

Для производства дымоходов используется нержавеющая сталь марки AISI 430, 304, 321, 316. Толщина стенки от 0.5мм до 1.0мм.

Запрашивайте прайс-листы из других марок стали у менеджеров компании!

Прайс-лист от 01.11.2022

Сталь AISI 304x0.8мм.

### Овальные дымоходы

Размер	Труба 1,0 м	Труба 0,5 м	Тройник	Конденсатоотвод	Зонт	Отвод 30	Отвод 45	Отвод 90	Монтажная площадка	Размер
100x200	3 488 Р	1 983 Р	2 655 Р	1 264 Р	1 590 Р	0 Р	1 912 Р	0 Р	1 797 Р	100x200
120x240	4 136 Р	2 327 Р	3 119 Р	1 679 Р	2 009 Р	0 Р	2 443 Р	0 Р	2 003 Р	120x240











### Одностенные дымоходы:

Диаметр	Труба		Тройник (угол среза 90 градусов)	Переход	Диаметр
	Длина 0,5 м	Длина 1,0 м			
	нерж. сталь AISI 304 0,8 мм	нерж. сталь AISI 304 0,8 мм			
60	989 Р	1 753 Р	1 205 Р	848 Р	60
75	989 Р	1 753 Р	1 205 Р	848 Р	75
80	989 Р	1 762 Р	1 205 Р	848 Р	80
90	1 114 Р	1 976 Р	1 503 Р	1 090 Р	90
100	1 283 Р	2 287 Р	1 584 Р	1 139 Р	100
110	1 329 Р	2 360 Р	1 774 Р	1 211 Р	110
115	1 384 Р	2 464 Р	1 826 Р	1 260 Р	115
120	1 521 Р	2 723 Р	1 990 Р	1 284 Р	120
125	1 521 Р	2 723 Р	1 990 Р	1 387 Р	125
130	1 554 Р	2 776 Р	2 032 Р	1 387 Р	130
140	1 656 Р	2 973 Р	2 398 Р	1 457 Р	140
150	1 870 Р	3 369 Р	2 439 Р	1 457 Р	150
160	1 882 Р	3 389 Р	2 560 Р	1 734 Р	160
180	2 108 Р	3 794 Р	2 912 Р	1 850 Р	180
195	2 277 Р	4 106 Р	3 211 Р	1 965 Р	195
200	2 470 Р	4 460 Р	3 496 Р	1 965 Р	200
210	2 470 Р	4 460 Р	3 550 Р	2 312 Р	210
220	2 548 Р	4 615 Р	3 821 Р	2 312 Р	220
230	2 661 Р	4 823 Р	4 025 Р	2 312 Р	230
240	2 775 Р	5 031 Р	4 256 Р	2 543 Р	240
250	2 864 Р	5 260 Р	4 549 Р	2 543 Р	250
260	3 018 Р	5 468 Р	4 820 Р	2 774 Р	260
280	3 243 Р	5 884 Р	5 294 Р	2 774 Р	280
300	3 662 Р	6 664 Р	5 294 Р	2 890 Р	300
310	3 662 Р	6 664 Р	5 317 Р	3 352 Р	310
330	3 797 Р	6 903 Р	5 666 Р	3 352 Р	330
350	4 023 Р	7 319 Р	6 197 Р	3 352 Р	350
380	4 350 Р	7 932 Р	7 396 Р	3 699 Р	380
400	4 663 Р	8 385 Р	8 877 Р	3 699 Р	400
430	4 991 Р	8 998 Р	9 679 Р	4 393 Р	430
450	5 217 Р	9 414 Р	10 198 Р	4 393 Р	450
480	5 608 Р	10 076 Р	11 114 Р	4 393 Р	480
500	5 823 Р	10 481 Р	12 497 Р	4 393 Р	500
550	6 715 Р	12 123 Р	15 480 Р	0 Р	550
580	6 715 Р	12 123 Р	15 480 Р	0 Р	580
600	7 400 Р	13 287 Р	17 266 Р	0 Р	600
700	8 244 Р	14 742 Р	23 253 Р	0 Р	700





