

SAVEN | Saving Energy
kyhon@ukr.net | kyhon.com.ua
+38 096118-53-94 | +38 099782-69-62



**Schiedel UNI - самая безопасная
дымоходная система из керамики
для всех видов топлива**



Входит в состав MONIER GROUP

Дымоходные системы Schiedel из керамики являются идеальным решением для Вашего нового загородного дома!

UNI

Новое поколение дымоходных систем из керамики от фирмы Schiedel

SCHIEDEL
UNI

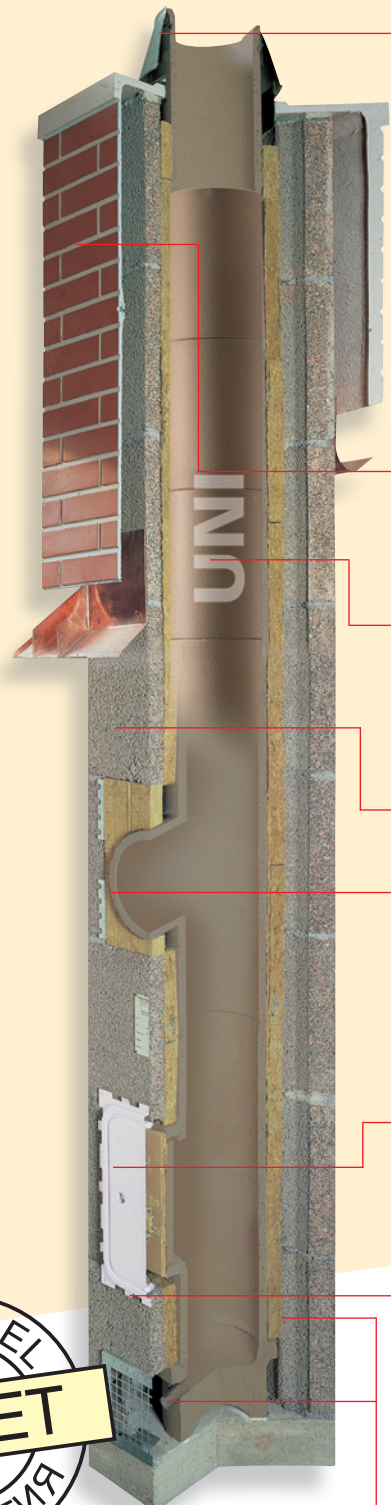
Гарантия

Несмотря на сильнейшие нагрузки, которым подвергается дымоходная система, фирма Schiedel обеспечивает для системы UNI тройную гарантию: 30 лет против воздействия коррозии, 30 лет против прогорания дымохода и 30 лет против воздействия влаги.

Труба системы UNI

Новая технология производства керамических труб для системы UNI соединяет в себе повышенные требования к температурной устойчивости трубы и одновременно увеличивает её влагонепроницаемость.

Проверенная безопасность выпускаемой продукции, сертифицированной государственными институтами, подтверждается постоянным внутренним контролем качества.



Дополнительное усиление тяги ветром благодаря конусу из нержавеющей стали; защита от снежных заносов; свободное расширение керамики; удаление воздуха из каналов проветривания изоляции

Защита от воздействия атмосферных осадков благодаря различным конструктивным решениям от фирмы Schiedel по оформлению верхней части дымохода

Хорошая тяга, гарантированная гладкой поверхностью круглой керамической трубы

Каменная оболочка позволяет применять множество решений по отделке внутреннего помещения

Фронтальная панель из минерального волокна для компенсации тепловых расширений

Простая очистка и осмотр через дверцу с газоплотной внутренней заглушкой

Сухая изоляция благодаря проветриванию по всей высоте трубы через решётку приточного воздуха, установленную в нижней части дымовой трубы

Надёжное отведение конденсата через установленную в основании дымовой трубы керамической ёмкости для сбора и отвода конденсата

**Требования, которые
Вы должны предъявить к своему дымоходу:**



Долговечность

- Прекрасная устойчивость к воздействию кислот
- Отсутствие коррозии
- Отсутствие последующего ущерба от эксплуатации, нет необходимости в санации

■ Вы устанавливаете дымоход на весь срок службы дома!

