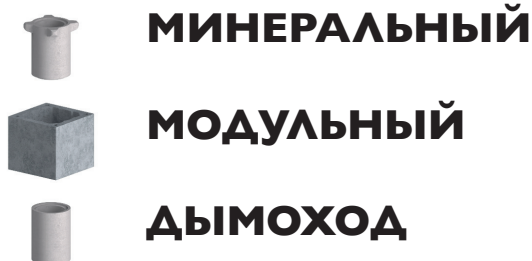


ISOTOR



КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

ISOTOR – это безопасная, надёжная и долговечная модульная дымоходная система для твердого топлива из минерального композита с рабочей температурой до 800°C (устойчив к возгоранию сажи и испытан на температуру 1000°C).

Дымоходная система прошла все необходимые испытания на соответствие российским (ГОСТ Р 53321- 2009) и европейским нормам (EN 1857).



КОМПЛЕКТАЦИЯ

Система ISOTOR проектируется по следующему принципу: требуемая высота дымохода округляется в большую сторону с шагом 0,33 м (например, если высота дымового канала 5,20 м, то ее необходимо принять равной 5,33 м).

Комплект снования ISOTOR имеет высоту три метра. Далее, каждый метр внутреннего ствола дымохода комплектуется из двух обычных труб и одной с диффузорами.



Для определения необходимого количества стандартных труб и с диффузорами можно воспользоваться таблицей ниже:

	Высота, м		
	0,33	0,66	1,00
Комплект 0,33 пм, шт.	0	1	2
Комплект с диффузором 0,33 пм, шт.	1	1	1

Комплект **основания** – это стартовый комплект трёх первых метров дымоходной системы. Он включает в себя следующие элементы:

- внешние оболочки и трубы на высоту основания (3 метра);
- сажесборник (ёмкость для сбора золы);
- смесь ISOTOR 25 кг (на 7 метров высоты дымоходной системы);
- дверца и заглушка ревизии;
- вентиляционная решётка;
- верхний комплект;
- адаптер подключения;
- передняя панель.

Верхний комплект – завершающая часть дымохода. Для правильной и долговременной эксплуатации теплогенератора и дымоходной системы ISOTOR рекомендуется защищать её внутренний канал от попадания в него атмосферных осадков с помощью зонтика или дефлектора. Часть дымового канала, которая выступает над кровлей и контактирует с окружающей средой, необходимо защитить от атмосферного воздействия: оштукатурить, обложить кирпичом, установить SCHIEDEL Urator или короб из металла.

Стандартный верхний комплект состоит из покровной плиты с закреплённым зонтом, выпускной гильзой и набором для крепления, устойчивым к коррозии и нагреву. Элементы выполнены из нержавеющей стали и окрашены термостойкой краской в чёрный цвет. Благодаря этому, оголовок дымохода сохранит эстетический внешний вид на долгие годы даже при активной эксплуатации теплогенератора.

Для индивидуального оформления верхней части дымоходной системы можно использовать «верхний комплект по месту» (зонт закладывается отдельно). Данное решение можно применять как для одного дымового канала, так и для нескольких выходящих в одной точке стволов. Также, дополнительно на «верхний комплект по месту» можно установить заводской зонт-дефлектор.

Заводской комплект подключения включает в себя две трубы (одна с диффузором, другая без него) с отверстиями заводского исполнения и две стандартные внешние оболочки.

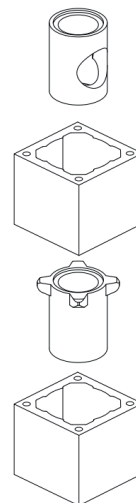




Схема – заводской комплект подключения

РОЗНИЧНЫЕ ЦЕНЫ НА КОМПЛЕКТЫ ДЫМОХОДНЫХ СИСТЕМ:

Диаметр системы, см	4 ПМ	5 ПМ	6 ПМ	7 ПМ	8 ПМ	9 ПМ	10 ПМ	11 ПМ	12 ПМ
ISOTOR 16									
	80900	89100	97300	105500	117600	125800	134000	142200	150400
Вес, кг	462	562	662	762	862	992	1092	1192	1292
ISOTOR 20									
	94500	104500	114500	124500	138400	148400	158400	168400	178400
Вес, кг	528	660	792	924	1056	1188	1320	1452	1584
Паллеты, шт.	2	2	2	2	2	3	3	3	3

Дымоходная система в таблице базовых цен состоит из: комплекта основания 3 пм ISOTOR (внешние оболочки, элементы труб, сажесборник, дверца и заглушка ревизии, вентиляционная решётка, смесь ISOTOR 25 кг, верхний комплект, адаптер подключения, передняя панель) и необходимого количества элементов труб для набора нужной высоты дымохода.

РОЗНИЧНЫЕ ЦЕНЫ НА ЭЛЕМЕНТЫ И АКСЕССУАРЫ:

Артикул	Наименование	Цена, с НДС, руб	Вес, кг
КОМПЛЕКТЫ ОСНОВАНИЙ			
102661	Комплект основания 3 пм ISOTOR 16	72700	310
102665	Комплект основания 3 пм ISOTOR 20	84500	413
102709	Комплект основания 3 пм ISOTOR 16 (верхняя плита по месту)	62700	310
102713	Комплект основания 3 пм ISOTOR 20 (верхняя плита по месту)	72500	413
КОМПЛЕКТЫ ЭЛЕМЕНТОВ ТРУБ			
102658	Комплект 0,33 пм ISOTOR 16	2700	33
102659	Комплект 0,33 пм ISOTOR 20	3300	44
102823	Комплект с диффузором 0,33 пм ISOTOR 16	2800	34
102824	Комплект с диффузором 0,33 пм ISOTOR 20	3400	45
102701	Заводской комплект подключения 0,66 пм ISOTOR 16 д. 150 мм	5500	65
102702	Заводской комплект подключения 0,66 пм ISOTOR 20 д. 200 мм	6700	87
АКСЕССУАРЫ			
102703	Набор дополнительной ревизии ISOTOR	12900	5
102704	Короб URATOR д. 16 ISOTOR	15500	32,5
102705	Короб URATOR д. 20 ISOTOR	18200	34,5
102718	Зонт под плиту по месту ISOTOR 16/20	8300	2
102103	Смесь ISOTOR 10 кг (для комплектации свыше 7 метров)	3900	10



внешн. Ø, мм **16** **20**

Обточка ISOTOR, высота 0,33 мм



Артикул	102089	102090
ШхДхВ, мм	360х360х327	400х400х327
Вес, кг	23,00	30,00

Труба, высота 0,33 мм



Артикул	102091	102091
Вес, кг	10,00	14,00

Труба с диффузорами, высота 0,33 мм



Артикул	102820	102821
Вес, кг	11,00	15,00

Сажесборник



Артикул	101743	101744
Вес, кг	5,00	6,00

Адаптер подключения ISOTOR



Артикул	102094	102096
Вес, кг	0,50	0,50

Верхний комплект ISOTOR



Артикул	102097	102098
Вес, кг	4,00	4,50

Верхний комплект по месту ISOTOR



Артикул	102716	102717
Вес, кг	0,50	0,50

Зонт под плиту по месту ISOTOR 16/20



Артикул	102718
Вес, кг	2,00

Дверца ревизии SCHIEDEL ISOTOR



Артикул	102080
Вес, кг	4,00

Адаптер ревизии SCHIEDEL ISOTOR



Артикул	102670
Вес, кг	0,50

Заглушка ревизии ISOTOR



Артикул	102099
Вес, кг	4,00

Вентиляционная решётка ISOTOR



Артикул	102100
Вес, кг	0,50