Диаметр	отвод-колени		шибер-заслонка поворотная	Дефлектор антиветровой	Диаметр		
	угол 90-45 градусов					угол 30 градусов	
	нерж. сталь AISI 304 0,8 мм					нерж. сталь AISI 304 0,8 мм	
60	921 P	952 P	608 P	2 876 P	60		
75	1 067 P	1 051 P	731 P	3 026 P	75		
80	1 067 P	1 093 P	736 P	3 039 P	80		
90	1 067 P	1 093 P	832 P	3 201 P	90		
100	1 251 P	1 093 P	943 P	3 338 P	100		
110	1 287 P	1 121 P	1 063 P	3 432 P	110		
115	1 336 P	1 149 P	1 093 P	3 486 P	115		
120	1 445 P	1 191 P	1 143 P	3 581 P	120		
125	1 471 P	1 247 P	1 198 P	3 677 P	125		
130	1 544 P	1 261 P	1 217 P	3 717 P	130		
140	1 641 P	1 332 P	1 330 P	3 839 P	140		
150	1 750 P	1 457 P	1 576 P	4 096 P	150		
160	1 873 P	1 457 P	1 604 P	4 720 P	160		
180	2 129 P	1 598 P	1 849 P	5 012 P	180		
195	2 348 P	1 695 P	2 007 P	5 226 P	195		
200	2 837 P	1 751 P	2 142 P	5 426 P	200		
210	2 837 P	1 850 P	2 181 P	5 503 P	210		
220	2 995 P	1 934 P	2 300 P	5 641 P	220		
230	3 045 P	2 017 P	2 453 P	5 857 P	230		
240	3 049 P	2 116 P	2 634 P	6 026 P	240		
250	3 281 P	2 466 P	2 903 P	6 644 P	250		
260	3 398 P	2 536 P	3 196 P	7 562 P	260		
280	3 516 P	2 690 P	3 454 P	7 991 P	280		
300	4 059 P	2 997 P	4 014 P	8 696 P	300		
310	4 115 P	2 997 P	4 131 P	9 725 P	310		
330	4 364 P	3 124 P	4 480 P	10 104 P	330		
350	4 725 P	3 348 P	4 933 P	10 389 P	350		
380	5 090 P	3 643 P	5 654 P	11 187 P	380		
400	5 730 P	3 778 P	6 541 P	0 P	400		
430	6 327 P	4 071 P	7 311 P	0 P	430		
450	6 738 P	4 481 P	7 856 P	0 P	450		
480	7 370 P	4 846 P	8 724 P	0 P	480		
500	7 806 P	5 356 P	9 318 P	0 P	500		
550	8 939 P	6 028 P	10 923 P	0 P	550		
580	9 945 P	6 448 P	12 250 P	0 P	580		
600	10 443 P	6 715 P	13 534 P	0 P	600		
700	14 382 P	8 990 P	16 871 P	0 P	700		



