



дымоходные системы



немецкое качество
в каждый дом



КАТАЛОГ
2020

02
СИСТЕМА
SKORSTEN

03
SKORSTEN
PLUS

04
SKORSTEN
TURBO

05
SKORSTEN
CLASSIC

06
SKORSTEN
ROTACTIVA

07
ИНСТРУКЦИИ
ПО ПРОДАЖАМ

О НАС

Компания SKORSTEN производит керамические дымоходные системы с 2010 года. Наша продукция изготавливается из высококачественных компонентов, что позволяет обеспечивать максимальную безопасность. Мы предлагаем комплексные системы дымоходов и аксессуаров, благодаря которым, процесс отвода дыма и отработанных газов является безопасным.

В нашей компании работают квалифицированные инженеры с многолетним опытом в производстве и дистрибуции модульных систем дымоудаления.

Миссия компании SKORSTEN, создавать надежные и высококачественные дымоходные системы, соотношение цены и качества, является нашей особенностью и тем самым, положительно выделяет нас на рынке дымоходных систем.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Безопасность, является основой имиджа бренда SKORSTEN. Поэтому многие технические решения, отвечающие за безопасность системы дымохода, можно найти только в дымоходах SKORSTEN.

Безопасность, это не только дымоход SKORSTEN, состоящий из компонентов высшего качества, но также и грамотный монтаж дымоходных систем.

КАЧЕСТВО

Качество — это наша работа. С самого начала мы делаем ставку на качество: от этапа определения потребности наших клиентов, до этапа изготовления моделей, прототипов, подбора материалов и оптимизации логистики. Качество мы получаем благодаря общению с нашими клиентами, воплощая их пожелания в наших дымоходных системах.

Выбирая наших партнеров, как основной критерий, мы делаем ставку на качество. Наши керамические элементы производятся в Германии уже 150 лет. Изоляцию для дымохода производит и обеспечивает нас компания которая считается одним из лучших в мире в своей отрасли. Наши инженерами сконструирована Ergo упаковка SKORSTEN, это еще один очень важный элемент в пользу значения для создания качества нашего продукта. Благодаря эргономичной упаковки компонентов на палете, наши продукты доходят до Вас быстро, безопасно и без изменений.



ПРИГЛАШАЕМ ВАС К СОТРУДНИЧЕСТВУ

КЕРАМЗИТО-БЕТОННЫЕ БЛОКИ ДЛЯ ДЫМОХОДА



Керамзито-бетонные БЛОКИ, представляют собой один из основных элементов систем дымоходов. БЛОКИ обладают высокой прочностью , низкой массой , превосходными акустическими свойствами ,благодаря тщательно подобранному составу бетонной смеси и керамзиту высокого качества.

КЕРАМИЧЕСКИЕ ЭЛЕМЕНТЫ ДЫМОХОДОВ SKORSTEN

Качество КЕРАМИЧЕСКИХ элементов дымохода играет огромную роль в надежности всей дымоходной системы . В системах дымоходов Skorsten мы используем керамические элементы удовлетворяющие всем европейским нормам, КЕРАМИЧЕСКИЕ элементы дымоходов SKORSTEN расчитаны на работу с высокими температурами и циклическими изменениями в широком диапазоне, конденсатами и устойчивы к кислотной среде .



ИЗОЛЯЦИЯ ДЛЯ ДЫМОХОДА



Это очень важный элемент системы дымохода, который оказывает существенное влияние на безопасность использования любого дымохода и его эксплуатационные качества. Мы используем решения ведущих производителей, что обеспечивает безопасность и надежность наших дымоходов.

АКСЕССУАРЫ

Большое внимание уделяем к качеству каждого элемента наших систем дымоходов. Дверца ревизии, конус и вентиляционная решетка изготовлены из высококачественной нержавеющей стали. В комплект дымохода входит специальный жаропрочный кислотоустойчивый клей для керамических элементов, клей обеспечивает надежное и прочное соединение керамических деталей дымохода .



ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ БЛОКИ

Вентиляционные блоки Skorsten отлично зарекомендовали себя как в строительстве многоэтажных, так и в малоэтажных зданиях. Их форма и размеры соответствуют размерам керамзитобетонных блоков дымоходов, благодаря чему могут использоваться вместе с ними, как одна система отвода выхлопных газов и вентиляции. Их универсальные размеры позволяют также использовать их в отдельно стоящих вентиляционных шахтах. Точность изготовления, низкий вес и высокая прочность. Дополнительным преимуществом являются специальные пазы на наружной поверхности, которые облегчают вырезание отверстий под вентиляционные решетки.

SKORSTEN PLUS, является универсальной дымоходной системой, предназначеннной для устройств работающих на всех видах топлива. Это самый универсальный дымоход, что позволяет использовать его в большинстве систем отопления из предложенных на рынке. Идеально подходит для традиционных и современных котлов. Дымоход предназначен для малоэтажных и многоквартирных домов. SKORTSEN PLUS может быть установлен как внутри, так и снаружи здания.

