

# SIRIUS

ИДЕАЛЬНОЕ СОЧЕТАНИЕ  
ПЕЧИ И ДЫМОХОДА



SCHIEDEL

Готовое решение для вашего дома



A **standard**  
INDUSTRIES COMPANY



ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ  
ДИЗАЙН

SIRIUS T



SCHIEDEL

## ПЕЧЬ-КАМИН И ДЫМОХОД КАК ОДНО ЦЕЛОЕ

Schiedel предлагает уникальное решение для вашего дома: идеальное объединение дровяной печи и дымохода. Такой подход превосходно сочетает в себе высокотехнологичные дымовые трубы с энергоэффективными, стильными и компактными дровяными печами.

Вам не придётся подбирать дымоход к печи: Sirius – это готовое решение с простой установкой.

Наша инновационная передовая технология сжигания топлива обеспечивает экологически чистое и приятное тепло. Дровяные печи обеспечивают энергоэффективность до 84%, давая больше тепла при меньшем количестве дров.

УМНЫЙ ВЫБОР  
ДЛЯ ВАШЕГО УЮТА

# ДРОВЯНАЯ ПЕЧЬ-КАМИН

*Sirius 1, Sirius 3 и Sirius 3G*



SIRIUS 1



SIRIUS 3

SIRIUS 1

Большое переднее окно.



SIRIUS 3G

SIRIUS 3

Большое переднее окно  
и дополнительные боковые окна для обзора на 180°

SIRIUS 3G

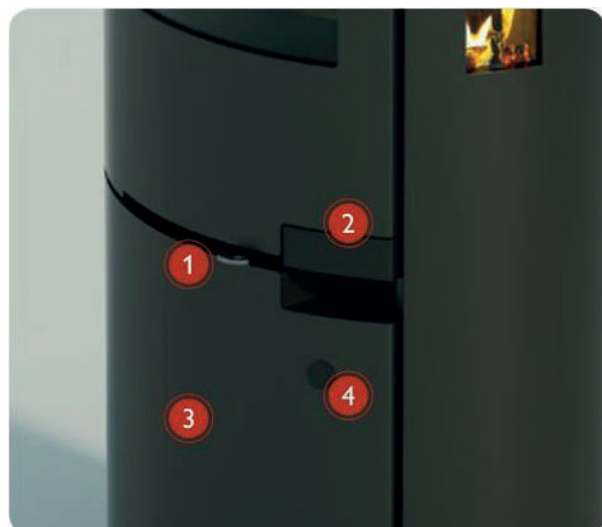
Большое переднее стекло с дополнительным  
боковым остеклением и чёрная стеклянная дверца

① Единый рычаг для регулирования  
первичного и вторичного воздуха.

② Элегантная ручка двери камеры сгорания с порошковым  
покрытием сохраняющая прохладность и чистоту.

③ Удобное отделение для хранения дров с дверцей.

④ Точка касания для открытия двери отмечена кругом  
с порошковым покрытием, предотвращающим  
появление царапин на лаке.



