

CRAFT

glosgoma



Линейка GS

Серия	GS	GS-25	GS-50
Рекомендуемый вид топлива	Газ		
Рабочая температура	450°C		
Диаметр	130,150,200,250мм		
Режим эксплуатации	влажный/сухой		
Внутренняя труба	AISI 316L		
Толщина внутренней трубы	0,5мм		
Внешняя труба	-	AISI 304	
Теплоизоляция	-	Базальтовая вата	
Средняя плотность наполнения ватой	-	100 кг/м³	
Толщина теплоизоляции	-	25 мм	50 мм
Окрашенный дымоход	-		
Тип упаковки	Гофрированный картон		
Гарантия	10 лет		
Средний срок службы	100 лет		

Craft GS рекомендуется для всех теплогенераторов с температурой исходящих газов до 450°C. Элементы дымоходов производятся из аустенитной нержавеющей стали AISI 316L толщиной 0,5 мм, благодаря чему они имеют повышенную защиту от коррозии и отлично справляются с влажным режимом работы. Внешняя труба утепленных двустенных дымоходов (сэндвичей) выполнена из нержавеющей стали AISI 304, максимально устойчивой ко всем видам неблагоприятного атмосферного воздействия. Линейка Craft GS представлена в четырех диаметрах: 130, 150, 200 и 250мм.



Серия GS

одностенный дымоход используется для соединения теплогенератора с основным дымовым каналом, а также для гильзования кирпичной шахты дымохода.
СТП 01-2019 - Т450 - Н1 - В - Вм - L50050 - 0 (500)*



Серия GS-25

сэндвич-дымоход с теплоизоляцией из базальтового волокна толщиной 25мм. Этую серию мы рекомендуем использовать в тёплом и умеренном климате (ЮГ и Центральная часть РФ)
СТП 01-2019 - Т450 - Н1 - В - Вм - L50050 - 0 (150)



Серия GS-50

сэндвич-дымоход с теплоизоляцией из базальтового волокна толщиной 50 мм. Этую серию мы рекомендуем использовать на территориях с холодным климатом (Урал, Сибирь и т.д.).
СТП 01-2019 - Т450 - Н1 - В - Вм - L50050 - 0 (150)

* Расшифровка СТП (Стандарт предприятия):
Н1 – Разряжение до 40 Па.
/ Р1 – Избыточное давление до 200 Па.
/ Н1 – Избыточное давление до 5000 Па.
В – Влажный / Д – Сухой.

L50 – 316L / L20 – 304 / L99 – 430, 444, 310S.
050 – 0,5 мм / 060 – 0,6 мм / 080 – 0,8 мм / 100 – 1,0 мм.
0 – не стойкие к возгоранию сажи / G – стойкие к возгоранию сажи.
(500) – расстояние до гораемых конструкций=500.
(150) – расстояние до гораемых конструкций=150.

Линейка HF

Серия	HF	HF-P	HF-50	HF-50B	HF-25BP	HF-50BP
Рекомендуемый вид топлива	Уголь, дрова					
Рабочая температура	600°C					
Диаметр	115,120,130,150,200,250мм					
Режим эксплуатации	влажный/сухой					
Внутренняя труба	AISI 316L					
Толщина внутренней трубы	0,8мм					
Внешняя труба	-	AISI 304		Коррозионно-стойкая сталь		
Теплоизоляция	-	Базальтовая вата		Керамическое волокно		
Средняя плотность наполнения ватой	-	100 кг/м³		150 кг/м³		
Толщина теплоизоляции	-	50 мм		25 мм	50 мм	
Окрашенный дымоход	-	Термо-эмаль 600°C	-	Полимерная краска 200°C		
Тип упаковки	Гофрированный картон					
Гарантия	10 лет					
Средний срок службы	100 лет					

Craft HF рекомендуется для всех теплогенераторов с температурой исходящих газов до 600°C. Элементы дымоходов производятся из аустенитной нержавеющей стали AISI 316L толщиной 0,8 мм, благодаря чему они имеют повышенную защиту от коррозии и отлично справляются с влажным режимом работы. Внешняя труба утепленных двустенных дымоходов (сэндвичей) выполнена из нержавеющей стали AISI 304 и окрашенной коррозионно-стойкой стали, максимально устойчивой ко всем видам неблагоприятного атмосферного воздействия. Представлена в шести диаметрах: 115, 120, 130, 150, 200, 250мм.



