

**Система OFFEN MULTIKERAM S-BLOCK 1:
комплектация, компоненты, стоимость**

2023 год

HART
KERAMIK AG



ЭКОКЕРАМИКА

Диаметры керамического дымохода: - 180, 200, 250, мм.

Толщина стенки: 10.5, 11 мм. Зависит от диаметра.

Размеры наружного блока: 360x360, 400x400, 480x480. Зависит от диаметра дымохода.

Диапазон рабочих температур: от +40 до +600°С.

Допустимые виды топлива: твёрдое, жидкое, газообразное.

Рекомендуемые области применения: для каминов, котлов (в том числе конденсационных), отопительных и банных печей и систем поквартирного отопления.

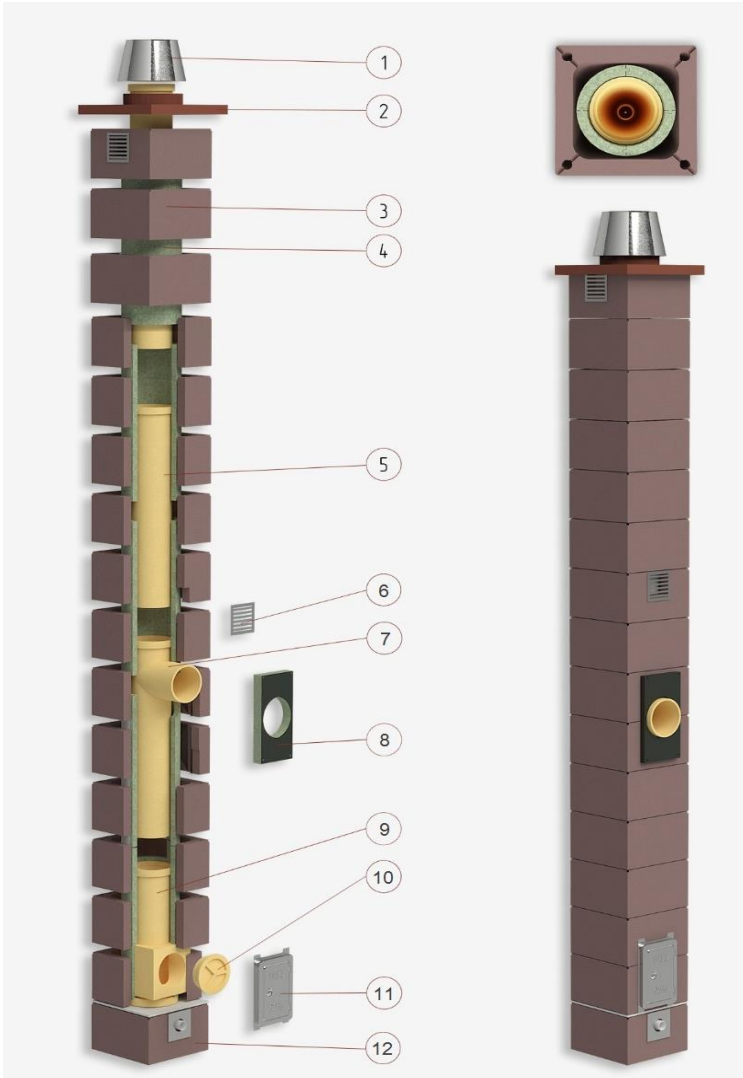
Дымоход одноходовой из керамики системы OFFEN MKR S-BLOCK 1 состоит из комплектующих системы HART MKR + негорючая теплоизоляция + наружная оболочка из керамзитобетона.

Дымоход из керамики системы OFFEN MKR S-BLOCK 1 предназначен для эксплуатации отопительных приборов при дымовых газах, достигающих температуры до 600° С.

За счет использования высокотехнологичных муфтовых труб системы OFFEN MKR S-BLOCK 1 имеет классификацию „W3G“, и, таким образом, Дымоход нечувствителен к конденсату даже после возгорания сажи.

Система OFFEN MKR S-BLOCK 1 имеет толщину стенок в 1,5 раза меньшую чем у классических систем что положительным образом сказывается на весе системы. Дымоходная система OFFEN MKR S-BLOCK 1 на сегодняшний день является самой современной и надёжной системой керамических дымоходов.

