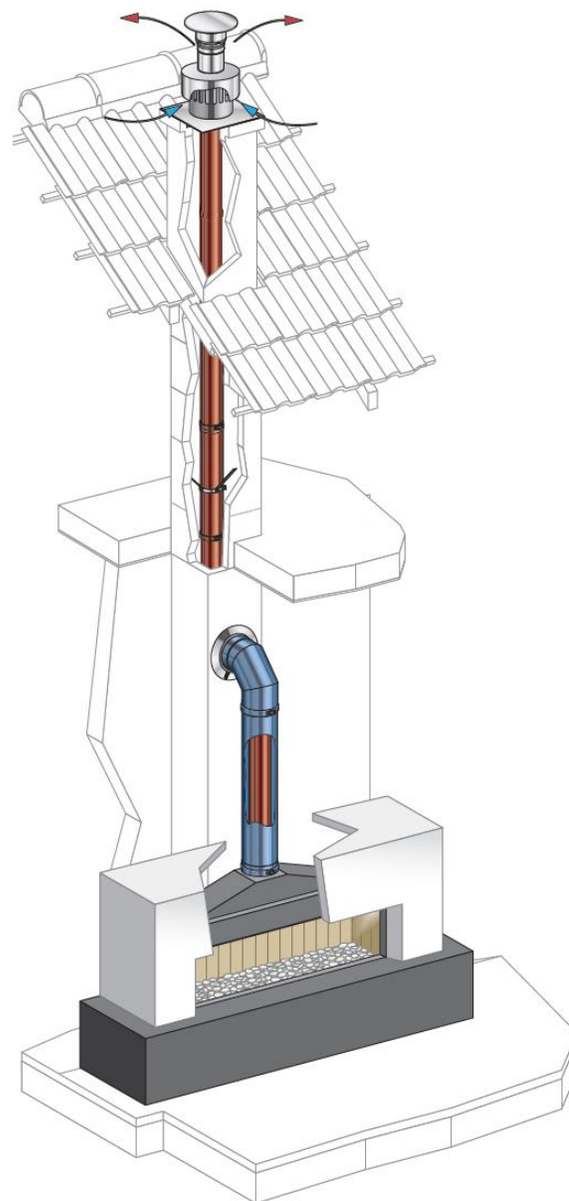
# ИНСТАЛЛЯЦИЯ

ВЫХОД КОНЦЕНТРИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ ДЫМОХОДА  
МОЖНО УСТАНОВИТЬ В СТЕНЕ ИЛИ В КРЫШЕ ЗДАНИЯ



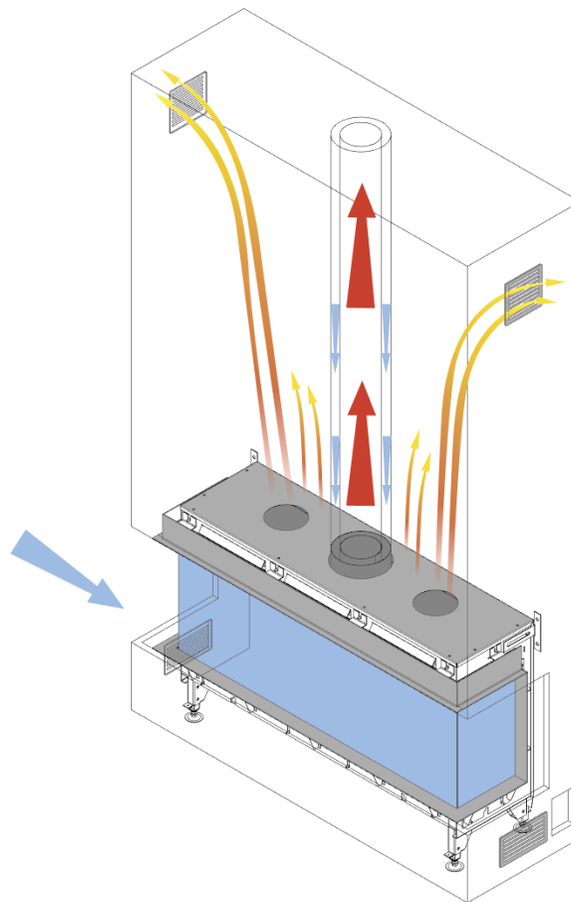
# ИНСТАЛЛЯЦИЯ

ВЫХОД КОНЦЕНТРИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ ДЫМОХОДА  
МОЖНО ПОДКЛЮЧИТЬ К СУЩЕСТВУЮЩЕМУ  
ДЫМОХОДУ

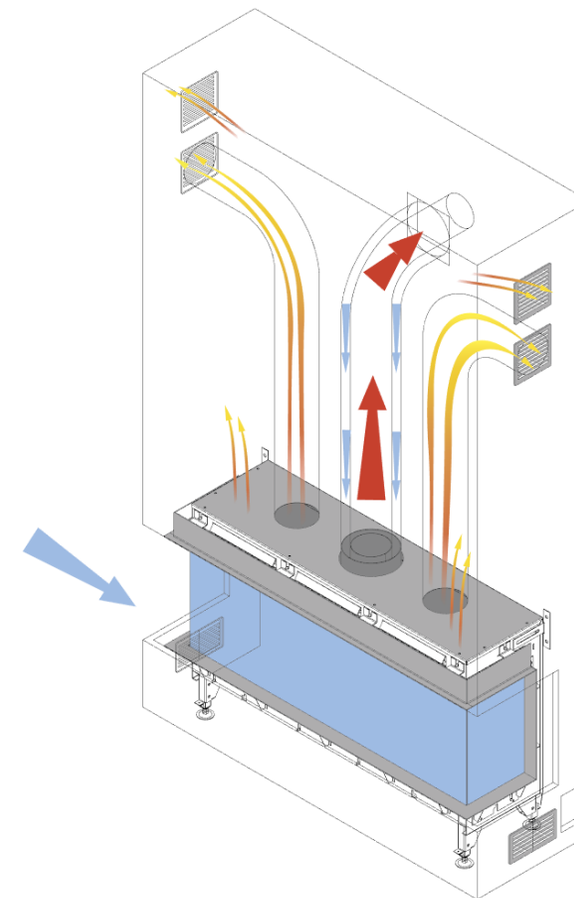


## ЭФФЕКТИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕПЛА

ХОЛОДНЫЙ ВОЗДУХ ИЗ ПОМЕЩЕНИЯ  
НАГРЕВАЕТСЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ  
ЧЕРЕЗ CASING КАМИНА И  
КУМУЛИРУЕТСЯ В ПРОСТРАНСТВЕ НАД  
УСТРОЙСТВОМ. ВОЗДУХ МОЖНО  
ВЫПУСТИТЬ ЧЕРЕЗ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ  
ОТВЕРСТИЯ В ПОМЕЩЕНИЕ ИЛИ ЧЕРЕЗ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРУБЫ В  
СОСЕДНЕЕ ПОМЕЩЕНИЕ.

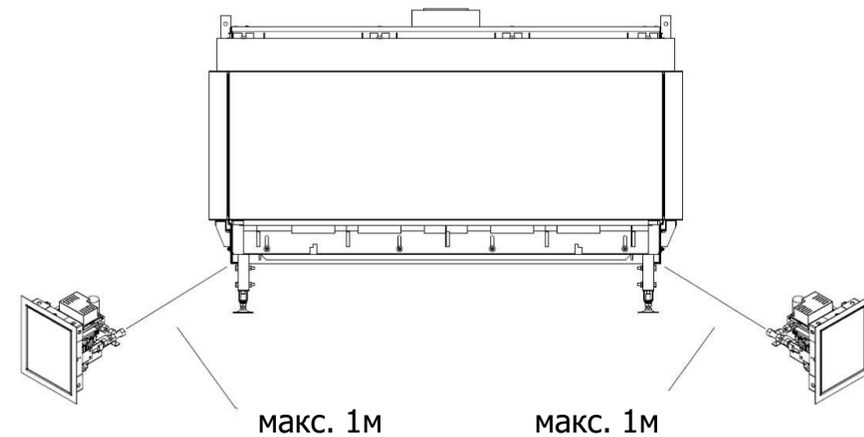
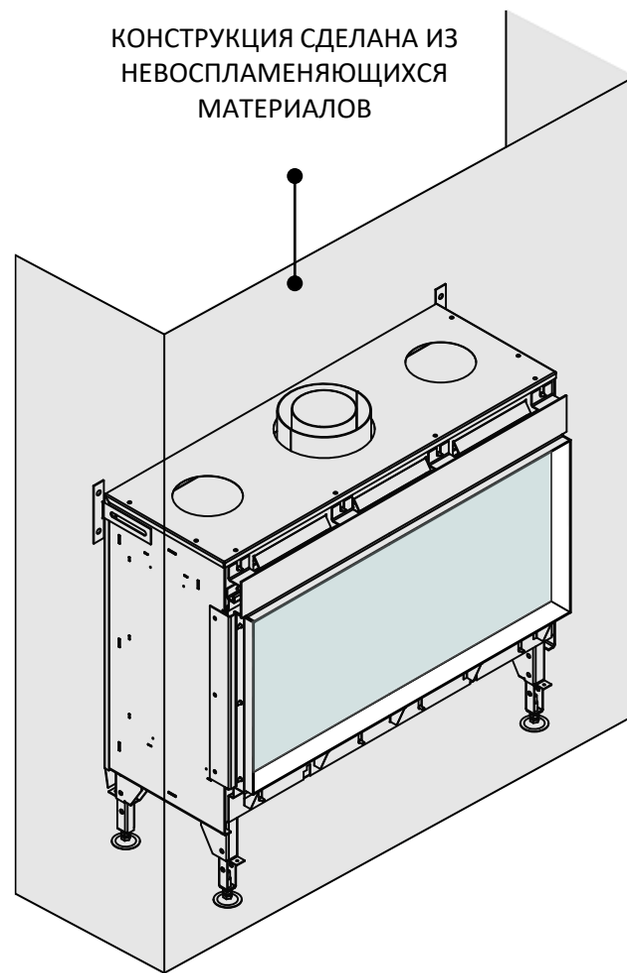


WITH EFFECTIVE HEAT USAGE

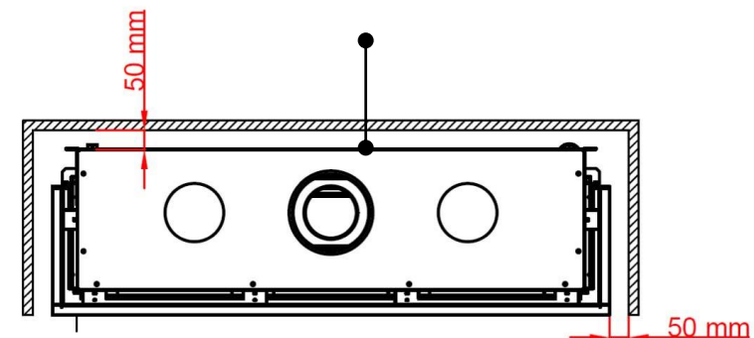


WITHOUT EFFECTIVE HEAT USAGE

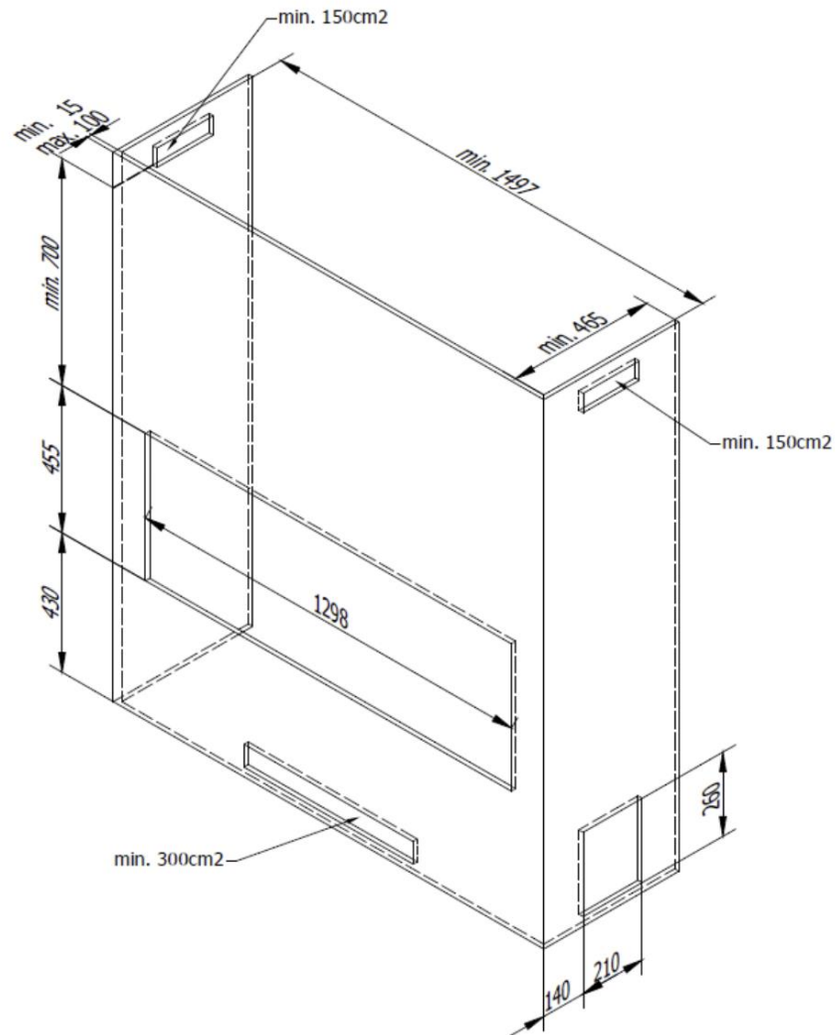
# ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ VALENTINO



РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ СТЕНОЙ И  
КАМИНОМ МИН. 50 мм



# ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ VALENTINO 1300



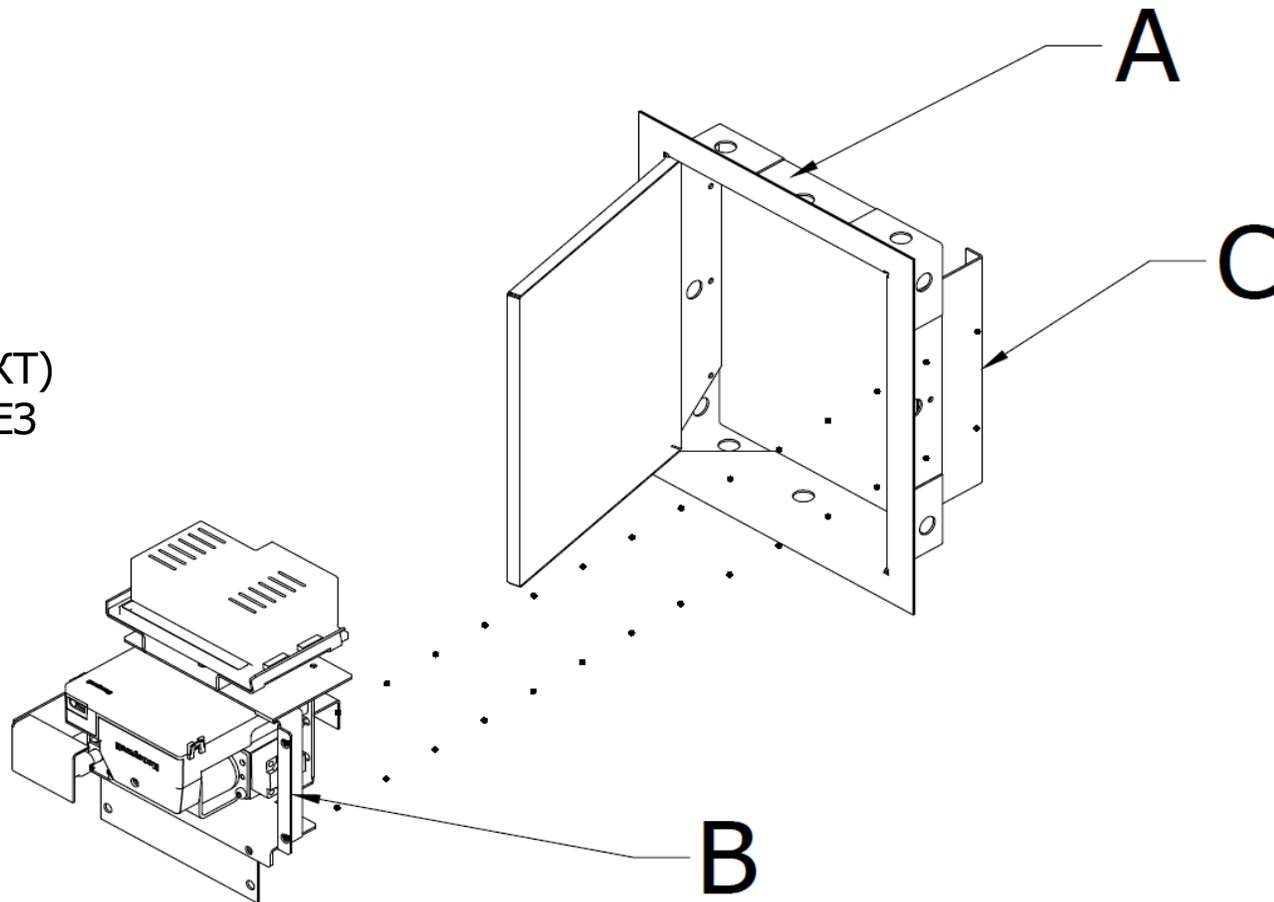
# КОНТРОЛЛЕР

С ИНСПЕКЦИОННЫМ ЛЮКОМ

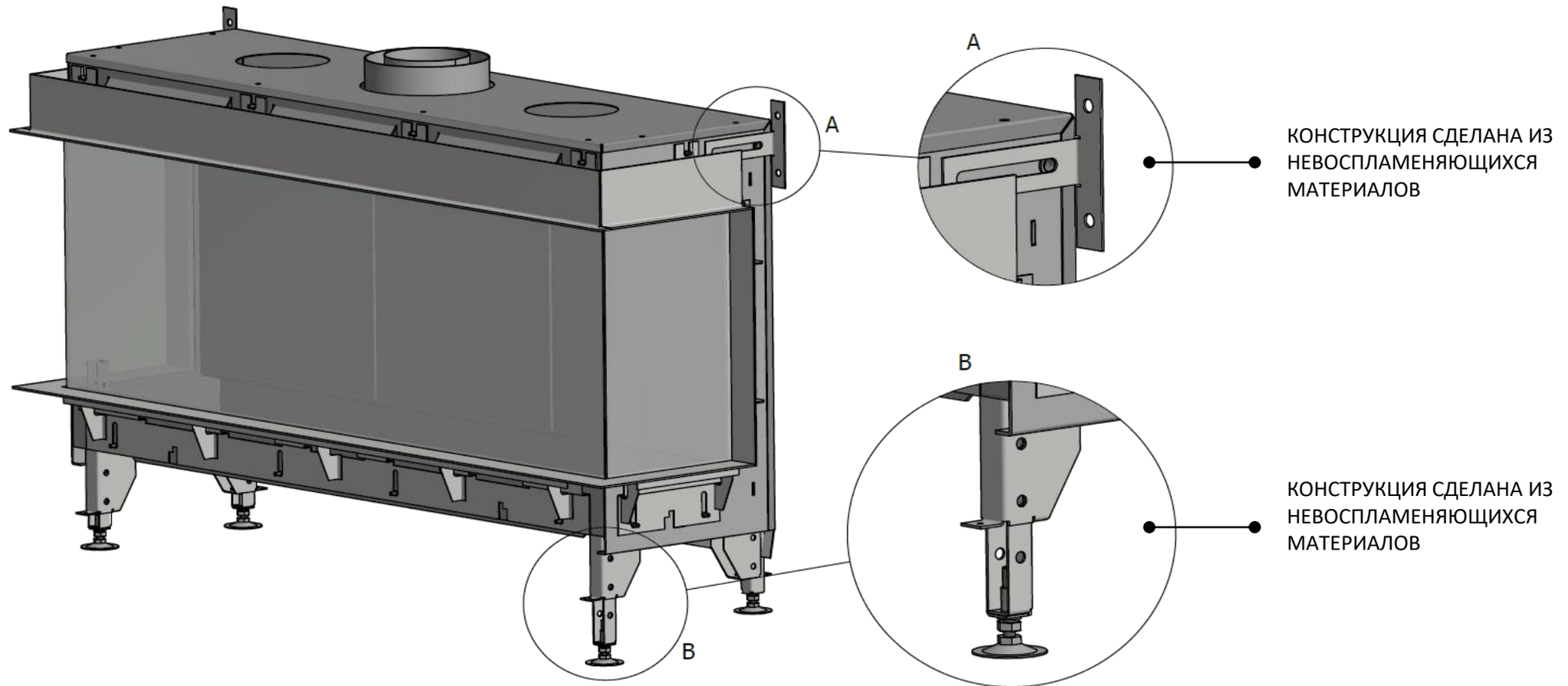
А – ИНСПЕКЦИОННЫЙ ЛЮК ДЛЯ ПРАВИЛЬНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ КОНТРОЛЛЕРА. ПОСТАВЛЯЕТСЯ С КАМИНОМ.

В – КОНТРОЛЛЕР (ГАЗОВЫЙ КОМПЛЕКТ) КАМИН СОЕДИНЯЕТСЯ С ПДУ ЧЕРЕЗ ДАННОЕ УСТРОЙСТВО, ГЛАВНЫЙ ГАЗОВЫЙ КЛАПАН ПОДКЛЮЧЕН К КОНТРОЛЛЕРУ.

С – КРОНШТЕЙН



# ВОЗМОЖНОСТИ УСТАНОВКИ VALENTINO



# КОЛЛЕКЦИЯ УЛИЧНЫХ КАМИНОВ

(ДЕЛАЕМ ПОД ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ЗАКАЗ)

## ДЛИННАЯ ЛИНИЯ ОГНЯ



GALIO INSERT



GALIO CORTEN

## FIRE PITS



GALIO FIRE PIT INSERT



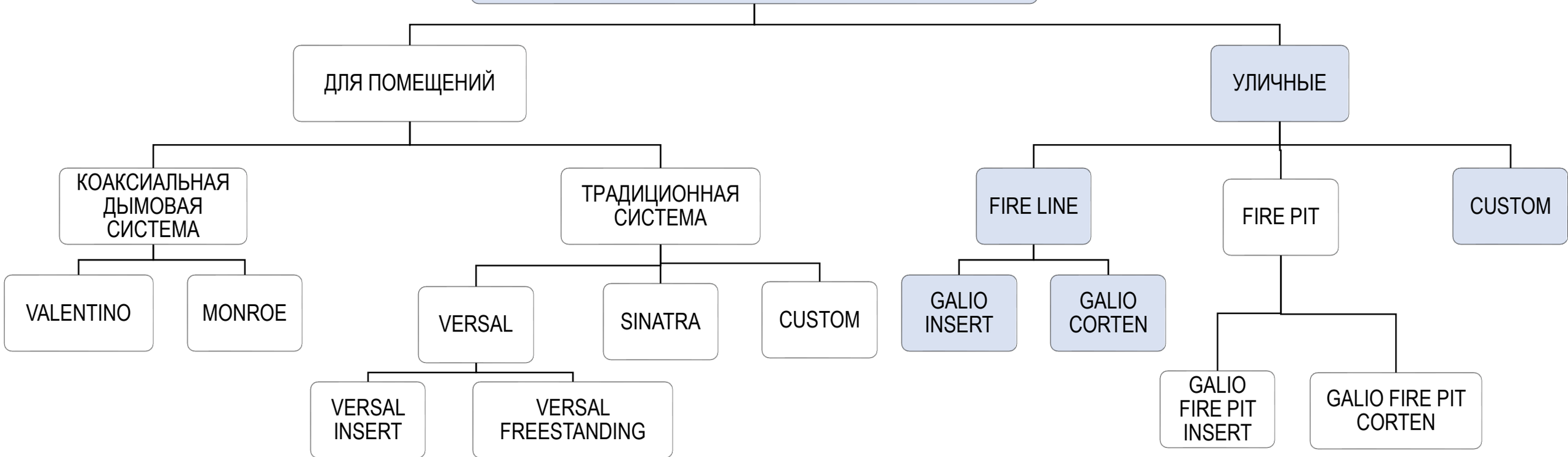
GALIO FIRE PIT CORTEN

# GALIO



# GALIO

## ГАЗОВЫЕ КАМИНЫ PLANIKA



# GALIO

- Для установки на улице
- Легкая инсталляция
- Регуляция высоты пламени
- Линейная горелка
- СУГ/природный газ
- Не требует подключения к электричеству
- Компоненты аттестованные CE
- Размеры под индивидуальный заказ
- Возможность соединения модулей
- Кнопка «быстрого запуска»
- Подключение к системе «Умный дом»
- ПДУ