Craft HF

одностенный дымоход используется для соединения теплогенератора (банной печи, камина, твердотопливного котла) с основным дымовым каналом, а также для гильзования кирпичной шахты дымохода.

СТП 01-2019 - Т600 - Н1 - В - Вм - Л50080 - 0 (500)



Craft HF-P

одностенные дымоходы, покрыты жаростойкой экологически чистой эмалью черного цвета, эффектно смотрятся в любом интерьере и используются для соединения теплогенератора (банной печи, камина, ТТ котла) с основным дымовым каналом.

СТП 01-2019 - Т600 - Н1 - В - Вм - Л50080 - 0 (500)



Серия HF-50

сэндвич-дымоходы с теплоизоляцией из базальтового волокна толщиной 50 мм мы рекомендуем устанавливать на ТТ котлы, отопительные печи и печи-каминь.

СТП 01-2019 - Т600 - Н1 - В - Вм - Л50080 - 0 (150)



Серия HF-50B

сэндвич-дымоход с теплоизоляцией из керамической ваты толщиной 50 мм, имеет повышенный эксплуатационный ресурс по сравнению с дымоходами с базальтовой ватой, и мы рекомендуем его для банных печей.

СТП 01-2019 - Т600 - Н1 - В - Вм - Л50080 - 0 (150)



Серия HF-25BP

сэндвич-дымоход с теплоизоляцией из керамической ваты толщиной 25 мм. Внешняя труба окрашена полимерной краской черного цвета. Рекомендуем его для компактных интерьерных печей-каминов и для гильзования вентиляционных каналов (шахт).

СТП 01-2019 - Т600 - Н1 - В - Вм - Л50080 - 0 (150)



Серия HF-50BP

сэндвич-дымоход с теплоизоляцией из керамической ваты толщиной 50мм, которая имеет больший эксплуатационный ресурс, чем базальтовое волокно. Это лучшее решение для банных печей с повышенной интенсивностью эксплуатации. А благодаря покрытию полимерной краской

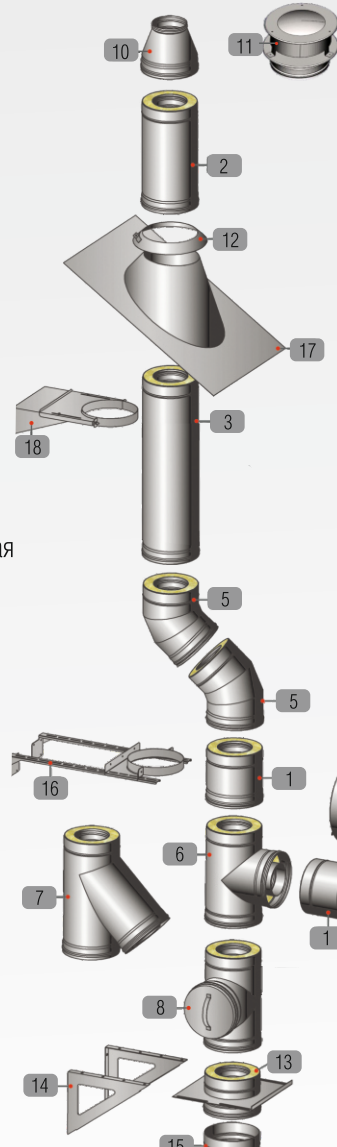
черного цвета они будут эффектно смотреться в любом интерьере.