1. Оголовок с зонтом INOX
2. Покровная плита INOX S-BLOCK
3. Блок из керамзитобетона S-BLOCK 1
4. Цилиндр теплоизоляционный
5. Труба MKR муфтовая керамическая (HART)
6. Решетка вентиляционная (HART)
7. Тройник MKR-RRO керамический 1000 мм, 150 мм M2 (HART)
8. Плита фронтальная из каменной ваты 2 части (HART)
 - 8.1. Уголки оцинкованные 4 шт для фронтальной плиты (HART)
9. Тройник ревизионный MKR-KOSA с отводом конденсата керамический 665 мм (HART)
10. Заглушка MKR-RD с пружиной керамическая (HART)
11. Дверца ревизионная из оцинкованной стали, огнестойкая, с пружиной и ключом (HART)
12. Плита - основание из фибробетона



Основные компоненты системы OFFEN MULTIKERAM S-BLOCK 1

Основание 90° Н=2п.м.*	Комплект Н=1п.м.**	Комплект Н=0,33п.м.***
Оголовок с зонтом INOX	Блок из керамзитобетона S-BLOCK 1 - 3 шт	Блок из керамзитобетона S-BLOCK 1 - 1 шт
Покровная плита INOX S-BLOCK	Труба MKR муфтовая керамическая (HART) 3 шт	Труба MKR муфтовая керамическая (HART) 1 шт
Блок из керамзитобетона S-BLOCK 1 - 8 шт	Цилиндр теплоизоляционный 1п.м.	Цилиндр теплоизоляционный 0,33п.м.
Цилиндр теплоизоляционный 2 п.м.	Масса кислотостойкая Saurekit (HART)	Масса кислотостойкая Saurekit (HART)
Труба MKR муфтовая керамическая (HART) 2 шт		
Тройник MKR-RRO керамический 1000 мм, 150 мм M2 (HART)		
Уголки оцинкованные 4 шт для фронтальной плиты (HART)		
Плита фронтальная из каменной ваты 2 части (HART)		
Тройник ревизионный MKR-KOSA с отводом конденсата керамический 665 мм (HART)		
Заглушка MKR-RD с пружиной керамическая (HART)		
Дверца ревизионная из оцинкованной стали, огнестойкая, с пружиной и ключом (HART)		
Плита - основание из фибробетона		
Масса кислотостойкая Saurekit (HART)		

Примерная стоимость комплекта системы OFFEN MULTIKERAM S-BLOCK 1

Диаметр трубы мм внутренний	Размер шахты мм наружный	Руб. кг	Основание*	Комплект**	Дымоход	Дымоход	Дымоход	Дымоход	Дымоход	Дымоход	Дымоход	Дымоход	Дымоход	Дымоход	Дымоход	Дымоход
			Н=2 п.м	Н=1п.м.	Н=4 п.м	Н=5 п.м	Н=6 п.м	Н=7 п.м	Н=8 п.м	Н=9 п.м	Н=10 п.м	Н=11 п.м	Н=12п.м	Н=13 п.м	Н=14 п.м	Н=15 п.м
140	360*360	цена	94 580	13 547	112 054	125 601	139 148	152 695	166 242	179 789	193 336	206 883	220 430	233 977	247 524	261 071
		вес	178	69	301	370	439	508	577	646	715	784	853	921	990	1059
160	360*360	цена	99 990	15 076	119 156	134 232	150 858	164 384	179 460	194 536	209 612	224 688	239 764	254 840	269 916	284 992
		вес	184	71	309	380	455	522	593	663	734	805	876	947	1017	1088
180	400*400	цена	105 338	16 436	125 972	142 408	158 844	175 280	191 716	208 152	224 588	241 024	257 460	273 896	290 332	306 768
		вес	202	76	335	411	487	563	639	715	790	866	942	1018	1094	1170
200	400*400	цена	112 235	17 896	134 655	152 551	170 447	188 343	206 239	224 135	242 031	259 927	277 823	295 719	313 615	331 511
		вес	205	77	340	417	494	571	648	725	803	880	957	1034	1111	1188
250	480*480	цена	136 587	23 682	166 525	190 207	213 889	237 571	261 253	284 935	308 617	332 299	355 981	379 663	403 345	427 027
		вес	280	112	481	593	705	818	930	1043	1155	1268	1380	1493	1605	1717