# SIRIUS ПРЕИМУЩЕСТВА

SCHIEDEL



## ПЕЧЬ – ОСНОВНЫЕ МОМЕНТЫ

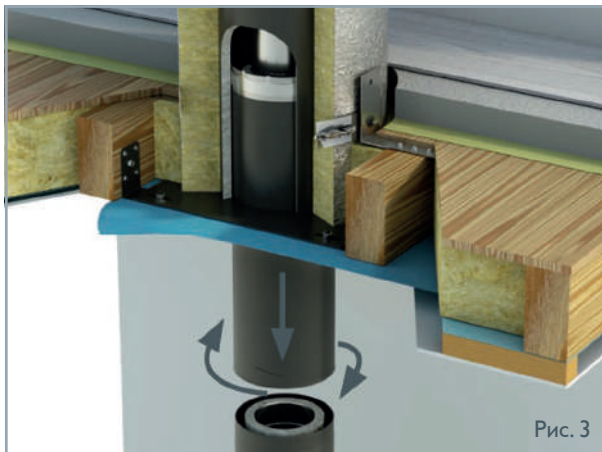
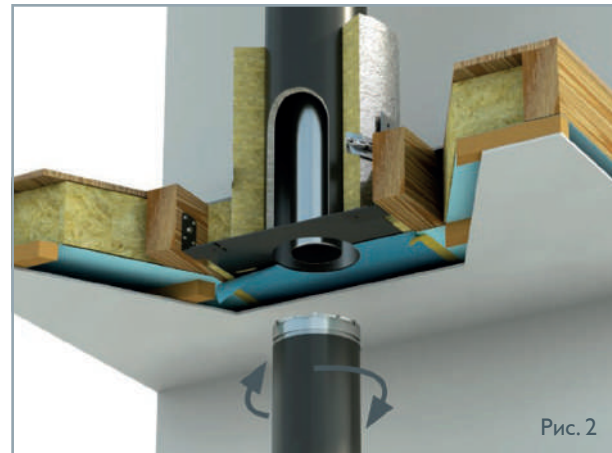
- + **ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ (до 84%)**  
Больше тепла, меньше дров
- + **Испытана в соответствии С САМЫМИ ВЫСОКИМИ ЕВРОПЕЙСКИМИ СТАНДАРТАМИ (EN 13 240 DIN+, I.BImSchV2, DiBt, 15a B-VG, NS 3058/3059)**
- + **ПРОСТОТА В ЭКСПЛУАТАЦИИ**
- + **САМОЗАКРЫВАЮЩАЯСЯ ДВЕРЬ** Система блокировки при горении или очистке
- + Обзор 180°  
Для моделей SIRIUS 3 и SIRIUS 3G
- + **ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТАЯ ОКРАСКА КОРПУСА**
- + **ГОТОВОЕ РЕШЕНИЕ ОТ ОДНОГО ПРОИЗВОДИТЕЛЯ**  
В комплект поставки входит дымоход с правильно подобранным диаметром, с необходимыми переходниками и аксессуарами
- + **ВОЗМОЖНОСТЬ ПОЭТАПНОЙ УСТАНОВКИ**
- + **ПОПАДАНИЕ ДЫМОВЫХ ГАЗОВ В ПОМЕЩЕНИЕ ИСКЛЮЧЕНО,** благодаря замкнутости и независимости системы!

**SIRIUS** печь и дымоход  
**PERMETER Smooth Air**  
= 1 СИСТЕМА с единой гарантией

## СИСТЕМА – ОСНОВНЫЕ МОМЕНТЫ

- + **ПОТОЛОЧНЫЙ УЗЕЛ**  
Регулируемая труба для последующей установки печи.
- + **СВОБОДА ВЫБОРА ПРИ УСТАНОВКЕ** (1)  
Воздух на горение подаётся через дымоход PERMETER Smooth Air снаружи дома, что даёт ГИБКОСТЬ В РАСПОЛОЖЕНИИ
- + **БЛАГОДАРЯ СИСТЕМНОМУ РЕШЕНИЮ, НЕ ТРЕБУЕТСЯ ОДИНЧИЙ АДАПТЕР ВОЗДУШНОГО КАНАЛА / БАЙПАС** (2)
- (2)
- + **МАКСИМАЛЬНАЯ ПРОТИВОПОЖАРНАЯ ЗАЩИТА** за счет уникальной конструкции дымохода
- + **ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО МАЛЫЕ, ПОЖАРОБЕЗОПАСНЫЕ РАССТОЯНИЯ ДО ГОРЮЧИХ МАТЕРИАЛОВ ЭКОНОМИЯТ МЕСТО И ДОБАВЛЯЮТ НОВЫЕ ВАРИАНТЫ ПРИ УСТАНОВКЕ СИСТЕМЫ**

# ОСОБЕННОСТИ УСТАНОВКИ ДЫМОХОДА



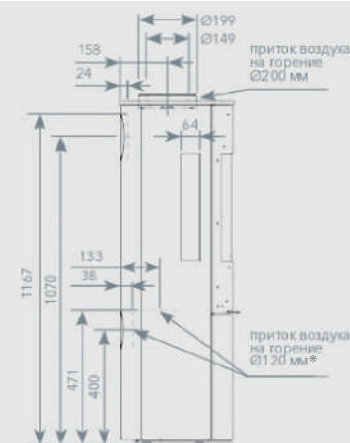
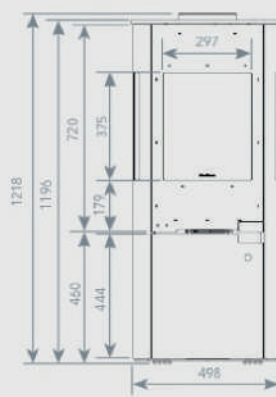
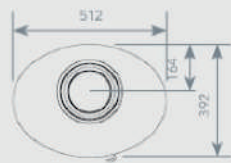
Установку системы удобно разделить на 2 независимых этапа:

- На этапе строительства дома в перекрытии устанавливается опорный элемент с заводским комплектом противопожарной разделки (рис. 2). Таким образом, появляется возможность своевременно, качественно и без дополнительных работ выполнить примыкание кровли к дымоходу.
- Финальный этап установки печи можно отложить до момента окончания отделочных работ в помещении. Система включает для этого специальную телескопическую конструкцию в опорном элементе для удобного и надёжного подсоединения печи к предустановленной дымоходной системе (рис. 3).