Диаметр	Заглушка лючек ревизии		Заглушка с конденсатоотводом		Зонт	ПЛОЩАДКА МОНТАЖНАЯ		Диаметр
	нерж. сталь AISI 304 0,8 мм		нерж. сталь AISI 304 0,8 мм			нерж. сталь AISI 304 0,8 мм		
60	461 P	570 P	736 P	874 P	60			
75	461 P	570 P	854 P	1 001 P	75			
80	474 P	584 P	867 P	1 021 P	80			
90	513 P	624 P	933 P	1 129 P	90			
100	578 P	693 P	972 P	1 234 P	100			
110	619 P	734 P	1 024 P	1 302 P	110			
115	644 P	761 P	1 064 P	1 342 P	115			
120	684 P	801 P	1 156 P	1 436 P	120			
125	697 P	815 P	1 168 P	1 436 P	125			
130	723 P	842 P	1 182 P	1 448 P	130			
140	775 P	896 P	1 234 P	1 514 P	140			
150	842 P	964 P	1 418 P	1 606 P	150			
160	893 P	1 018 P	1 444 P	1 646 P	160			
180	985 P	1 113 P	1 508 P	1 765 P	180			
195	1 076 P	1 207 P	1 610 P	1 892 P	195			
200	1 182 P	1 317 P	1 672 P	1 984 P	200			
210	1 207 P	1 344 P	1 735 P	1 984 P	210			
220	1 274 P	1 411 P	1 812 P	2 030 P	220			
230	1 287 P	1 425 P	1 963 P	2 111 P	230			
240	1 352 P	1 492 P	2 015 P	2 244 P	240			
250	1 360 P	1 553 P	1 984 P	2 418 P	250			
260	1 407 P	1 603 P	2 066 P	2 580 P	260			
280	1 607 P	1 819 P	2 241 P	2 815 P	280			
300	1 772 P	1 996 P	2 618 P	3 012 P	300			
310	1 772 P	1 996 P	2 653 P	3 012 P	310			
330	1 889 P	2 123 P	2 829 P	3 119 P	330			
350	2 042 P	2 286 P	2 876 P	3 292 P	350			
380	2 277 P	2 540 P	3 170 P	3 621 P	380			
400	2 403 P	2 834 P	3 424 P	4 088 P	400			
430	2 806 P	3 301 P	3 753 P	4 376 P	430			
450	3 011 P	3 543 P	3 976 P	5 043 P	450			

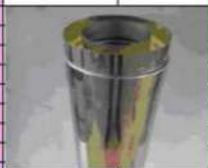




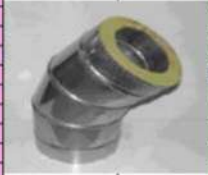
480		3 076 P			3 618 P			4 481 P			5 201 P		480
500		3 361 P			3 668 P			4 561 P			5 469 P		500
550		4 142 P			4 514 P			5 441 P			6 437 P		550
580		4 142 P			4 514 P			5 441 P			6 437 P		580
600		4 435 P			4 831 P			5 780 P			6 827 P		600
700		5 498 P			5 982 P			7 068 P			7 860 P		700

### Двухстенные дымоходы (сендвич)

Диаметр	сендвич 0,5 м				сендвич 1,0 м				Диаметр				
	рабочий ствол сталь нержавеющая AISI304, наружный кожух оцинковка		рабочий ствол нержавеющая сталь AISI 304, наружный кожух нержавеющая сталь AISI 430.		рабочий ствол сталь нержавеющая AISI304, наружный кожух оцинковка		рабочий ствол нержавеющая сталь AISI 304, наружный кожух нержавеющая сталь AISI 430.						
80/160		1 565 P			1 907 P			2 684 P			3 316 P		80/160
90/170		1 719 P			2 079 P			2 962 P			3 636 P		90/170
100/180		1 903 P			2 290 P			3 274 P			3 992 P		100/180
110/190		1 989 P			2 398 P			3 425 P			4 181 P		110/190
115/195		2 090 P			2 495 P			3 591 P			4 339 P		115/195
120/200		2 227 P			2 694 P			3 851 P			4 715 P		120/200
125/205		2 312 P			2 772 P			3 995 P			4 847 P		125/205
130/210		2 312 P			2 772 P			3 995 P			4 847 P		130/210
140/220		2 678 P			3 174 P			4 238 P			5 120 P		140/220
150/230		2 678 P			3 174 P			4 661 P			5 577 P		150/230
160/240		2 750 P			3 267 P			4 748 P			5 710 P		160/240
180/260		3 057 P			3 621 P			5 282 P			6 323 P		180/260
200/280		3 444 P			4 052 P			5 996 P			7 120 P		200/280
230/310		3 866 P			4 565 P			6 651 P			7 947 P		230/310
250/330		4 187 P			4 906 P			7 174 P			8 504 P		250/330
300/380		5 224 P			6 053 P			8 897 P			10 433 P		300/380
350/430		6 081 P			7 019 P			10 208 P			11 943 P		350/430
400/480		6 980 P			8 034 P			11 631 P			13 575 P		400/480
500/580		8 769 P			10 046 P			14 882 P			17 236 P		500/580
580/660		0 P			0 P			0 P			0 P		580/660
600/680		0 P			0 P			0 P			0 P		600/680
700/780		0 P			0 P			0 P			0 P		700/780