СТП 01-2019 - Т600 - Н1 - В - Вм - Л50080 - 0 (150)

Ассортимент продукции Craft для дома

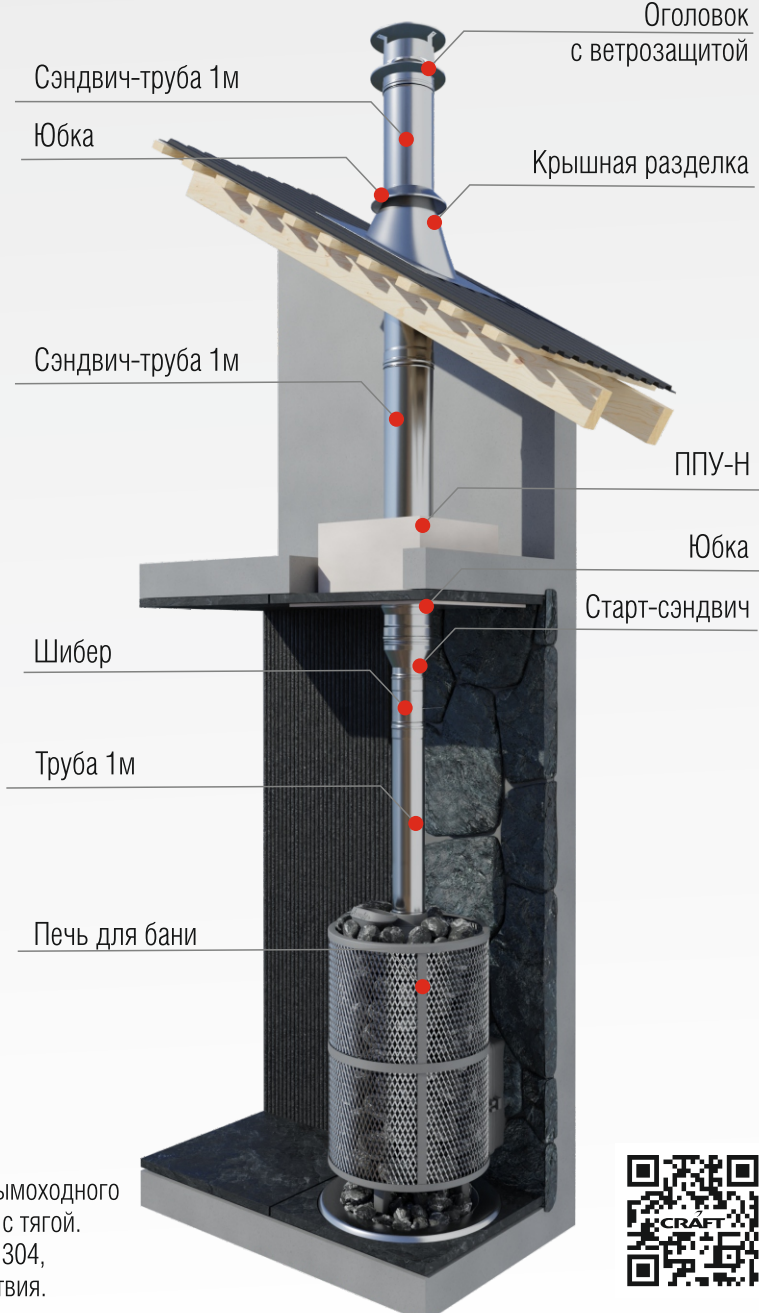


Одностенные дымоходы



Двустенные утепленные дымоходы (сэндвичи)*

Пример сборки дымохода для банной печи



*Двустенные утепленные дымоходы (сэндвичи) обеспечивают быстрый прогрев дымоходного канала, предотвращая образование конденсата внутри трубы, и решают проблемы с тягой. Внешняя труба наших сэндвич-дымоходов выполнена из нержавеющей стали AISI 304, максимально устойчивой ко всем видам неблагоприятного атмосферного воздействия.

