



Протопка.ру - www.protopka.ru
 Телефон 8-800-775-6745, (812)424-3264
 Email: sale@protopka.ru



26.12.2020

Дымоходная система - ФлюГранд Комфорт

Модульную систему ФлюГранд Комфорт рекомендуется использовать в твердотопливных котлах (дрова и топливные брикеты), котлах на жидком топливе, печах и каминах - в том числе имеющих функции вторичного дожига отработанных дымовых газов.

Одноконтурная система изготовленная из нерж. стали, толщина 0,5 мм, сварной шов, защитная пленка, Марка - AISI-321 (аналог 08X18H10T)

№	Наименование	Диаметр дымохода в миллиметрах (жирным шрифтом выделены стандартные диаметры)								
		100	110- 115 -120	130-140- 150	160-170	180- 200	210	220-230	240-250	260-300
1	Труба 1000 мм	948	1107	1352	1437	1762	1872	1964	2086	2576
2	Труба 500 мм	620	715	862	913	1108	1174	1229	1303	1596
3	Труба 250 мм	374	421	495	520	618	651	678	715	862
4	Отвод 90°, 45°	708	816	1032	1522	1522	1644	1932	2013	2095
5	Зонт	623	702	886	1129	1601	1957	2049	2171	2661
6	Дефлектор	1570	1650	1772	2566	3281	3828	4012	4257	5236
7	Шибер поворотный	1055	1108	1190	1219	1369	1697	1743	1804	2049
8	Ревизия (одноконтурная)	486	539	621	649	757	794	825	1192	1437
9	Сборник конденсата (одн.)	656	709	791	819	927	964	995	1362	1607
10	Тройник 90°	623	702	1437	1522	1847	1957	2049	2171	2661
11	Тройник 45°	1755	1914	2159	2245	2569	2679	3689	3873	4607
12	Хомут широкий 360°	485	485	485	485	485	485	485	485	485
13	Хомут широкий 120°, звезда	672	672	672	672	672	672	672	672	978

Одноконтурная система изготовленная из нержавеющей стали, толщина 1,0 мм, сварной шов, Марка - Марка - AISI-321 (аналог 08X18H10T)

№	Наименование	Диаметр дымохода в миллиметрах (жирным шрифтом выделены стандартные диаметры)								
		100	110- 115 -120	130-140- 150	160-170	180- 200	210	220-230	240-250	260-300
1	Труба 1000 мм	1885	2209	2727	2902	3595	3829	4023	4282	5319
2	Труба 500 мм	1185	1379	1690	1795	2211	2351	2468	2623	3245
3	Труба 250 мм	660	757	913	965	1173	1243	1301	1379	1690
4	Отвод 90°, 45°	1325	1487	2005	3042	3042	3301	3910	4083	4256
5	Шибер поворотный	1411	1519	1692	1750	2026	2720	2817	2947	3465
6	Тройник 90°	1595	1757	3312	3487	4180	4414	4608	4867	5904
7	Тройник 45°	2920	3244	3762	3937	4630	4864	7002	7391	8946
8	Хомут широкий 360° (1.0)	947	947	947	947	947	947	947	947	947
9	Хомут широкий 120° (1.0)	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1813

Все цены указаны в рублях с учетом НДС

Внутренняя труба сталь AISI-321 (аналог 08X18H10T)), толщина 0,5 мм ---- Наружняя AISI-430 (аналог 10X17)

Сварной шов. Теплоизолятор Rockwool - Wired Mat, толщина 50 мм.