Диаметр	Колено-отвод 90-45				Колено-отвод 30				Диаметр				
	рабочий ствол сталь нержавеющая AISI304, наружный кожух оцинковка		рабочий ствол нержавеющая сталь AISI 304, наружный кожух нержавеющая сталь AISI 430.		рабочий ствол сталь нержавеющая AISI304, наружный кожух оцинковка		рабочий ствол нержавеющая сталь AISI 304, наружный кожух нержавеющая сталь AISI 430.						
80/160		1 743 P			2 017 P			1 483 P			1 661 P		80/160
90/170		1 805 P			2 109 P			1 572 P			1 765 P		90/170
100/180		2 067 P			2 386 P			1 672 P			1 874 P		100/180
110/190		2 312 P			2 659 P			1 723 P			1 936 P		110/190
115/195		2 391 P			2 746 P			1 778 P			1 990 P		115/195
120/200		2 493 P			2 927 P			1 828 P			2 050 P		120/200
125/205		2 648 P			3 078 P			1 936 P			2 179 P		125/205
130/210		2 648 P			3 078 P			1 936 P			2 179 P		130/210
140/220		3 002 P			3 427 P			2 170 P			2 445 P		140/220
150/230		3 002 P			3 427 P			2 170 P			2 445 P		150/230
160/240		3 053 P			3 552 P			2 232 P			2 522 P		160/240
180/260		3 374 P			3 922 P			2 472 P			2 810 P		180/260
200/280		3 828 P			4 389 P			2 730 P			3 069 P		200/280
230/310		4 146 P			4 833 P			3 066 P			3 489 P		230/310
250/330		4 779 P			5 508 P			3 559 P			4 006 P		250/330
300/380		6 138 P			7 042 P			4 632 P			5 157 P		300/380
350/430		7 108 P			8 200 P			5 199 P			5 808 P		350/430
400/480		8 500 P			9 797 P			5 688 P			6 377 P		400/480
500/580		13 428 P			15 185 P			7 959 P			8 873 P		500/580
580/660		0 P			0 P			0 P			0 P		580/660
600/680		0 P			0 P			0 P			0 P		600/680
700/780		0 P			0 P			0 P			0 P		700/780



Диаметр	Сендвич тройник 90 градусов		Потолочно проходной узел		Зонт (окончание двухконтурного дымохода)								
	рабочий ствол сталь нержавеющая AISI304, наружный кожух оцинковка		рабочий ствол нержавеющая сталь AISI 304, наружный кожух нержавеющая сталь AISI 430.		оцинковка								
80/160		2 680 P			3 153 P		644 P		1 013 P		1 573 P		1 704 P
90/170		2 919 P			3 429 P		653 P		1 021 P		1 679 P		1 818 P
100/180		3 297 P			3 834 P		682 P		1 051 P		1 724 P		1 863 P