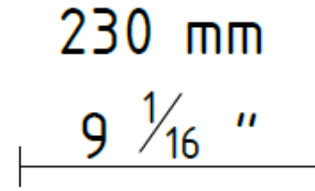
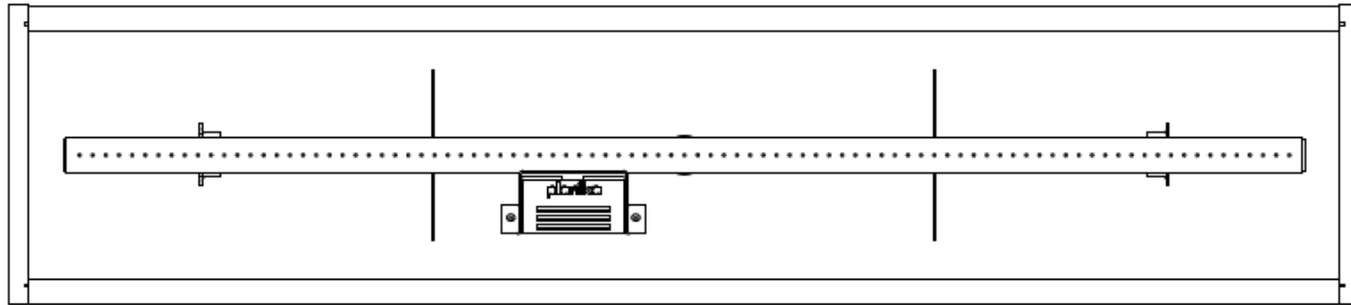
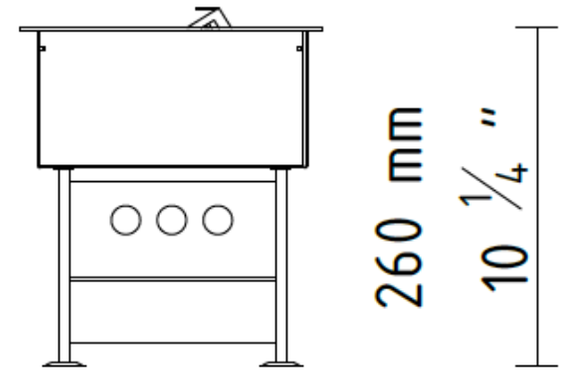
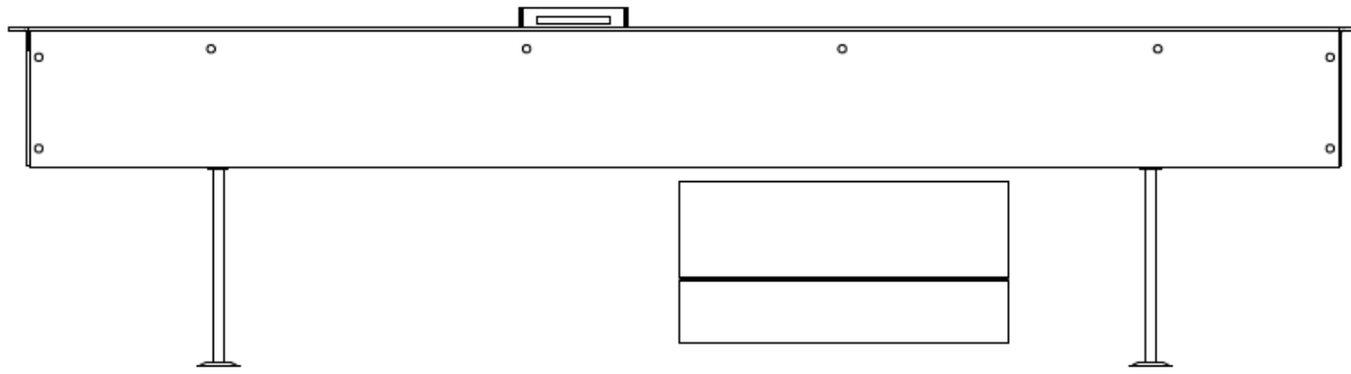
**GALIO INSERT**



**GALIO CORTEN**



	Galio Insert		Galio Corten	
	Natural gas (G20/G25)	LPG (G30/G31)	Natural gas (G20/G25)	LPG (G30/G31)
Fuel option	Natural gas (G20/G25)	LPG (G30/G31)	Natural gas (G20/G25)	LPG (G30/G31)
Heat Output [kW]	4,7 - 9,4	6,3 - 11,8	4,7 - 9,4	6,3 - 11,8
Gas consumption [m³/h]	0,5-1	-	0,5-1	-
Gas consumption [kg/h]	-	0,5-0,93	-	0,5-0,93
Gas pressure [mbar]	20	37	20	37
Interior	stainless steel		CASING: corten steel + tempered glass BURNER: stainless steel	
Dimensions	1027 mm x 230 mm x 260 mm		1140 mm x 350 mm x 500 mm	



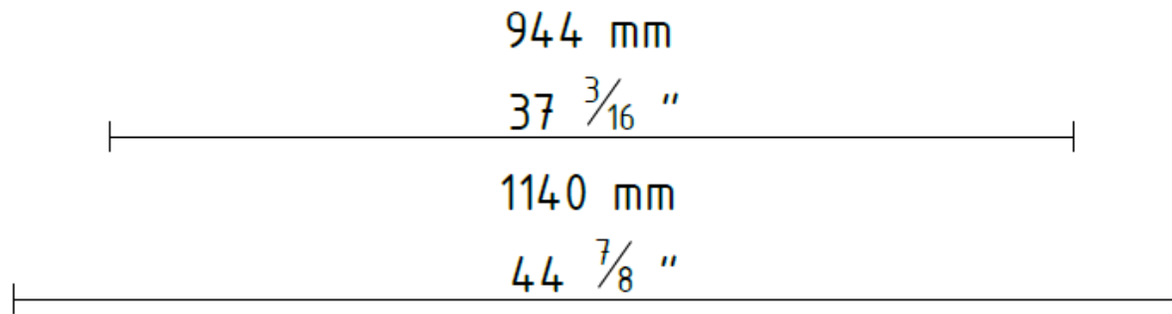
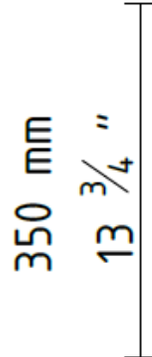
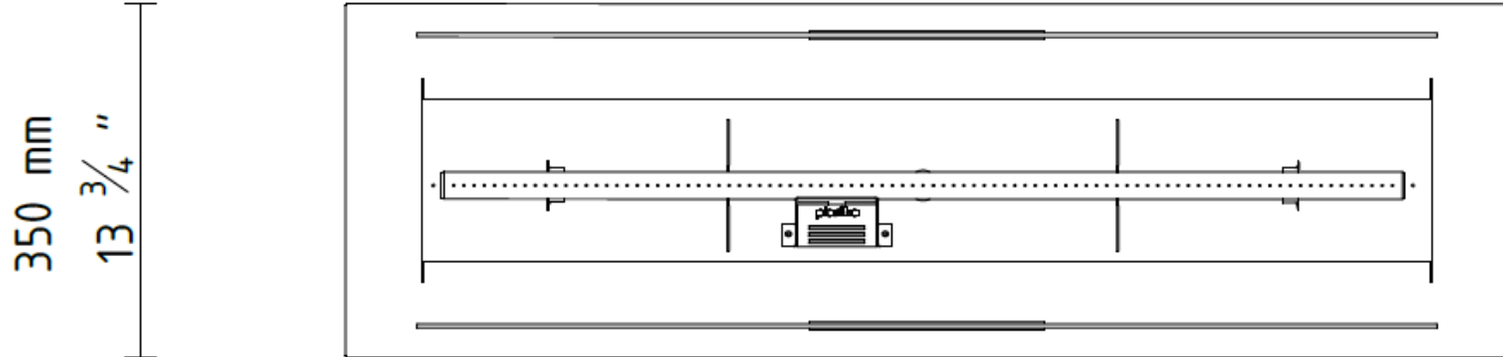
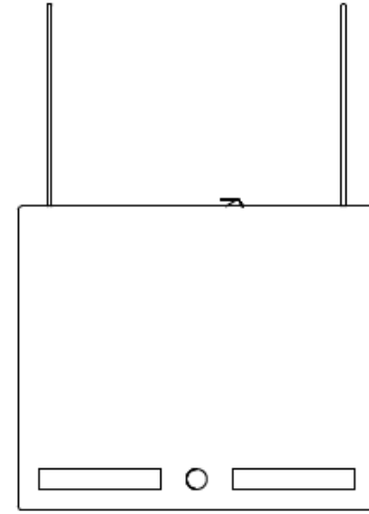
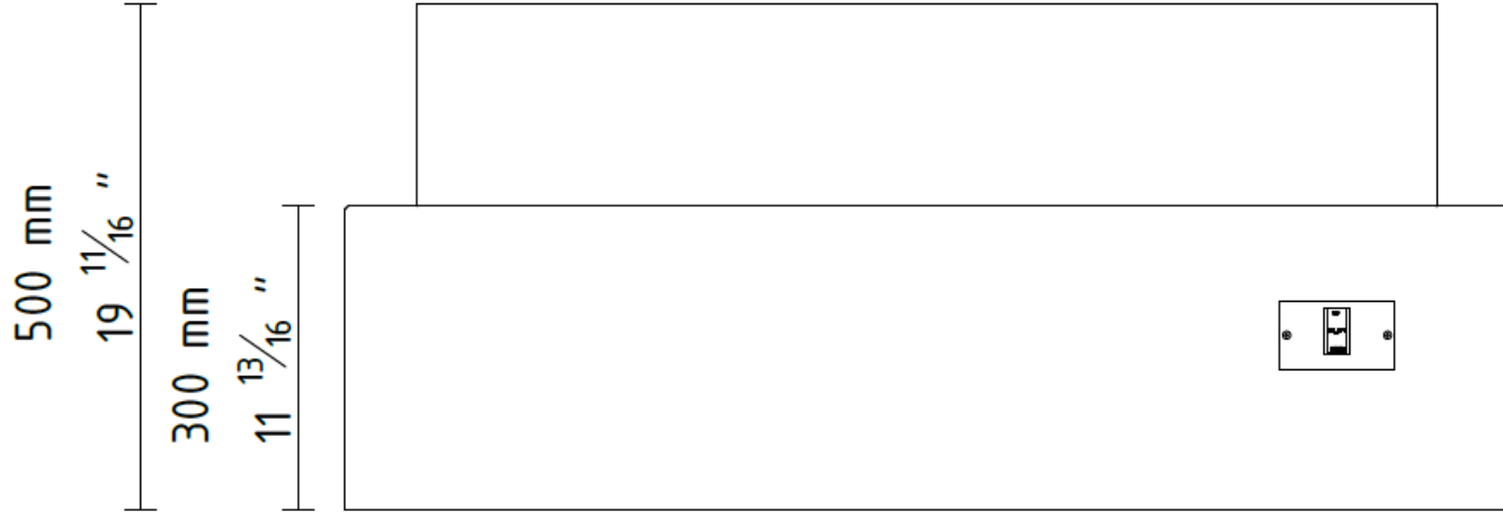
944 mm

37 <sup>3</sup>/<sub>16</sub> "

1027 mm

40 <sup>7</sup>/<sub>16</sub> "