№	Наименование	Диаметр дымохода в миллиметрах (жирным шрифтом выделены стандартные диаметры)								
		100	110- 115 -120	130-140- 150	160-170	180- 200	210	220-230	240-250	260-300
1	Труба 1000 мм	2 473	2 849	3 164	3 681	4 006	4 116	4 926	5 048	5 538
2	Труба 500 мм	1 569	1 795	1 983	2 294	2 488	2 554	3 041	3 114	3 408
3	Труба 250 мм	891	1 004	1 098	1 253	1 350	1 383	1 627	1 663	1 810
4	Стартовый \финишный элемент	1 248	1 317	1 395	1 486	1 567	1 682	1 821	1 852	2 113
5	Опорный элемент (430-1.5)	2 724	2 818	3 176	3 305	3 386	3 414	3 616	4 065	4 187
6	Заглушка верх. или нижн.	635	693	728	867	896	904	1 099	1 128	1 136
7	Отвод 90°, 45°	2 898	3 274	3 589	4 106	4 431	4 541	5 351	5 473	5 963
8	Зонт с юбкой	1 871	2 019	2 281	2 616	3 169	3 639	3 869	4 022	4 774
9	Дефлектор с юбкой	2 818	2 966	3 167	4 053	4 849	5 511	5 833	6 108	7 349
10	Шибер поворотный т.\из.	1 621	1 746	1 851	2 601	2 764	2 819	3 224	3 319	3 564
11	Ревизия (сэндвич)	486	539	621	649	757	794	825	1 192	1 437
12	Сборник конденсата (сэндвич)	656	709	791	819	927	964	995	1 362	1 607
13	Тройник 90°	2 686	3 062	3 376	3 894	4 218	4 328	5 139	5 261	5 751
14	Тройник 45°	4 131	4 507	4 821	7 073	7 560	7 725	8 940	11 542	12 521
15	Хомут широкий 360°	353	353	353	353	353	---	---	---	---
16	Хомут широкий 180°	446	446	446	621	621	621	621	621	621
17	Хомут широкий 120°	540	540	540	714	714	714	714	714	714

Внутренняя труба сталь AISI-321 (аналог 08X18H10T)), толщина 0,5 мм ---- Наружняя оцинкованная сталь 0.5 мм

Сварной шов. Теплоизолятор Rockwool - Wired Mat, толщина 50 мм.

№	Наименование	Диаметр дымохода в миллиметрах (жирным шрифтом выделены стандартные диаметры)								
		100	110- 115 -120	130-140- 150	160-170	180- 200	210	220-230	240-250	260-300
1	Труба 1000 мм	1 951	2 416	2 661	2 899	3 224	3 334	3 884	4 006	4 675
2	Труба 500 мм	1 256	1 534	1 681	1 825	2 019	2 085	2 415	2 489	2 890
3	Труба 250 мм	734	873	947	1 019	1 116	1 149	1 314	1 351	1 551
4	Заглушка верх. или нижн.	374	476	476	476	505	513	578	607	705
5	Отвод 90°, 45°	2 376	2 841	3 086	3 324	3 649	3 759	4 309	4 431	5 100
6	Шибер поворотный т.\из.	1 447	1 601	1 683	2 210	2 373	2 428	2 703	2 798	3 132
7	Тройник 90°	2 164	2 628	2 873	3 112	3 436	3 546	4 096	4 219	4 888
8	Тройник 45°	3 609	4 073	4 318	5 900	6 387	6 552	7 377	9 458	10 795
9	Хомут широкий 360°	255	255	255	255	255	---	---	---	---
10	Хомут широкий 180°	349	349	349	425	425	425	425	425	425
11	Хомут широкий 120°	442	442	442	519	519	519	519	519	519



Внутренняя труба сталь AISI-321 (аналог 08X18H10T), толщина 1,0 мм ---- Наружняя AISI-430 (аналог 10X17)

Сварной шов. Теплоизолятор Rockwool - Wired Mat, толщина 50 мм.

№	Наименование	Диаметр дымохода в миллиметрах (жирным шрифтом выделены стандартные диаметры)								
		100	110- 115 -120	130-140- 150	160-170	180- 200	210	220-230	240-250	260-300
1	Труба 1000 мм	3 590	4 144	4 736	5 368	6 061	6 295	7 250	7 509	8 546
2	Труба 500 мм	2 280	2 612	2 967	3 347	3 763	3 903	4 476	4 631	5 253
3	Труба 250 мм	1 297	1 464	1 641	1 831	2 039	2 109	2 395	2 473	2 784
4	Стартовый\финишный элемент	1 542	1 653	1 801	1 919	2 092	2 243	2 414	2 479	2 886
5	Опорный элемент (430-1.5)	3 105	3 243	3 686	3 844	4 018	4 076	4 315	4 822	5 082
6	Отвод 90°, 45°	4 085	4 639	5 231	5 863	6 556	6 790	7 745	8 004	9 041
7	Шибер поворотный т.\из.	2 010	2 194	2 392	3 444	3 791	3 908	4 385	4 551	5 069
8	Тройник 90°	4 220	4 774	5 366	5 998	6 691	6 925	7 880	8 139	9 176
9	Тройник 45°	5 435	5 989	6 581	9 739	10 779	11 129	12 562	16 548	18 622

Все цены указаны в рублях с учетом НДС

Внутренняя труба сталь AISI-321 (аналог 08X18H10T)), толщина 1,0 мм ---- Наружняя оцинкованная сталь 0.5 мм

Сварной шов. Теплоизолятор Rockwool - Wired Mat, толщина 50 мм.