110/190	3 400 P		3 982 P	682 P	1 051 P	1 815 P	1 970 P
115/195	3 593 P		4 172 P	682 P	1 051 P	1 865 P	2 027 P
120/200	3 828 P		4 507 P	682 P	1 051 P	1 940 P	2 127 P
125/205	4 006 P		4 686 P	682 P	1 051 P	2 007 P	2 187 P
130/210	4 006 P		4 686 P	682 P	1 051 P	2 007 P	2 187 P
140/220	4 339 P		5 071 P	688 P	1 056 P	2 159 P	2 341 P
150/230	4 666 P		5 449 P	696 P	1 064 P	2 264 P	2 447 P
160/240	5 226 P		6 119 P	702 P	1 071 P	2 355 P	2 549 P
180/260	5 827 P		6 842 P	891 P	1 440 P	2 568 P	2 772 P
200/280	6 521 P		7 604 P	906 P	1 454 P	2 833 P	3 073 P
230/310	7 313 P		8 576 P	925 P	1 473 P	3 238 P	3 504 P
250/330	8 396 P		9 733 P	940 P	1 488 P	3 444 P	3 702 P
300/380	9 726 P		11 278 P	1 094 P	1 826 P	4 052 P	4 358 P
350/430	12 125 P		13 964 P	1 284 P	2 016 P	4 851 P	5 247 P
400/480	15 930 P		18 081 P	1 558 P	2 518 P	5 980 P	6 391 P
500/580	22 269 P		25 058 P	1 989 P	3 358 P	7 227 P	7 732 P
580/660	0 P		0 P	0 P	0 P	0 P	0 P
600/680	0 P		0 P	0 P	0 P	0 P	0 P
700/780	0 P		0 P	0 P	0 P	0 P	0 P

Диаметр	Оголовок		Старт-эндвич		Проход кровли		Диаметр
	рабочий ствол сталь нержавеющая AISI304, наружный кожух оцинковка	рабочий ствол нержавеющая сталь AISI 304, наружный кожух нержавеющая сталь AISI 430.	рабочий ствол нержавеющая AISI304, наружный кожух оцинковка	рабочий ствол нержавеющая сталь AISI 304, наружный кожух нержавеющая сталь AISI 430.	нержавеющая сталь AISI 430 0,5мм		
80/160	821 P	968 P	921 P	1 067 P			80/160
90/170	875 P	1 029 P	987 P	1 141 P			90/170
100/180	925 P	1 080 P	1 076 P	1 232 P			100/180
110/190	986 P	1 159 P	1 122 P	1 296 P			110/190
115/195	1 016 P	1 197 P	1 166 P	1 346 P			115/195
120/200	1 074 P	1 282 P	1 237 P	1 445 P			120/200
125/205	1 082 P	1 284 P	1 264 P	1 467 P			125/205
130/210	1 082 P	1 284 P	1 264 P	1 467 P			130/210
140/220	1 148 P	1 350 P	1 330 P	1 533 P			140/220
150/230	1 187 P	1 391 P	1 422 P	1 625 P			150/230
160/240	1 261 P	1 479 P	1 457 P	1 674 P			160/240
180/260	1 395 P	1 622 P	1 602 P	1 828 P			180/260
200/280	1 546 P	1 812 P	1 792 P	2 058 P			200/280
230/310	1 631 P	1 926 P	1 974 P	2 270 P			230/310
250/330	1 836 P	2 136 P	2 206 P	2 505 P			250/330
300/380	2 279 P	2 634 P	2 727 P	3 083 P			300/380
350/430	2 749 P	3 207 P	3 151 P	3 610 P			350/430
400/480	3 236 P	3 681 P	3 705 P	4 149 P			400/480
500/580	3 718 P	4 264 P	4 366 P	4 912 P			500/580
580/660	0 P	0 P	0 P	0 P			580/660
600/680	0 P	0 P	0 P	0 P			600/680
700/780	0 P	0 P	0 P	0 P			700/780