Galio Insert



Galio Corten

planika  
INTELLIGENT FIRE





GALIO  
CORTEN









# GALIO INSERT

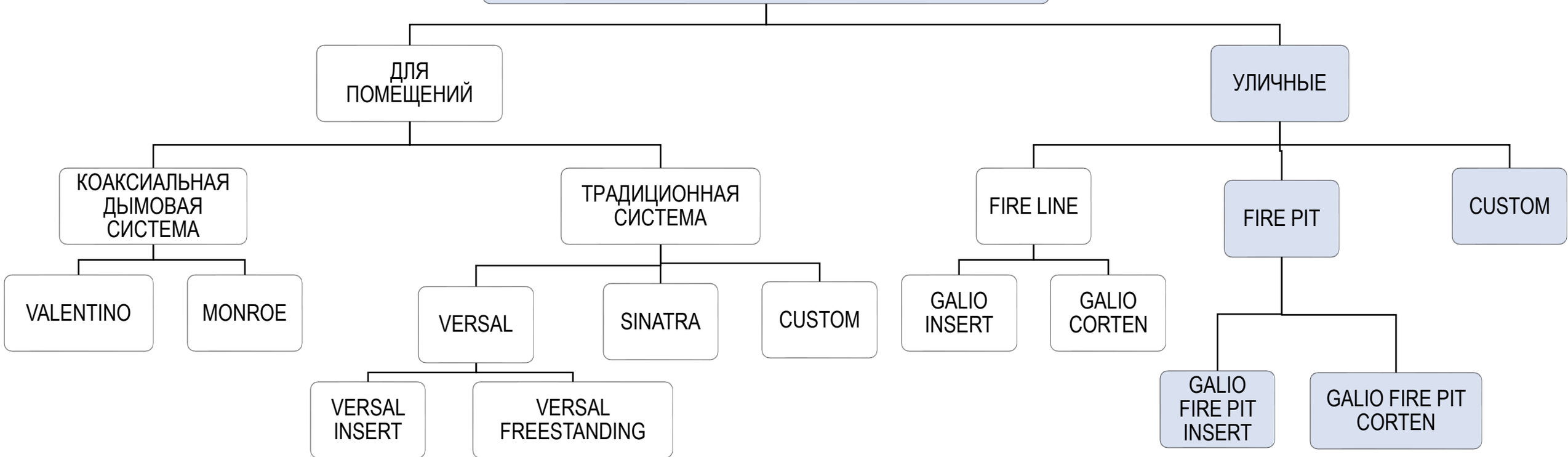


# GALIO FIREPIT



# GALIO

## ГАЗОВЫЕ КАМИНЫ PLANIKA



# GALIO FIRE PIT

- Для установки на улице
- Легкая инсталляция
- Регуляция высоты пламени
- Круглая горелка
- СУГ/природный газ
- Датчики безопасности
- Не требует подключения к электричеству
- Компоненты аттестованные CE
- Размеры под индивидуальный заказ
- Кнопка «быстрого запуска»
- Подключение к системе «Умный дом»
- ПДУ



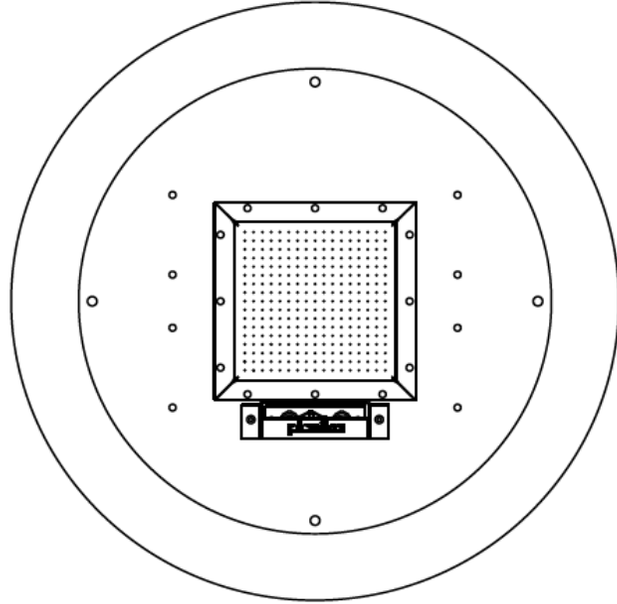
**GALIO INSERT**



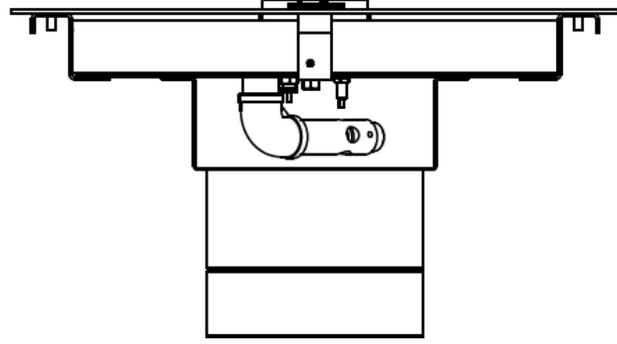
**GALIO CORTEN**



	Galio Fire Pit Insert		Galio Fire Pit Corten	
	Natural gas (G20/G25)	LPG (G30/G31)	Natural gas (G20/G25)	LPG (G30/G31)
Heat Output [kW]	2,4 - 4,7	2,5 - 5,1	2,4 - 4,7	2,5 - 5,1
Gas consumption [m³/h ]	0,25-0,5	-	0,25-0,5	-
Gas consumption [kg/h]	-	0,2-0,4	-	0,2-0,4
Gas pressure [mbar]	20	37	20	37
Interior	stainless steel		CASING: corten steel BURNER: stainless steel	
Dimensions	450 mm x 246 mm		950 mm x 350 mm	

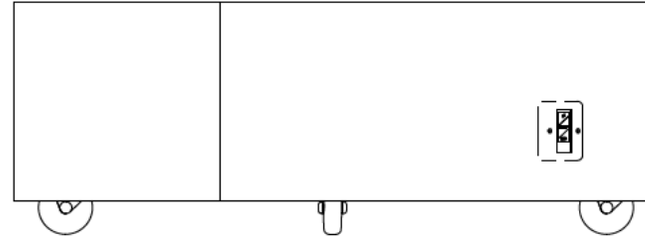


450 mm  
19 11/16 "

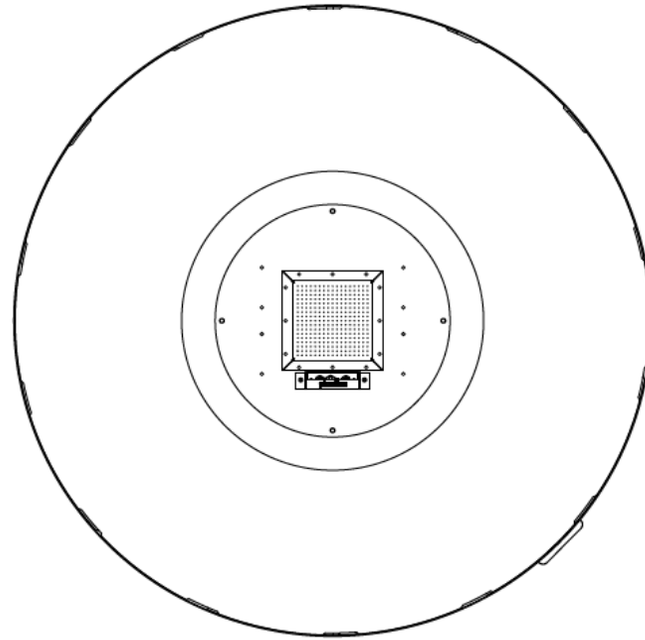


246 mm  
9 11/16 "

Galio Fire Pit Insert



350 mm  
13 3/4"



450 mm  
17 11/16"

950 mm  
37 3/8"