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	SIRIUS	SIRIUS 3/3G
Ширина	512 мм	512 мм
Высота	1218 мм	1218 мм
Глубина	392 мм	392 мм
Мощность	5,9 кВт	5,5 кВт
КПД	84%	82%
Энергоэффективность	A+	A+
Вес	164 кг	172 кг
Независимый приток	✓	✓
3 Варианта притока	✓	✓

ОДОБРЕНА СОГЛАСНО:	
EN 13 240	✓
DIN+, BlmSchV 2, CE	✓
I5a B-VG	✓
NS 3058 / 3059	✓



# PERMETER SMOOTH AIR

Больше вариантов установки со стальным дымоходом с подачей воздуха на горение

*Schiedel PERMETER Smooth Air*  
Дымоход даёт гибкость  
возможного размещения

Все модели Sirius одобрены самыми высокими европейскими стандартами для воздухонезависимого использования (Германия). Это позволяет комбинировать их использование с механическими системами вентиляции в современных зданиях и гарантирует здоровую среду внутри помещений. ①

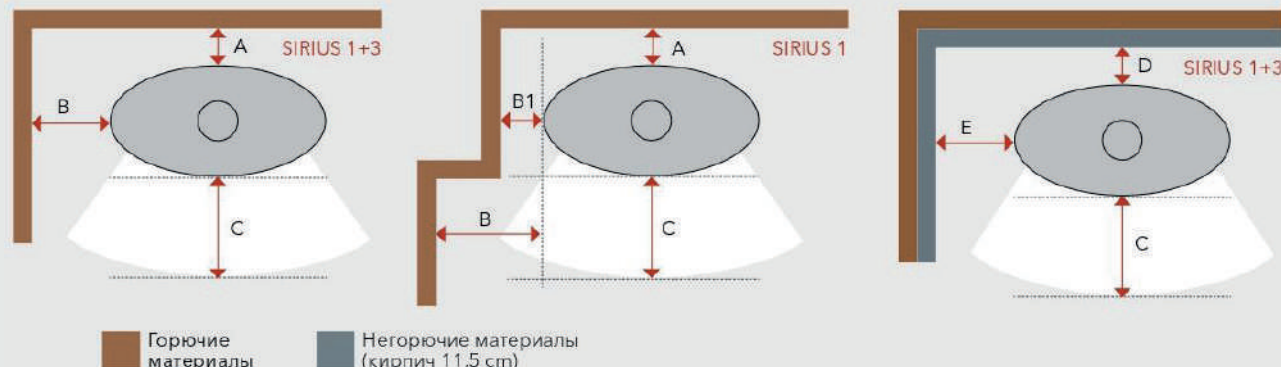
Дымоход Schiedel PERMETER Smooth Air сконструирован с отдельным впускным каналом, обеспечивающим подачу в печь оптимального количества воздуха для горения из верхней части трубы. Трубы с двойной изоляцией предотвращают образование конденсата. Система дымохода может поставляться с отводами для достижения наилучшей гибкости установки печи. ②

## ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ОТСТУПЫ

РАССТОЯНИЯ	SIRIUS	SIRIUS 3/3G
A С одностенной трубой	150 мм	200 мм
A В системе с Permeter Smooth Air	50 мм	70 мм
B В любых случаях	220 мм	600 мм
B1 В любых случаях	150 мм	—
C В любых случаях	1 000 мм	1 100 мм
D С одностенной трубой	50 мм	50 мм
E С одностенной трубой	100 мм	200 мм



Исключительно малые пожаробезопасные расстояния до горючих материалов в системе с дымоходом Permeter Smooth Air Chimney.



# ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ДИЗАЙНЕ

SCHIEDEL



Перспективные **комплексные решения**  
для энергоэффективного отопления и вентиляции.

Schiedel-ведущая компания в области высокоеффективных дымоходных систем и интегрированных печных и вентиляционных решений.

Данный документ является интеллектуальной собственностью ООО «ШИДЕЛЬ».  
Любое копирование данного документа (полное или частичное) допускается только с письменного согласия ООО «ШИДЕЛЬ».



ООО «ШИДЕЛЬ»  
[www.schiedel.com/ru/](http://www.schiedel.com/ru/)

A **standard**  
INDUSTRIES COMPANY