Диаметр	Хомут трубный			Фартук		Кронштейн пристенный		Диаметр
	оцинковка	нержавеющая сталь AISI 430	нержавеющая сталь AISI 304	оцинковка	нержавеющая сталь AISI 430	сталь AISI 430 1.5 мм		
60	230 P	270 P	351 P	323 P	393 P	495 P		60
75	230 P	270 P	351 P	323 P	393 P	500 P		75
80	230 P	270 P	351 P	330 P	407 P	520 P		80
90	230 P	270 P	351 P	333 P	414 P	559 P		90
100	230 P	270 P	378 P	333 P	414 P	600 P		100
110	243 P	297 P	378 P	335 P	420 P	600 P		110
115	243 P	297 P	378 P	335 P	420 P	607 P		115
120	243 P	297 P	378 P	335 P	420 P	619 P		120
125	243 P	324 P	419 P	335 P	420 P	632 P		125
130	243 P	324 P	419 P	335 P	420 P	632 P		130
135	243 P	324 P	419 P	353 P	434 P	653 P		135
140	243 P	324 P	419 P	353 P	434 P	653 P		140
150	243 P	324 P	446 P	356 P	441 P	666 P		150
160	243 P	324 P	446 P	358 P	447 P	685 P		160
180	257 P	351 P	459 P	361 P	482 P	705 P		180
195	257 P	351 P	486 P	368 P	496 P	724 P		195
200	257 P	351 P	486 P	368 P	496 P	738 P		200
210	257 P	378 P	513 P	368 P	496 P	765 P		210
220	270 P	378 P	513 P	368 P	503 P	770 P		220
230	270 P	378 P	513 P	370 P	509 P	855 P		230
235	270 P	378 P	540 P	376 P	524 P	994 P		235
240	270 P	378 P	540 P	376 P	524 P	994 P		240
250	297 P	405 P	567 P	450 P	607 P	1 116 P		250
260	297 P	405 P	567 P	450 P	607 P	1 141 P		260
280	297 P	405 P	621 P	453 P	620 P	1 172 P		280



300		297 P			405 P			621 P			462 P			642 P			1 210 P		300
310		324 P			446 P			675 P			468 P			648 P			1 224 P		310
330		324 P			446 P			675 P			495 P			724 P			1 242 P		330
350		324 P			446 P			675 P			509 P			751 P			1 287 P		350
380		324 P			486 P			756 P			509 P			751 P			1 344 P		380
400		351 P			540 P			783 P			543 P			782 P			1 438 P		400
430		378 P			540 P			837 P			558 P			817 P			1 488 P		430
450		378 P			567 P			837 P			566 P			844 P			1 533 P		450
480		378 P			567 P			918 P			615 P			910 P			1 696 P		480
500		378 P			594 P			918 P			650 P			999 P			1 714 P		500
550		405 P			662 P			1 080 P			653 P			1 006 P			1 757 P		550
580		405 P			662 P			1 080 P			734 P			1 103 P			1 938 P		580
600		405 P			662 P			1 080 P			810 P			1 201 P			1 980 P		600
700		446 P			729 P			1 215 P			875 P			1 345 P			2 163 P		700