№	Наименование	Диаметр дымохода в миллиметрах (жирным шрифтом выделены стандартные диаметры)								
		100	110- 115 -120	130-140- 150	160-170	180- 200	210	220-230	240-250	260-300
1	Труба 1000 мм	3 037	3 685	4 203	4 540	5 233	5 467	6 146	6 406	7 632
2	Труба 500 мм	1 948	2 337	2 648	2 850	3 266	3 406	3 814	3 969	4 705
3	Труба 250 мм	1 132	1 326	1 481	1 582	1 790	1 860	2 064	2 142	2 510
4	Отвод 90°, 45°	3 532	4 180	4 698	5 035	5 728	5 962	6 641	6 901	8 127
5	Шибер поворотный т.\из.	1 825	2 041	2 214	3 030	3 377	3 494	3 834	3 999	4 613
6	Тройник 90°	3 667	4 315	4 833	5 170	5 863	6 097	6 776	7 036	8 262
7	Тройник 45°	4 882	5 530	6 048	8 497	9 537	9 887	10 907	14 341	16 794

Все цены указаны в рублях с учетом НДС



Внутренняя труба сталь AISI-321 (аналог 08X18H10T), толщина 0,5 мм ---- Наружняя AISI-430 (аналог 10X17)

Сварной шов. Теплоизолятор Rockwool - Wired Mat, толщина 100 мм.

№	Наименование	Диаметр дымохода в миллиметрах (жирным шрифтом выделены стандартные диаметры)								
		100	110-115-120	130-140-150	160-170	180-200	210	220-230	240-250	260-300
1	Труба 1000 мм	3 651	4 351	4 824	4 910	5 404	5 854	6 260	7 322	7 951
2	Труба 500 мм	2 275	2 696	2 979	3 031	3 327	3 598	3 841	4 478	4 856
3	Труба 250 мм	1 244	1 454	1 596	1 622	1 770	1 905	2 027	2 345	2 534
4	Стартовый \финишный элемент	1 685	2 006	2 129	2 172	2 473	2 528	2 574	2 713	3 353
5	Опорный элемент (430-1.5)	3 297	3 473	4 009	4 030	4 154	4 266	4 368	5 330	5 488
6	Заглушка верх. или нижн.	867	1 099	1 128	1 136	1 145	1 157	1 167	1 216	1 285
7	Отвод 90°, 45°	4 076	4 776	5 249	5 335	5 829	6 279	6 685	9 524	12 245
8	Зонт с юбкой	2 308	2 708	3 014	3 301	4 075	4 485	4 623	4 884	6 013
9	Дефлектор с юбкой	3 255	3 656	3 901	4 738	5 754	6 357	6 586	6 970	8 589
10	Шибер поворотный т.\из.	2 013	2 247	2 438	3 250	3 497	3 722	3 925	4 507	4 821
11	Тройник 90°	3 863	4 564	5 037	5 122	5 617	6 067	7 682	9 312	12 033
12	Тройник 45°	7 027	8 078	11 093	11 264	12 253	13 153	13 965	16 089	17 347
13	Хомут широкий 360°	353	---	---	---	---	---	---	---	---
14	Хомут широкий 180°	621	621	621	621	621	621	621	621	621
15	Хомут широкий 120°	714	714	714	714	714	888	888	888	888

Внутренняя труба сталь AISI-321 (аналог 08X18H10T), толщина 0,5 мм ---- Наружняя оцинкованная сталь 0.5 мм

Сварной шов. Теплоизолятор Rockwool - Wired Mat, толщина 100 мм.