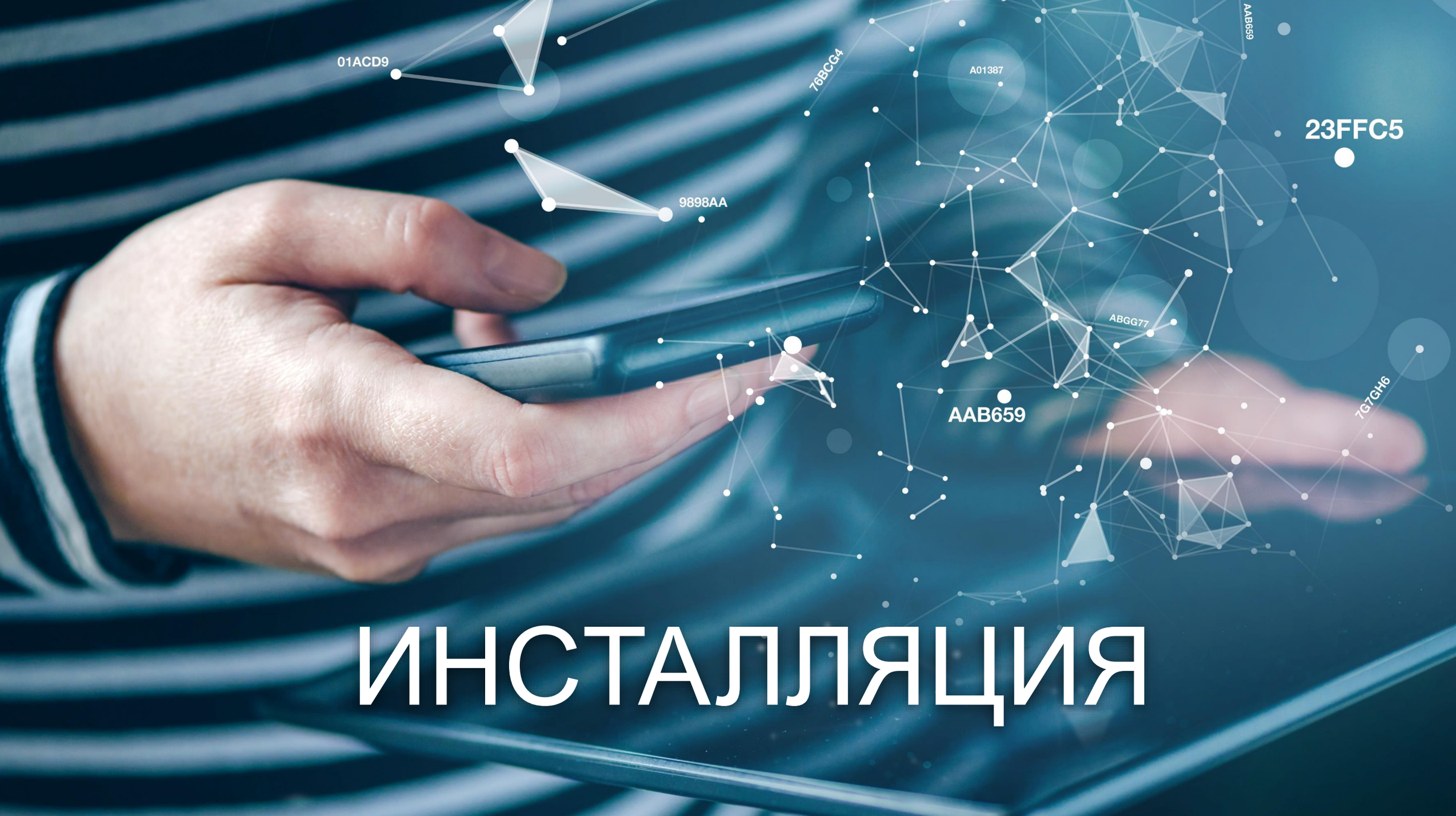
Galio Fire Pit Corten











01ACD9

76BCG4

A01387

AAB659

23FFC5

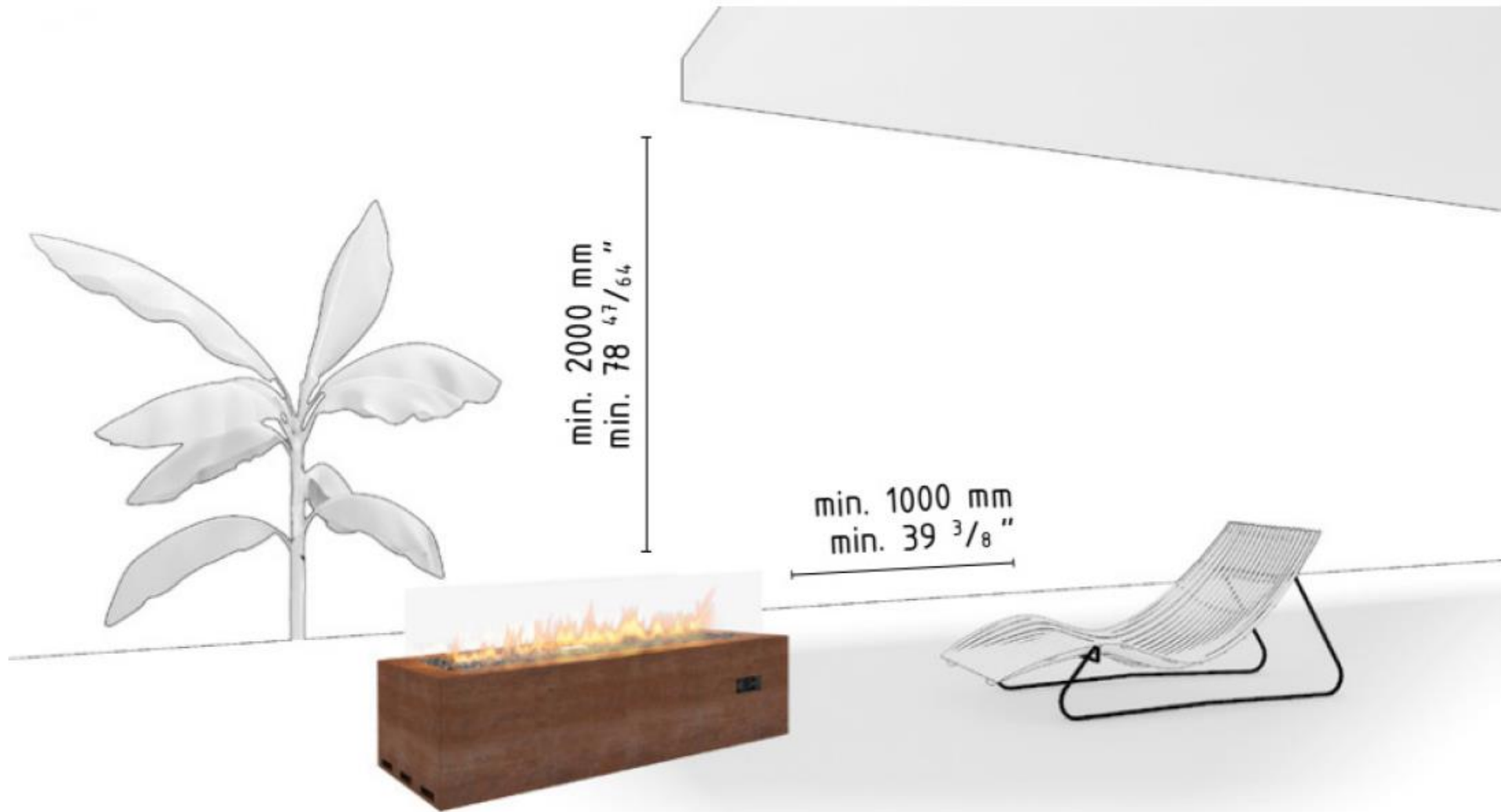
9898AA

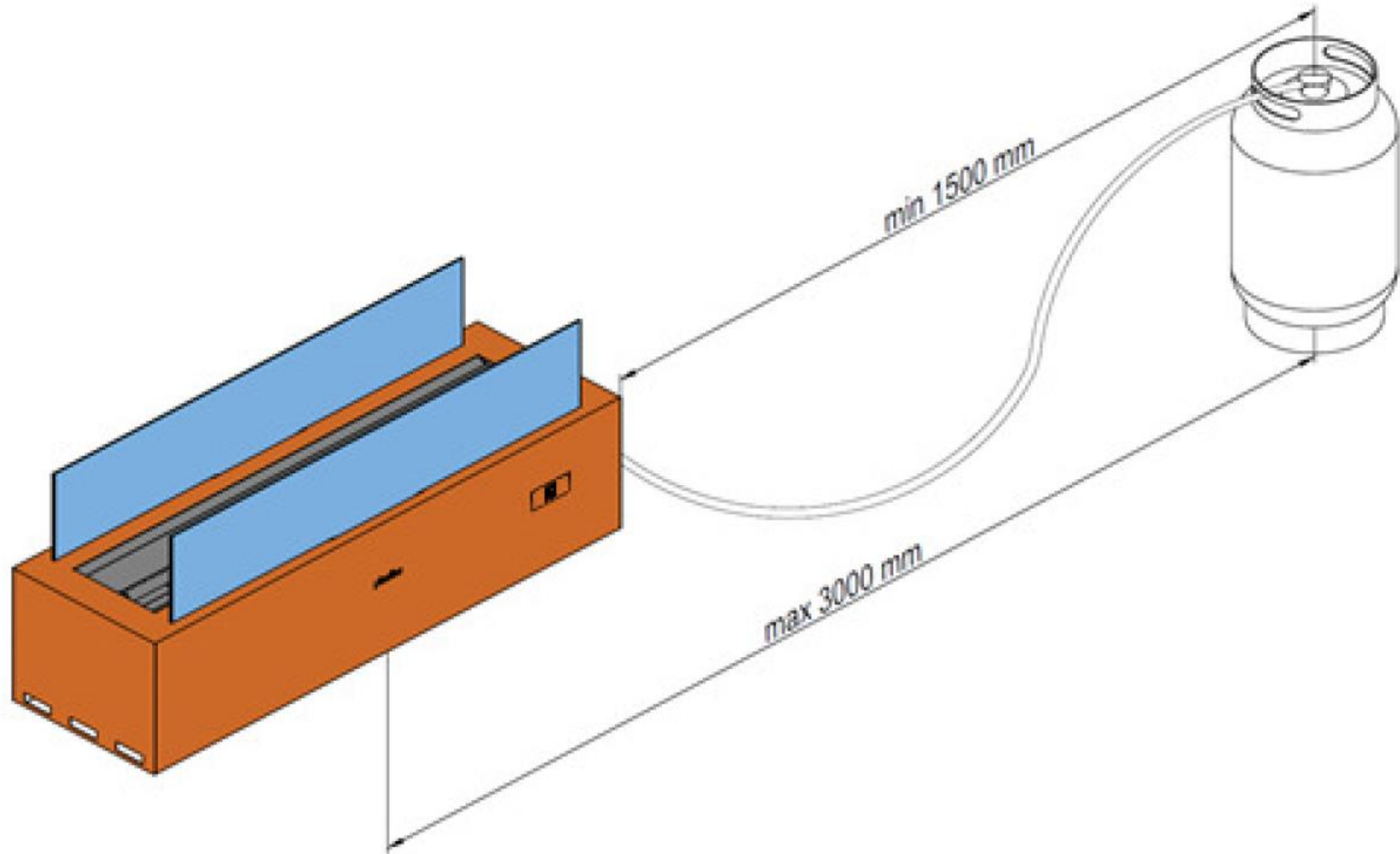
ABGG77

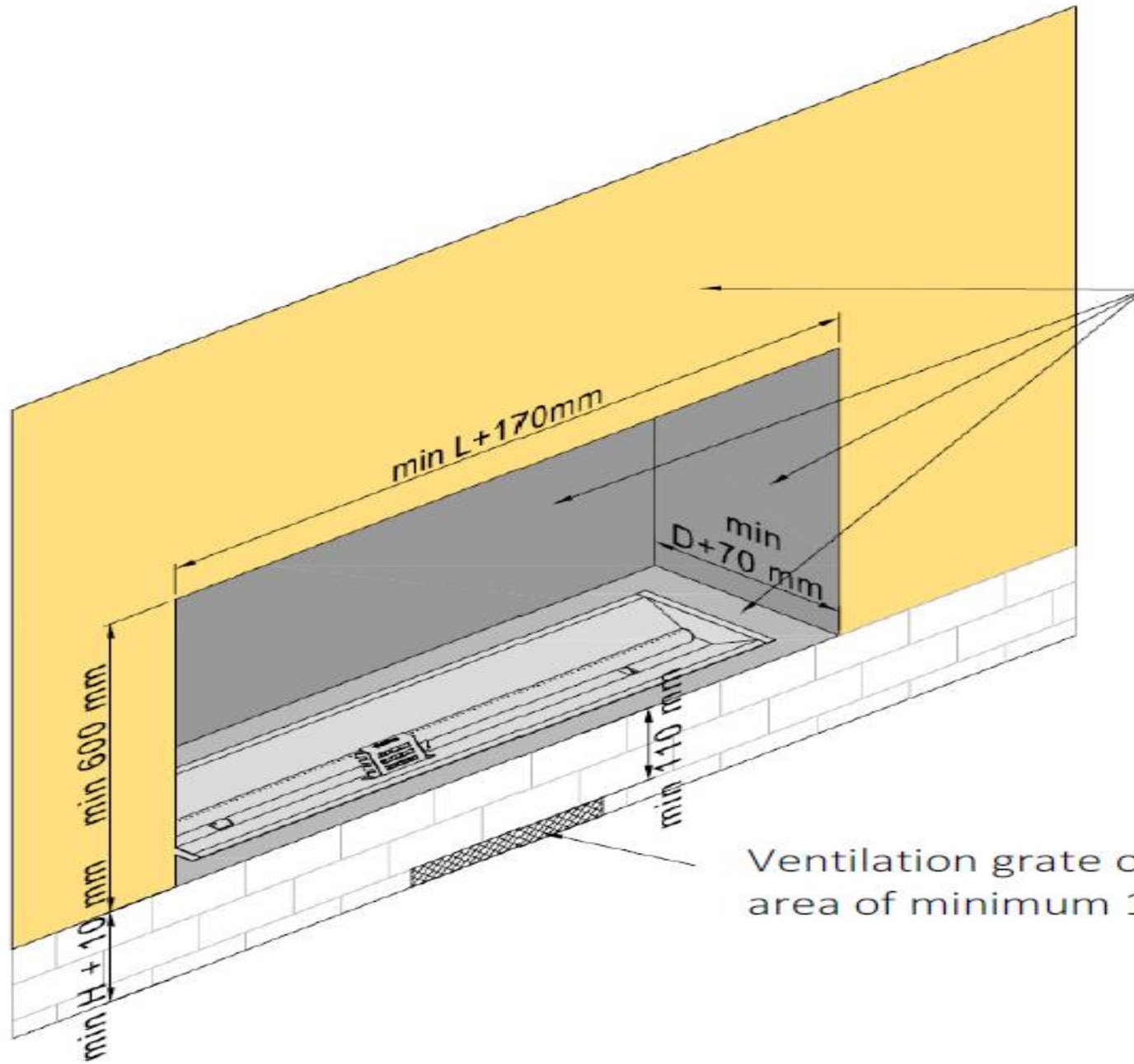
AAB659

7G7GH6