Безопасность

- Хорошая газоплотность
- Хорошая влагонепроницаемость
- Высокая устойчивость к колебаниям температур

Независимость

и универсальность

- Подходит для всех типов топлива
- Применяется для высоких и низких температур дымовых газов
- Обеспечивает высокую универсальность

Дымоходные системы Schiedel с внутренними керамическими трубами подходят для котла, камина и банной печи.



Программа поставок SCHIEDEL UNI:

Дымоходные системы Schiedel UNI поставляются в виде комплекта.

Составные элементы прекрасно подходят друг другу и собираются так же легко, как детский конструктор. Это означает незначительные затраты времени на монтаж, экономию средств и отсутствие ошибок.

Одноходовой дымоход:



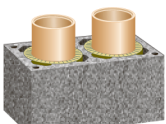
Сечение Ø см	Наружный размер см	Вес кг/пм	Артикул
14	32/32	78	UNI 14
16	32/32	80	UNI 16
18	36/36	99	UNI 18
20	36/36	100	UNI 20
25	48/48	183	UNI 25
30	55/55	223	UNI 30
35*	60/60	382	UNI 35
40*	67/67	464	UNI 40
45*	75/75	542	UNI 45



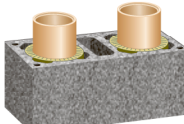
Одноходовой дымоход с вентиляционным/многофункциональным каналом

Сечение Ø см	Канал см	Наружный размер см	Вес кг/пм	Артикул
14	10/22	32/46	109	UNI 14L
16	10/22	32/46	110	UNI 16L
18	10/26	36/50	124	UNI 18L
20	10/26	36/50	125	UNI 20L
25	2x 10,5/17	48/62	231	UNI 25L
30	2x 12/20	55/71	285	UNI 30L
35*	2x 14/22,5	60/78	430	UNI 35L
40*	2x 15,5/26	67/86	551	UNI 40L
45*	2x 16,5/30	75/94	608	UNI 45L

Двухходовой дымоход:



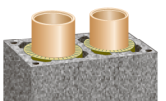
Сечение Ø см	Наружный размер см	Вес кг/пм	Артикул
14/14	32/59	139	UNI 1414
16/16	32/59	166	UNI 1616
18/18	36/67	163	UNI 1818
20/20	36/67	165	UNI 2020



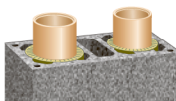
Двухходовой дымоход с вентиляционным/многофункциональным каналом

Сечение Ø см	Канал см	Наружный размер см	Вес кг/пм	Артикул
14-L-14	10/22	32/72	165	UNI 1414
16-L-16	10/22	32/72	168	UNI 1616
18-L-18	13/26	36/83	194	UNI 1818
20-L-20	13/26	36/83	196	UNI 2020

Комбинированный дымоход:



Сечение Ø см	Наружный размер см	Вес кг/пм	Артикул
16/14	32/59	141	UNI 1614
18/14	36/64	164	UNI 1814
18/16	36/64	166	UNI 1816
20/14	36/64	165	UNI 2016
20/16	36/64	167	UNI 2016
20/18	36/67	164	UNI 2018



Комбинированный дымоход с вентиляционным/многофункциональным каналом

Сечение Ø см	Канал см	Наружный размер см	Вес кг/пм	Артикул
16-L-14	10/22	32/72	166	UNI 1614
18-L-14	14/26	36/81	194	UNI 1814
18-L-16	14/26	36/81	195	UNI 1816
20-L-14	14/26	36/81	195	UNI 2016
20-L-16	14/26	36/81	196	UNI 2016
20-L-18	13/26	36/83	195	UNI 2018