Диаметр	Полуметр трубный						Холмт растяжки												
	оцинковка		нержавеющая сталь AISI 430		нержавеющая сталь AISI 304		оцинковка		нержавеющая сталь AISI 430		нержавеющая сталь AISI 304		нержаве						
60		230 P			270 P			351 P			230 P			270 P			351 P		
75		230 P			270 P			351 P			230 P			270 P			351 P		
80		230 P			270 P			351 P			230 P			270 P			351 P		
90		230 P			270 P			351 P			230 P			270 P			351 P		
100		230 P			270 P			378 P			230 P			270 P			378 P		
110		243 P			297 P			378 P			243 P			297 P			378 P		
115		243 P			297 P			378 P			243 P			297 P			378 P		
120		243 P			297 P			378 P			243 P			297 P			378 P		
125		243 P			324 P			419 P			243 P			324 P			419 P		
130		243 P			324 P			419 P			243 P			324 P			419 P		
135		243 P			324 P			419 P			243 P			324 P			419 P		
140		243 P			324 P			419 P			243 P			324 P			419 P		
150		243 P			324 P			446 P			243 P			324 P			446 P		
160		243 P			324 P			446 P			243 P			324 P			446 P		
180		257 P			351 P			459 P			257 P			351 P			459 P		
195		257 P			351 P			486 P			257 P			351 P			486 P		
200		257 P			351 P			486 P			257 P			351 P			486 P		
210		257 P			378 P			513 P			257 P			378 P			513 P		
220		270 P			378 P			513 P			270 P			378 P			513 P		
230		270 P			378 P			513 P			270 P			378 P			513 P		
235		270 P			378 P			540 P			270 P			378 P			540 P		
240		270 P			378 P			540 P			270 P			378 P			540 P		
250		297 P			405 P			567 P			297 P			405 P			567 P		
260		297 P			405 P			567 P			297 P			405 P			567 P		
280		297 P			405 P			621 P			297 P			405 P			621 P		
300		297 P			405 P			621 P			297 P			405 P			621 P		
310		324 P			446 P			675 P			324 P			446 P			675 P		
330		324 P			446 P			675 P			324 P			446 P			675 P		
350		324 P			446 P			675 P			324 P			446 P			675 P		
380		324 P			486 P			756 P			324 P			486 P			756 P		
400		351 P			540 P			783 P			351 P			540 P			783 P		
430		378 P			540 P			837 P			378 P			540 P			837 P		
450		378 P			567 P			837 P			378 P			567 P			837 P		
480		378 P			567 P			918 P			378 P			567 P			918 P		
500		378 P			594 P			918 P			378 P			594 P			918 P		
550		405 P			662 P			1 080 P			405 P			662 P			1 080 P		
580		405 P			662 P			1 080 P			405 P			662 P			1 080 P		
600		405 P			662 P			1 080 P			405 P			662 P			1 080 P		
700		446 P			729 P			1 215 P			446 P			729 P			1 215 P		

Диаметр	Фланец				Стеновая розетка				Диаметр		
	нерж. сталь AISI 430 0,5 мм		Оцинковка		оцинковка		нерж. сталь AISI 430 0,5 мм				
60		705 P			378 P			0 P			60
75		705 P			378 P			0 P			75
80		705 P			378 P			0 P			80
90		705 P			378 P			0 P			90
100		705 P			378 P			0 P			100
110		705 P			378 P			0 P			110
115		705 P			378 P			0 P			115
120		705 P			378 P			0 P			120
125		705 P			378 P			0 P			125
130		705 P			378 P			0 P			130
135		705 P			378 P			0 P			135
140		705 P			378 P			534 P			140
150		705 P			378 P			547 P			150
160		705 P			378 P			547 P			160
180		705 P			378 P			557 P			180

195	705 P	378 P	612 P	829 P	195
200	705 P	378 P	616 P	846 P	200
210	705 P	378 P	626 P	869 P	210
220	705 P	378 P	628 P	893 P	220
230	705 P	378 P	628 P	893 P	230
235	705 P	378 P	670 P	940 P	235
240	705 P	378 P	670 P	940 P	240
250	1 110 P	581 P	716 P	1 010 P	250
260	1 110 P	581 P	716 P	1 010 P	260
280	1 110 P	581 P	736 P	1 066 P	280
300	1 110 P	581 P	855 P	1 215 P	300
310	1 110 P	581 P	855 P	1 215 P	310
330	1 110 P	581 P	974 P	1 361 P	330
350	1 110 P	581 P	1 157 P	1 629 P	350
380	1 426 P	715 P	1 157 P	1 629 P	380
400	1 498 P	793 P	1 369 P	1 868 P	400
430	1 498 P	793 P	1 369 P	1 868 P	430
450	1 498 P	793 P	1 429 P	2 016 P	450
480	1 874 P	943 P	1 429 P	2 016 P	480
500	1 874 P	943 P	1 525 P	2 250 P	500
550	1 874 P	943 P	1 525 P	2 250 P	550
580	2 459 P	1 114 P	1 525 P	2 250 P	580
600	2 459 P	1 114 P	0 P	0 P	600
700	2 649 P	1 264 P	0 P	0 P	700