# ИНСТАЛЛЯЦІЯ

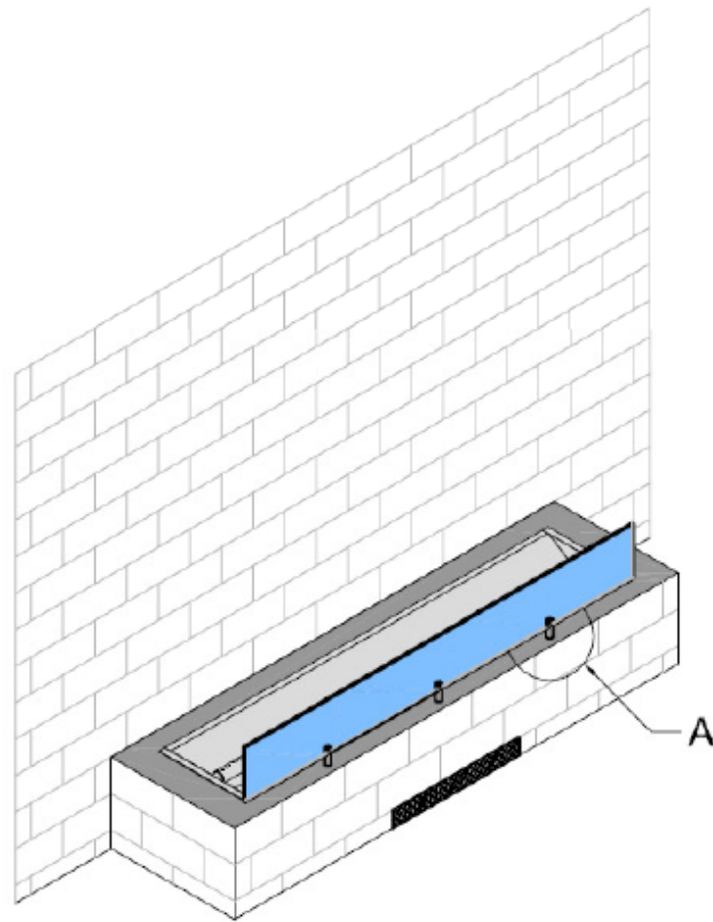
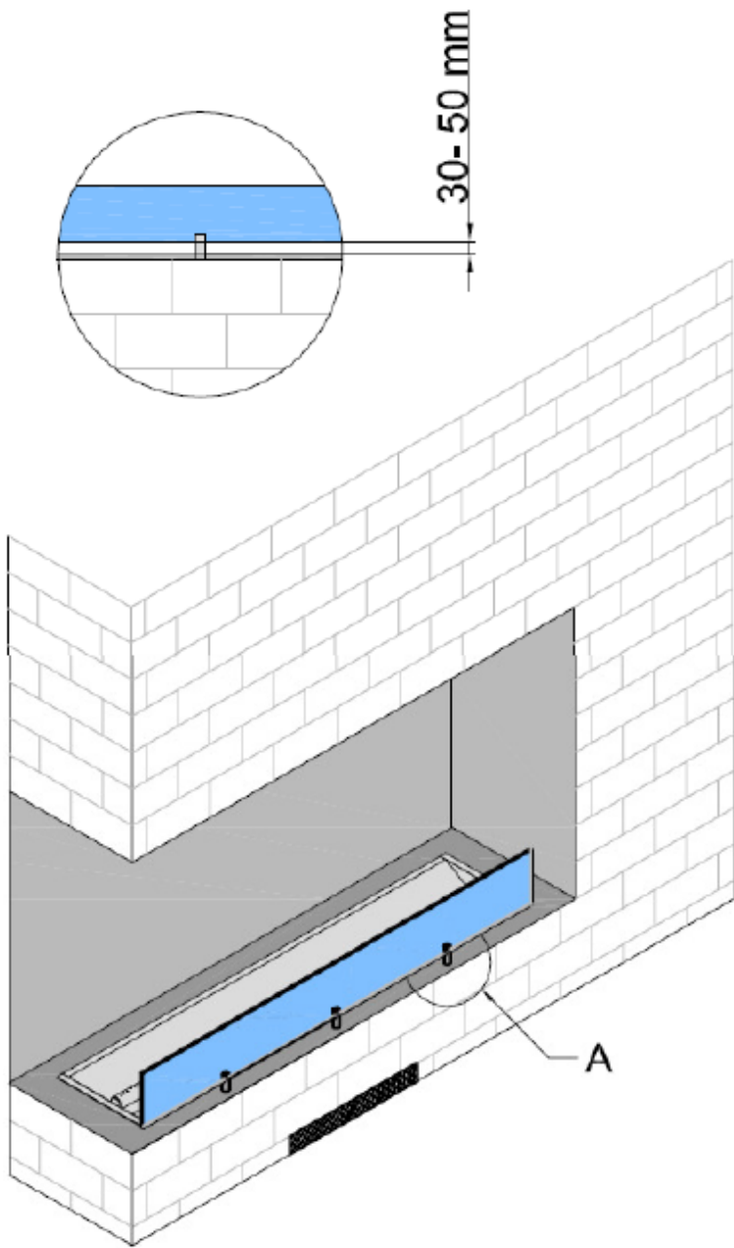
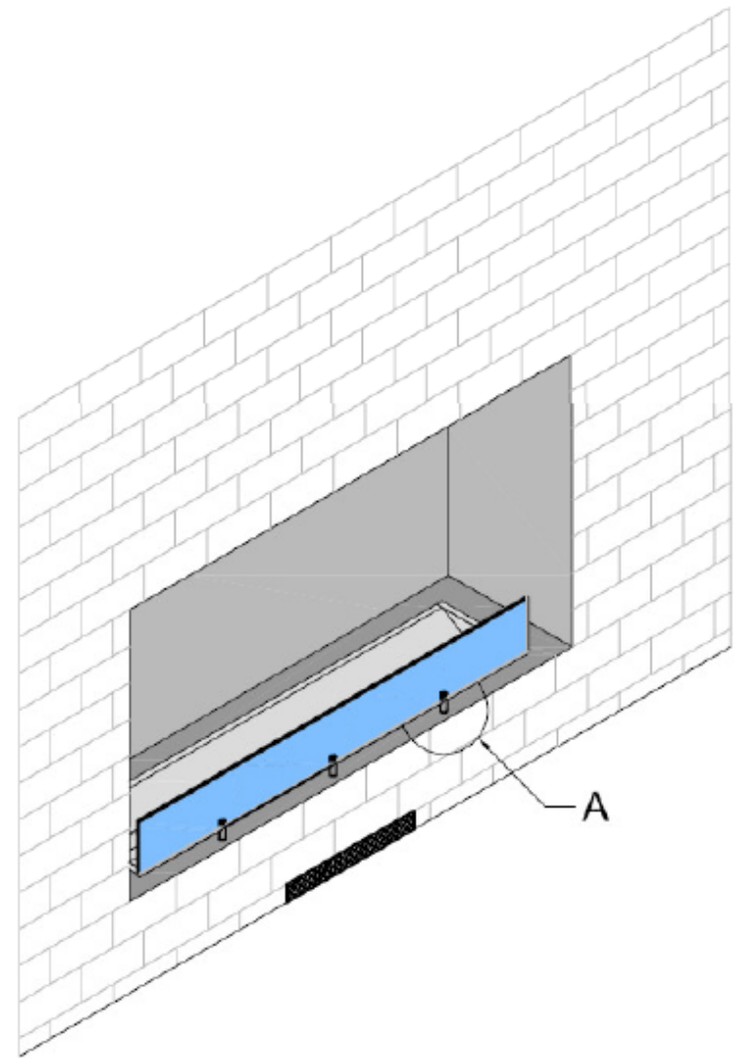


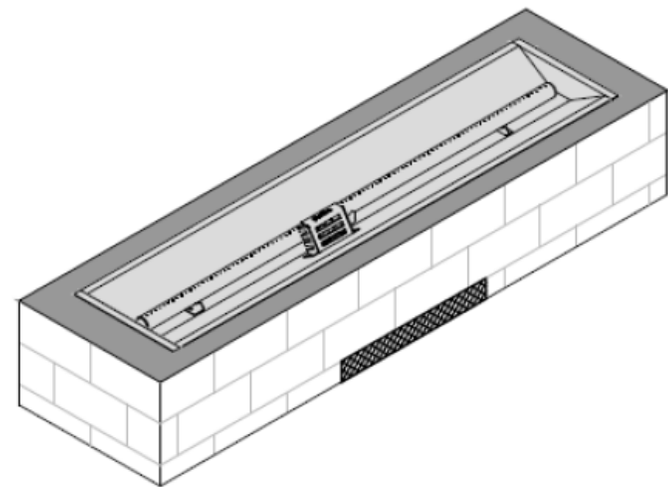
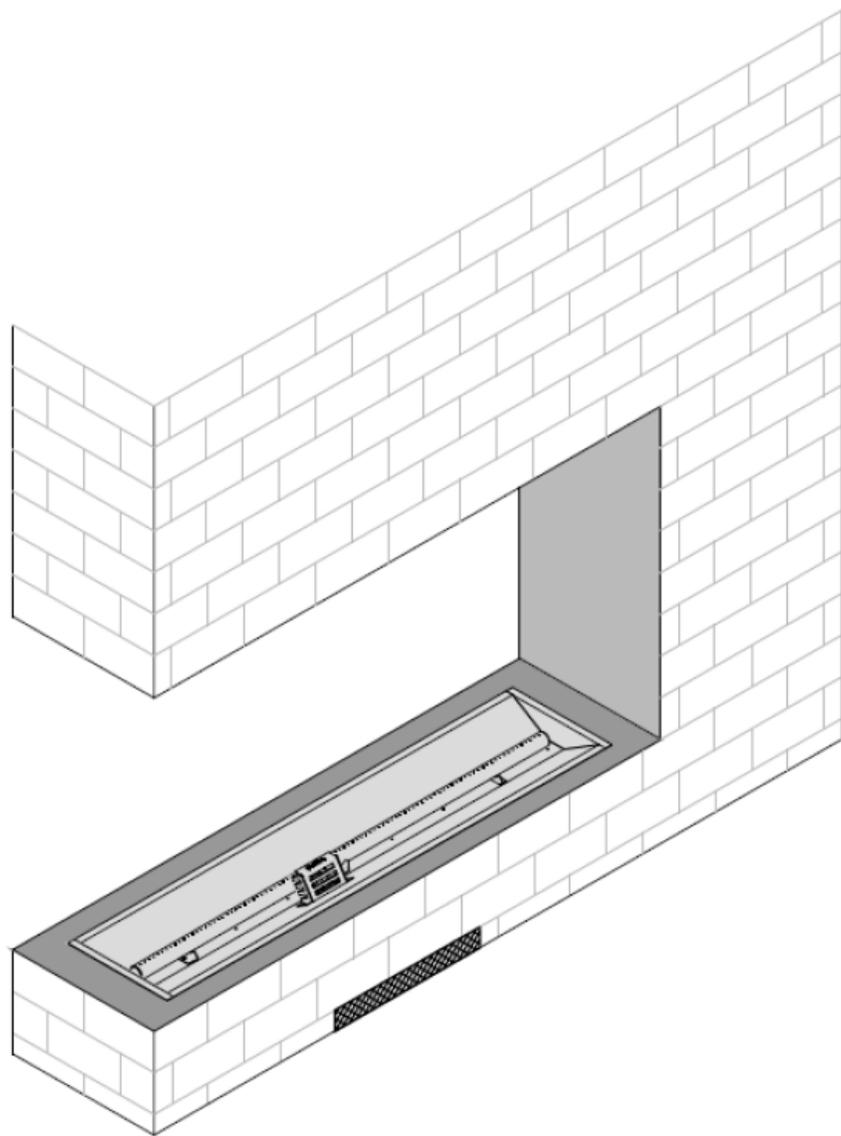
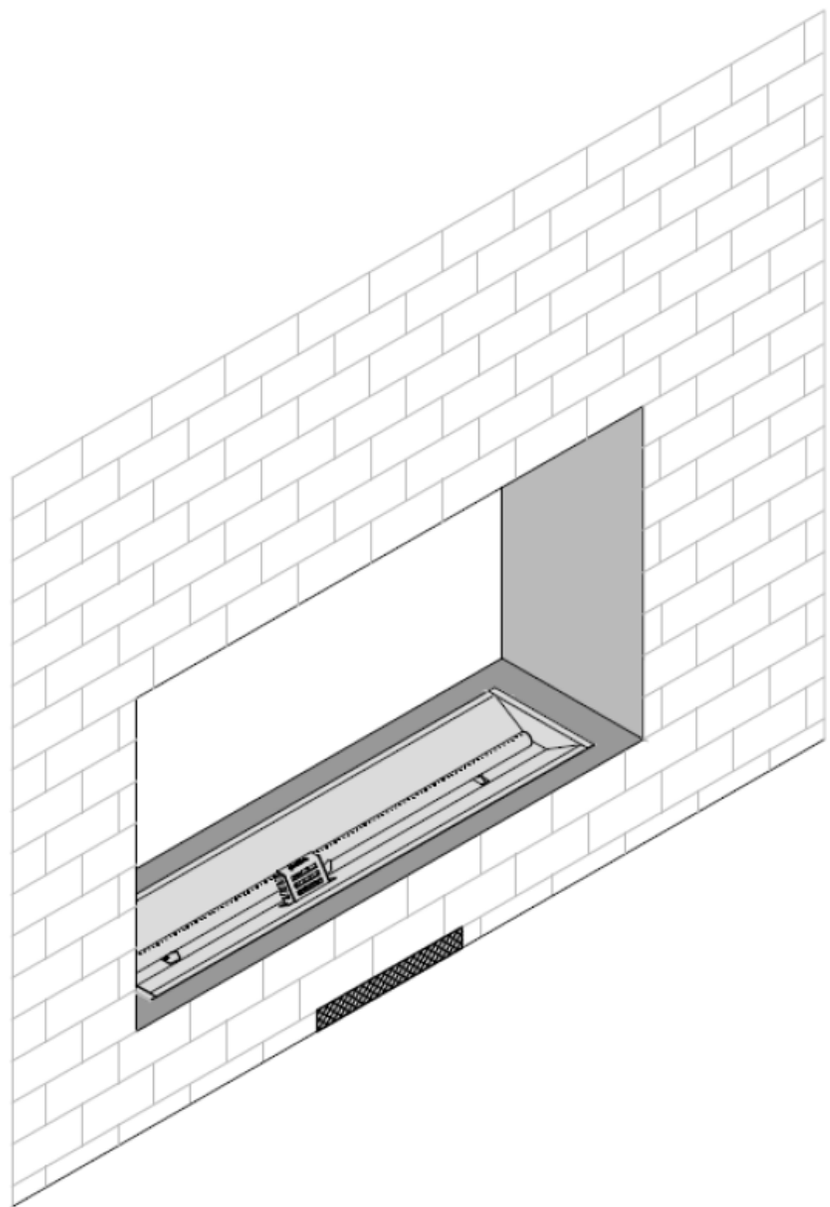