НАЗНАЧЕНИЕ

- Твердое топливо: уголь, дрова, пеллеты ,брикеты;
- Пиродный Газ: атмосферные котлы;
- Жидкое топливо: дизельное топливо, мазут

Дымоходная труба W3 рассчитана на все виды топлива. Производитель керамической трубы не рекомендует переводить дымоход с твёрдого топлива на газовый котёл или обратно, смена топлива может негативно сказаться на работе дымоходной системы.



СВОЙСТВА

- 30-летняя гарантия
- Простой и быстрый монтаж
- Температура отработанных газов в диапазоне от 60°C до 600°C
- Блоки из легкого керамзито-бетона с малыми размерами и небольшим весом
- Устойчивость к возгоранию сажи до 1000 °C (60 мин.)
- Возможность монтажа внутри и снаружи здания
- Сертификат CE (европейский Сертификат Качества)
- Сертификат соответствия РФ
- Устойчивость к воздействию кислот, содержащихся в выхлопных газах

ДОСТУПНЫЕ ДИАМЕТРЫ

Ø 160 Ø 180 Ø 200
Ø 250 Ø 300*

* По запросу.

БЛОКИ



36 x 36 x 32,5 см
PK



36 x 50 x 32,5 см
PKW



36 x 55 x 32,5 см
PK2W

КОМПОНЕНТЫ СИСТЕМЫ

НАБОР SKORSTEN PLUS

Базовый комплект включает в себя: блоки РК / РКВ / РК2В, керамические трубы, устройство для сбора конденсата (капельник), тройник ревизии, тройник подключения 90°, каменную вату и Пакет для монтажа

Базовый комплект



Блоки РК / РКВ / РК2В



Трубы



Тройник Подключения 90°



Тройник ревизии



Устройство для сбора конденсата с сифоном



Каменная вата

Пакет для монтажа



Дверца ревизии



Передняя панель



Конус



Подставка под бетонную плиту



Решетка вентиляционная



Заглушки



Дюбель



Клей для керамической трубы



Инструкция по монтажу

Вы можете заказать дополнительно, ПАКЕТ MAX который включает всея: крепление передней панели, шаблон для кладки, монтажный шаблон, лезвие, губку монтажную и силиконовый высокотемпературный герметик

SKORSTEN TURBO система дымохода предназначена для котлов с закрытой камерой сгорания. Соответствующая конструкция обеспечивает отвод отработанных газов от нагревательных приборов и обеспечивает им подачу необходимого количества воздуха в процессе работы. Это решение может быть использовано в котлах, работающих на природном газе. Система Skorsten TURBO позволяет подключать до 8 котлов к одной дымоходной системе. Это решение является особенно популярным для многоэтажных зданий, обеспечивающих многоуровневый доступ к газовой сети. Система может работать со всеми видами газовых котлов.



НАЗНАЧЕНИЕ

- Природный газ — конденсационные котлы и низкая температура
- Жидкое топливо — конденсационные котлы и низкая температура

СВОЙСТВА

- 30-летняя гарантия
- Простая и быстрая установка
- Температура выхлопных газов до 200° С
- Блоки из легкого керамзито-бетона с небольшими размерами
- Устойчивость к воздействию кислот, содержащихся в выхлопных газах
- Предназначен для установки только внутри здания
- Сертификат CE
- Сертификат соответствия РФ

ДОСТУПНЫЕ ДИАМЕТРЫ

Ø 100 Ø 140 Ø 200
Ø 250* Ø 300*

* По запросу.

БЛОКИ



36 x 36 x 32,5 см
PK

36 x 50 x 32,5 см
PKW

36 x 55 x 32,5 см
PK2W

КОМПОНЕНТЫ СИСТЕМЫ

НАБОР SKORSTEN TURBO

Базовый комплект включает в себя: блоки PK / PKW / PK2W, керамические трубы, тройники подключения и ревизии Turbo, устройство для сбора конденсата (капельник), основание устройства для сбора конденсата, центрирующие кольца и Пакет для монтажа Turbo

Базовый комплект



Блоки PK / PKW / PK2W



Трубы



Тройник подключения
/ревизии



Устройство для сбора
конденсата



Основание устройства для
сбора конденсата



Кольцо центрирующие

Пакет для монтажа



Люк для
капельника



Люк для
ревизии



Защитный
конус



Подставка под
бетонную плиту



Передняя панель
подключения



Резиновое
уплотнение



Дюбель



Клей для
керамической
трубы



Шаблон для
кладки



Сифон для
конденсата



Заглушка
ревизии



Усиленные
заглушки



Инструкция
по монтажу

SKORSTEN CLASSIC

немецкое качество
в каждый дом

SKORSTEN CLASSIC, это дымоходная система предназначена для отвода выхлопных газов из устройств на твердом топливе (уголь, дрова). Применяется с традиционными каминами, задачей которых является генерация тепла в помещении. Предназначен для дров с влажностью менее 20%.