№	Наименование	Диаметр дымохода в миллиметрах (жирным шрифтом выделены стандартные диаметры)								
		100	110-115-120	130-140-150	160-170	180-200	210	220-230	240-250	260-300
1	Труба 1000 мм	3 251	3 488	3 961	4 047	4 771	5 221	5 626	6 455	6 945
2	Труба 500 мм	2 036	2 178	2 462	2 513	2 947	3 217	3 461	3 958	4 252
3	Труба 250 мм	1 124	1 195	1 337	1 363	1 580	1 715	1 837	2 085	2 232
4	Заглушка верх. или нижн.	667	667	696	705	828	840	850	782	782
5	Отвод 90°, 45°	3 676	3 913	4 386	4 472	5 196	5 646	6 051	8 441	10 736
6	Шибер поворотный т.\из.	1 880	1 959	2 151	2 818	3 180	3 405	3 608	4 073	4 318
7	Тройник 90°	3 464	3 701	4 174	4 259	4 983	5 433	6 922	8 228	10 523
8	Тройник 45°	6 428	6 784	9 367	9 538	10 986	11 886	12 698	14 355	15 334
9	Хомут широкий 360°	255	---	---	---	---	---	---	---	---
10	Хомут широкий 180°	425	425	425	425	425	425	425	425	425
11	Хомут широкий 120°	519	519	519	519	519	595	595	595	595



**Внутренняя труба сталь AISI-321 (аналог 08X18H10T), толщина 1,0 мм ---- Наружняя AISI-430 (аналог 10X17)
Сварной шов. Теплоизолятор Rockwool - Wired Mat, толщина 100 мм.**

№	Наименование	Диаметр дымохода в миллиметрах (жирным шрифтом выделены стандартные диаметры)								
		100	110- 115 -120	130-140- 150	160-170	180- 200	210	220-230	240-250	260-300
1	Труба 1000 мм	5 327	5 734	6 494	6 669	7 542	8 135	8 662	9 916	11 101
2	Труба 500 мм	3 322	3 566	4 022	4 127	4 651	5 007	5 323	6 076	6 786
3	Труба 250 мм	1 819	1 941	2 169	2 221	2 483	2 661	2 819	3 195	3 551
4	Стартовый \финишный элемент	2 481	2 643	2 902	2 989	3 484	3 600	3 698	3 910	4 846
5	Опорный элемент (430-1.5)	3 834	3 936	4 569	4 612	4 831	4 979	5 111	6 162	6 458
6	Отвод 90°, 45°	5 822	6 229	6 989	7 164	8 037	8 630	9 157	12 812	16 988
7	Шибер поворотный т.\из.	2 589	2 724	3 014	4 131	4 568	4 864	5 128	5 809	6 401
8	Тройник 90°	5 957	6 364	7 124	7 299	8 172	8 765	10 961	12 947	17 123
9	Тройник 45°	9 679	10 289	14 518	14 867	16 614	17 801	18 854	21 362	23 731

Все цены указаны в рублях с учетом НДС

**Внутренняя труба сталь AISI-321 (аналог 08X18H10T), толщина 1,0 мм ---- Наружняя оцинкованная сталь 0.5 мм
Сварной шов. Теплоизолятор Rockwool - Wired Mat, толщина 100 мм.**

№	Наименование	Диаметр дымохода в миллиметрах (жирным шрифтом выделены стандартные диаметры)								
		100	110- 115 -120	130-140- 150	160-170	180- 200	210	220-230	240-250	260-300
1	Труба 1000 мм	4 414	4 820	5 580	5 755	6 871	7 465	7 991	8 998	10 035
2	Труба 500 мм	2 774	3 018	3 474	3 579	4 249	4 605	4 921	5 525	6 147
3	Труба 250 мм	1 545	1 667	1 895	1 947	2 282	2 460	2 618	2 920	3 231
4	Отвод 90°, 45°	4 909	5 315	6 075	6 250	7 366	7 960	8 486	11 664	15 390
5	Шибер поворотный т.\из.	2 284	2 420	2 709	3 674	4 232	4 529	4 792	5 350	5 868
6	Тройник 90°	5 044	5 450	6 210	6 385	7 501	8 095	10 157	11 799	15 525
7	Тройник 45°	8 308	8 918	12 690	13 040	15 273	16 459	17 513	19 526	21 600

Все цены указаны в рублях с учетом НДС
Дымоотводящая система - ФлюГранд Комфорт