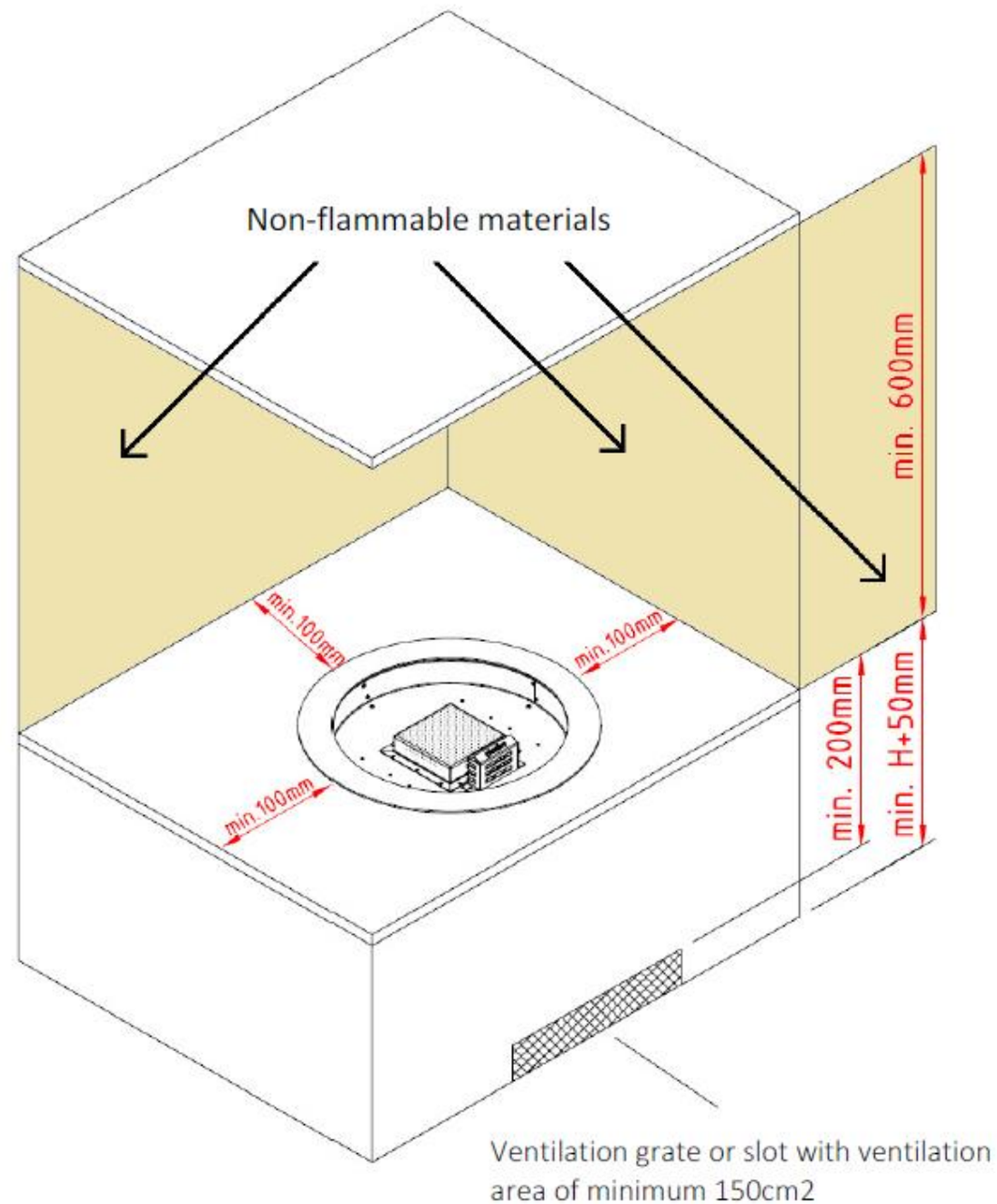


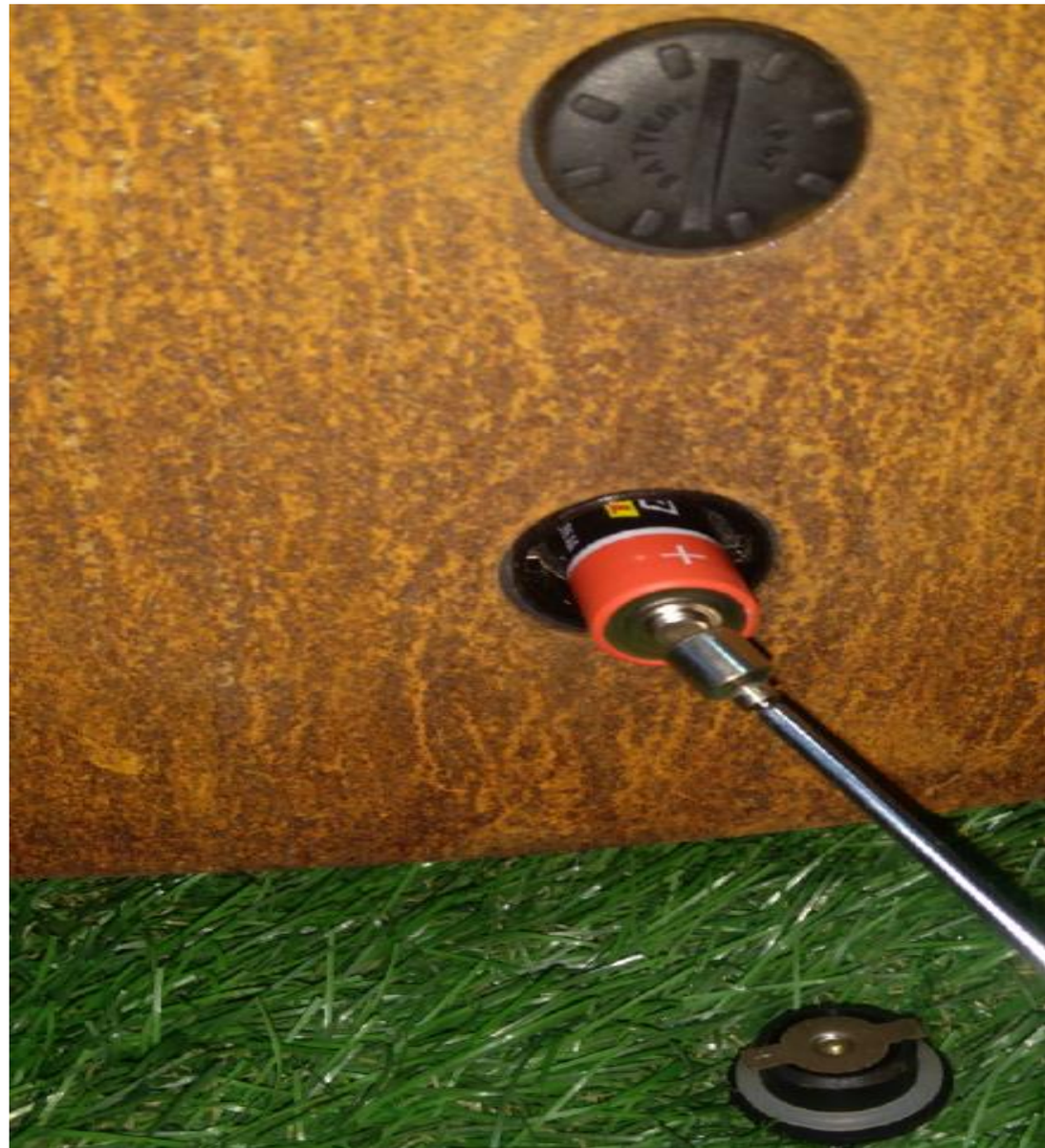
Non-flammable  
materials

Ventilation grate or slot with ventilation  
area of minimum 150cm<sup>2</sup>





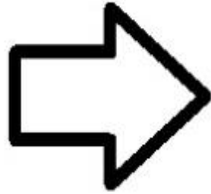
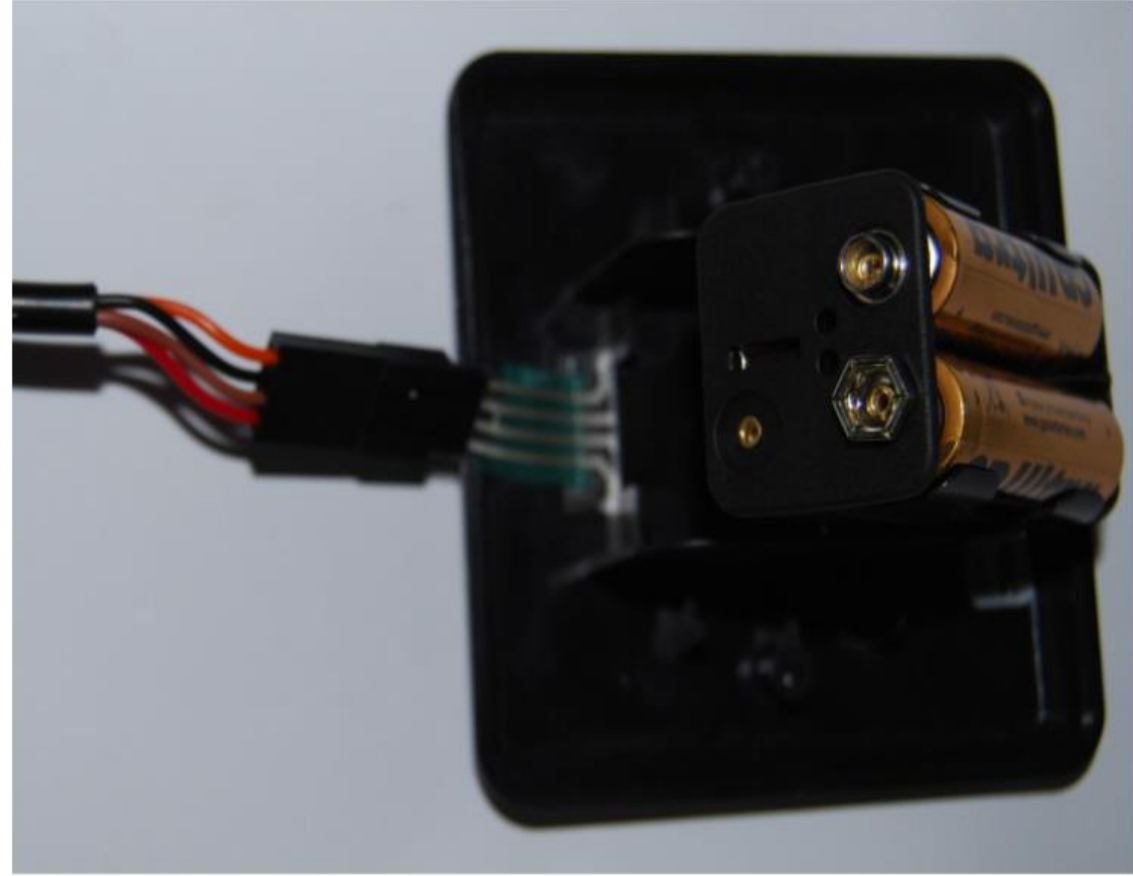