ЭКОНОМИЧНЫЕ

НАЗНАЧЕНИЕ

- Котлы, печи, камины на твердом топливе: уголь, дрова

СВОЙСТВА

- 30-летняя гарантия
- Простая и быстрая установка
- Температура отработанных газов в диапазоне от 200 °C до 600 °C
- Блоки из легкого керамзито-бетона с малыми размерами и небольшим весом
- Устойчивость к возгоранию сажи до 1000 °C (60 мин.)
- Предназначен для установки только внутри здания
- Сертификат CE
- Сертификат соответствия РФ



ДОСТУПНЫЕ ДИАМЕТРЫ

Ø 160 Ø 180 Ø 200
Ø 250 Ø 300*

* По запросу.

БЛОКИ



36 x 36 x 32,5 см
PK

36 x 50 x 32,5 см
PKW

36 x 55 x 32,5 см
PK2W

КОМПОНЕНТЫ СИСТЕМЫ

НАБОР SKORSTEN CLASSIC

Базовый комплект включает в себя: блоки РК / РКВ / РК2В, керамические трубы, основание под трубу, тройник ревизии, тройник подключения 90°, центрирующие кольца и Пакет для монтажа

Базовый комплект



Блоки РК / РКВ / РК2В



Трубы



Тройник Подключения 90°



Тройник ревизии



Основание под трубу



Центрирующие кольца

Пакет для монтажа



Дверца ревизии



Передняя панель



Конус



Подставка под бетонную плиту



Решетка вентиляционная



Заглушки



Дюбель



Клей для керамической трубы



Инструкция по монтажу

Вы можете заказать дополнительно, ПАКЕТ MAX который включает всея: крепление передней панели, шаблон для кладки, монтажный шаблон, лезвие, губку монтажную и силиконовый высокотемпературный герметик

ПОСТАВКА

- Полный базовый комплект SKORSTEN PLUS 6 м/п РК / РКВ / РК2В Ф200 / Ф180 / Ф160 в защитной пленке
- Блок РК / РКВ / РК2В на паллете (дополнительные м/п)
- Керамическая труба на паллете (дополнительные м/п)
- Каменная вата Ф200 / Ф180 / Ф160 упакована с блоками (дополнительные м/п)
- Вентиляционные блоки на паллете



ФОРМА ПОСТАВКИ

- Товары доставляются прямо на склад дистрибутора
- Груз на паллетах

ЛОГИСТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Товар	Размер	Вес [кг]	Шт./пал.	Размер пал. [см]
Полный базовый комплект 6 м/п РК Ф200	36x36x600 см	615	1	120x80
Полный базовый комплект 6 м/п РКВ Ф200	50x36x600 см	775	1	120x80
Полный базовый комплект 6 м/п РК Ф160	36x36x600 см	595	1	120x80
Полный базовый комплект 6 м/п РКВ Ф160	50x36x600 см	765	1	120x80
Блок РК	36x36x32 см	24	30	120x80
Блок РКВ	50x36x32 см	33	20	120x80
Труба Ф200	Ф200x15x330 мм	7,6	60	108x108
Труба Ф160	Ф160x15x330 мм	5,8	90	108x108
Каменная вата Ф200	Ф200 мм	2	упакована с блоком	
Каменная вата Ф160	Ф160 мм	3	упакована с блоком	
Блок вентиляционный двухканальный PW2	36x24x32 см	18	40	120x80

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПОЛБОРУ

немецкое качество
в каждый дом

1 Тип дымохода



Skorsten Plus

- Атмосферные котлы с открытой камерой сгорания
- Все виды твердотопливных котлов
- Камины всех видов



Вид топлива:

- Уголь
- Дрова
- Пеллеты, брикеты



Skorsten Turbo

- Котлы с закрытой камерой сгорания
- Установка только внутри здания



Вид топлива:

- Природный газ
- Жидкое топливо



Skorsten Classic

- Котлы, печи, камни на твердом топливе



Вид топлива:

- Уголь
- Дрова

2 Выбор блока



Блок РК

Блок одноходовой РК



Размеры:
360x360x325 мм



Блок РКW

Блок одноходовой с дополнительным вентиляционным каналом РКW



Размеры:
360x500x325 мм



Блок РК2W

Блок одноходовой с двумя дополнительными вентиляционными каналами РК2W



Размеры:
360x550x325 мм

3 Подбор диаметра дымохода

Диаметр керамической трубы подбирается в зависимости от типа котла и его характеристик, типа топлива но не может быть меньше диаметра рекомендованного производителем отопительной техники. Может быть рекомендован архитектором или монтажной организацией имеющей разрешение на данный вид работ.

4 Дополнительные элементы



Тройник подключения 45°



Бетонная покровная плита



Вентиляционные блоки





SKORSTEN

ДЫМОХОДНЫЕ СИСТЕМЫ



SKORSTEN ДЫМОХОДНЫЕ СИСТЕМЫ

КАЛИНИНГРАД

Позвоните: +7(4012)904444
+7(4012)902222

или Напишите: kaliningrad@skorsten.ru

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

Позвоните: +7906 239 62 77
+7962 259 24 95
или Напишите: spb@skorsten.ru

Торговый представитель