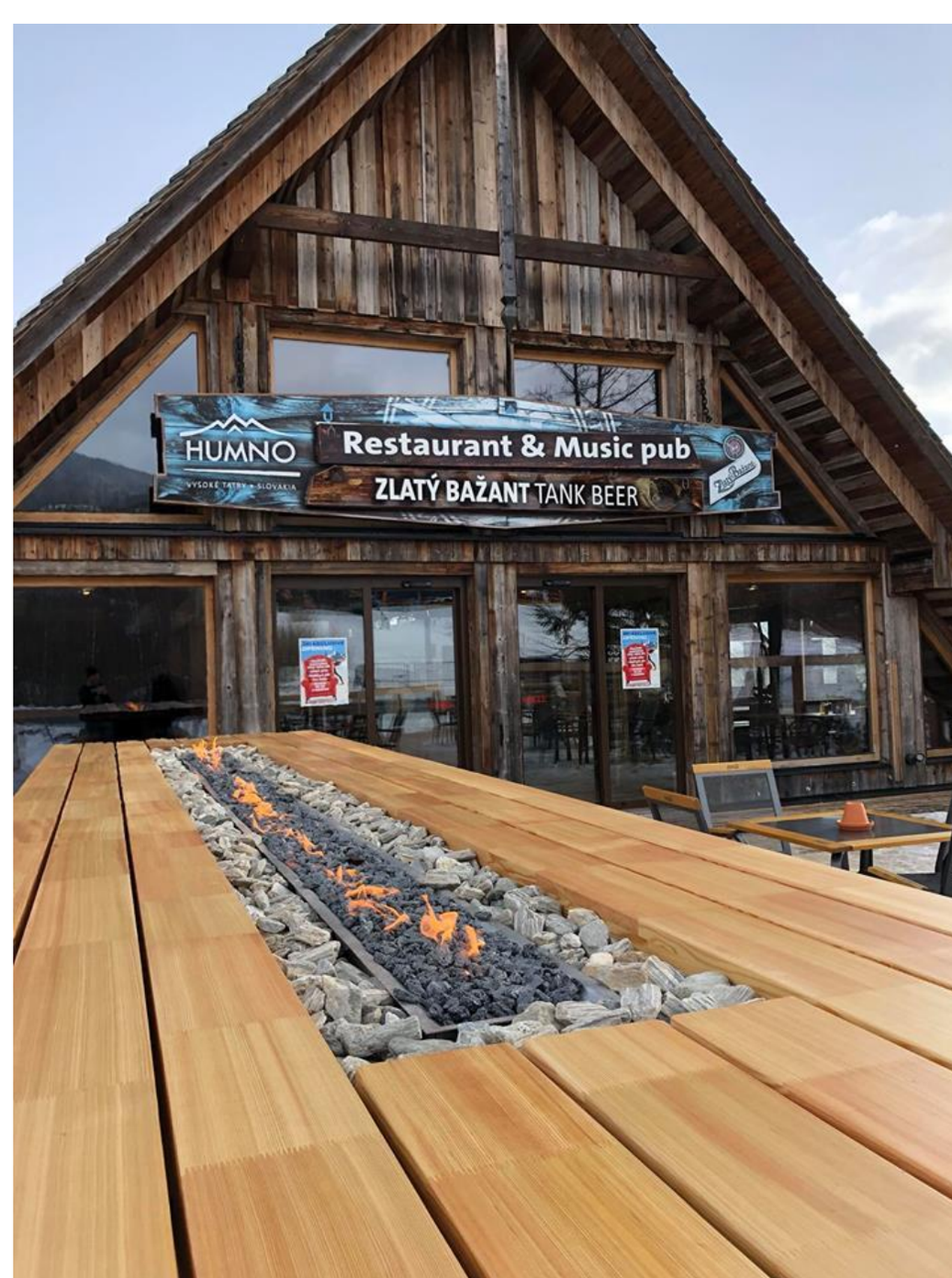
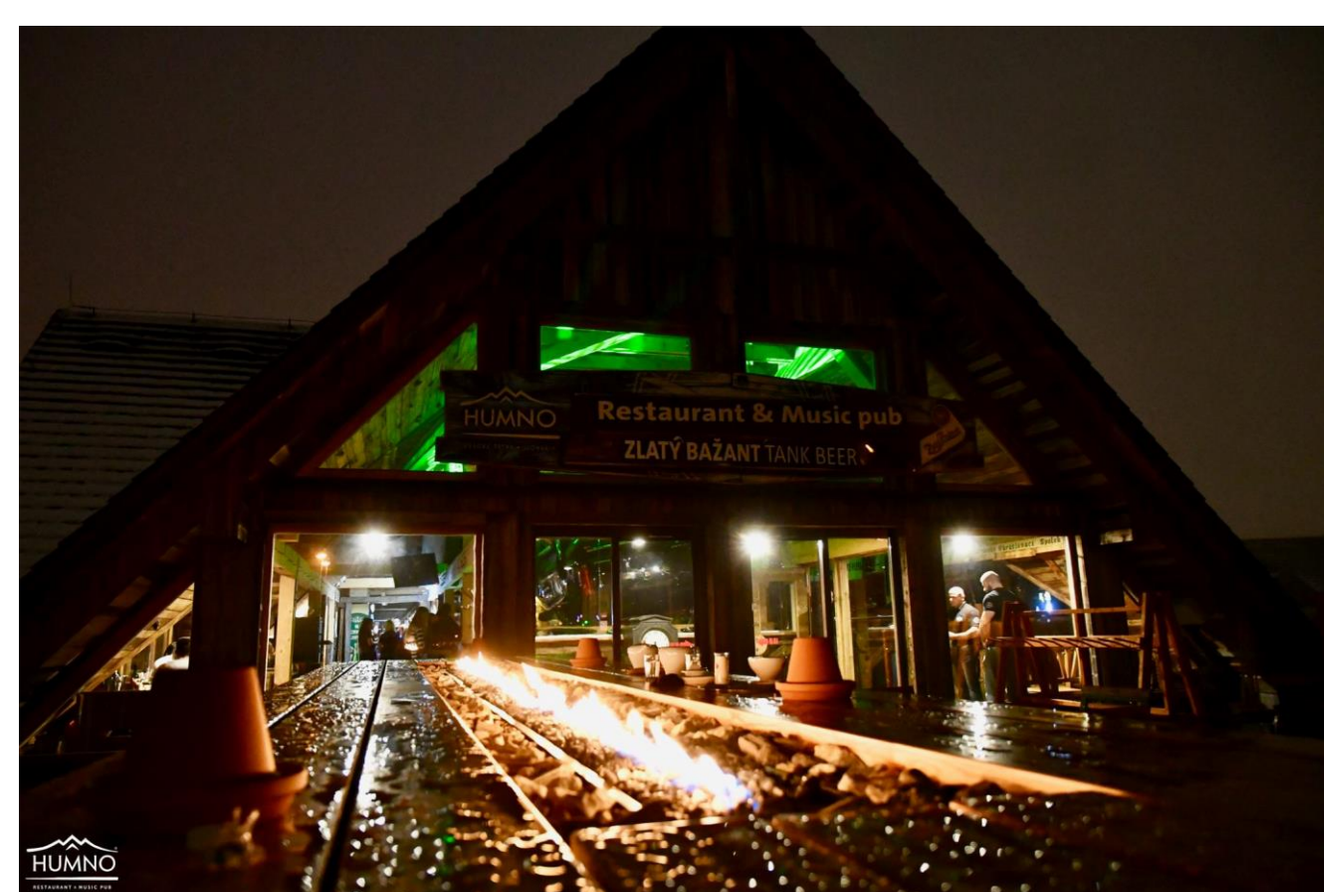
90 mm

90 mm



ПОД ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ЗАКАЗ





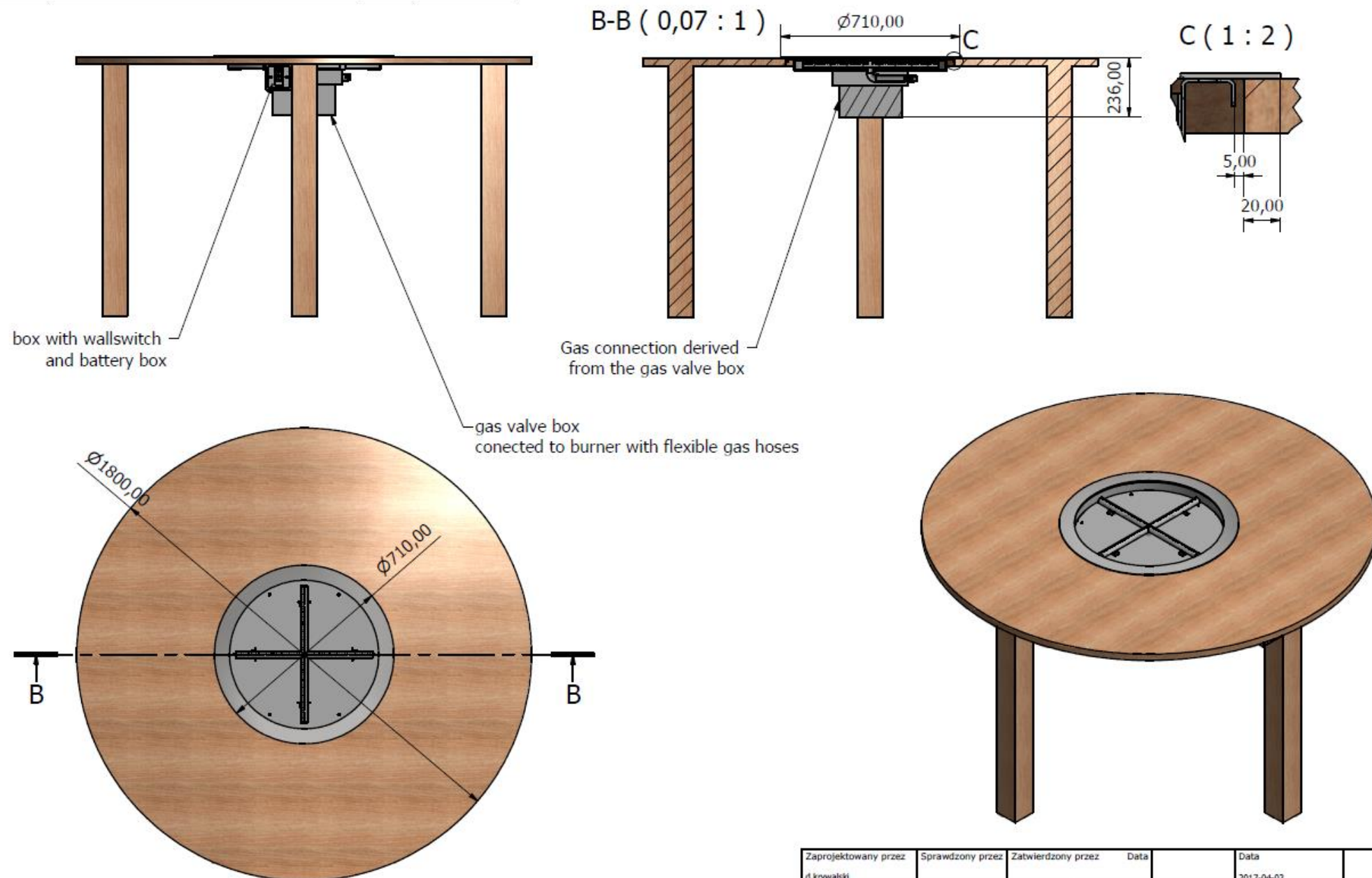








	product	qty
BOK	020-17 GALIO INSERT REMOTE d=710, LPG	1



Zaprojektowany przez	Sprawdzony przez	Zatwierdzony przez	Data	Data
d.krywalski				2017-04-03
planika			złożenie ze stołem-1	
			Wydanie	Arkusze
				1 / 2





# ПОЧЕМУ ГАЗОВЫЕ КАМИНЫ 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
- Prestижные частные и коммерческие проекты (Marriott, Hilton, Kempinski и многие другие)

### 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
- Прерыватель обратной тяги

### ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОДУКТ

- Без вредных побочных эффектов
- Без запаха, дыма и сажи
- Эффективное использование тепла
- Постоянная поставка тепла
- Закрытая или открытая система сгорания

### УДОБНАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Подключение к системе «Умный дом»
- ПДУ
- Управление с помощью мобильных устройств (мобильное приложение через Wi-Fi)
- 15 уровней высоты пламени
- Режим Eco flow
- Возможность отключения некоторых горелок
- **Модульная Система Зажигания (MI system)**

### ПЕРСОНАЛИЗАЦИЯ ИЗДЕЛИЙ

- Изготовление длины и формы под заказ
- Разносторонние варианты установки
- Идеальное решение для любой концепции интерьера
- Природный газ или СУГ
- Различные варианты отделки и остекления
- Профессиональная поддержка Отдела Проектов

### СОВРЕМЕННОЕ РЕШЕНИЕ

- **Антибликовое стекло в стандарте**
- Непрерывная линия огня / горелка в форме костра (3D)
- Декоративные поленья и аксессуары
- LED освещение / возможность светодиодной подсветки
- Красивое золотое пламя