### Двухстенные дымоходы (сендвич)

Диаметр	Площадка монтажная		Кронштейн площадки монтажной	Труба с заслонкой поворотной		Диаметр
	рабочий ствол сталь нержавеющая AISI304, наружный кожух оцинковка	рабочий ствол нержавеющая сталь AISI 304, наружный кожух нержавеющая сталь AISI 430.	нержавеющая сталь 1,5 мм	рабочий ствол сталь нержавеющая AISI304, наружный кожух оцинковка	рабочий ствол нержавеющая сталь AISI 304, наружный кожух нержавеющая сталь AISI 430.	
80/160	1 691 P	1 832 P	1 171 P	1 179 P	1 330 P	80/160
90/170	1 805 P	1 954 P	1 221 P	1 291 P	1 456 P	90/170
100/180	1 880 P	2 039 P	1 253 P	1 448 P	1 630 P	100/180
110/190	1 994 P	2 160 P	1 298 P	1 581 P	1 801 P	110/190
115/195	2 054 P	2 217 P	1 323 P	1 645 P	1 865 P	115/195
120/200	2 116 P	2 309 P	1 349 P	1 723 P	1 974 P	120/200
125/205	2 158 P	2 348 P	1 476 P	1 828 P	2 077 P	125/205
130/210	2 158 P	2 348 P	1 476 P	1 828 P	2 077 P	130/210
140/220	2 233 P	2 429 P	1 502 P	2 252 P	2 517 P	140/220
150/230	2 318 P	2 520 P	1 527 P	2 252 P	2 517 P	150/230
160/240	2 428 P	2 642 P	1 579 P	2 309 P	2 591 P	160/240
180/260	2 772 P	3 011 P	1 842 P	2 827 P	3 234 P	180/260
200/280	3 076 P	3 335 P	1 947 P	3 197 P	3 606 P	200/280
230/310	3 346 P	3 640 P	2 248 P	3 763 P	4 299 P	230/310
250/330	3 752 P	4 052 P	2 309 P	4 334 P	4 912 P	250/330
300/380	4 586 P	4 937 P	2 709 P	5 992 P	6 750 P	300/380
350/430	5 226 P	5 626 P	3 089 P	7 015 P	7 907 P	350/430
400/480	6 551 P	6 995 P	3 635 P	10 035 P	11 135 P	400/480
500/580	8 192 P	8 767 P	4 488 P	14 309 P	15 897 P	500/580
580/660	0 P	0 P	0 P	0 P	0 P	580/660
600/680	0 P	0 P	0 P	0 P	0 P	600/680
700/780	0 P	0 P	0 P	0 P	0 P	700/780



Диаметр	Заглушка лючек ревизии утепл.		Заглушка с конденсатоотводом утепл.		Дефлектор антиветровой	
	рабочий ствол сталь нержавеющая AISI304, наружный кожух оцинковка	рабочий ствол нержавеющая сталь AISI 304, наружный кожух нержавеющая сталь AISI 430.	рабочий ствол сталь нержавеющая AISI304, наружный кожух оцинковка	рабочий ствол нержавеющая сталь AISI 304, наружный кожух нержавеющая сталь AISI 430.	рабочий ствол сталь нержавеющая AISI304, наружный кожух оцинковка	рабочий ствол нержавеющая сталь AISI 304, наружный кожух нержавеющая сталь AISI 430.
80/160	846 P	1 025 P	1 067 P	1 259 P	3 593 P	4 279 P
90/170	889 P	1 078 P	1 113 P	1 317 P	3 740 P	4 458 P
100/180	952 P	1 148 P	1 182 P	1 392 P	3 807 P	4 539 P
110/190	1 009 P	1 224 P	1 241 P	1 473 P	3 941 P	4 712 P
115/195	1 071 P	1 302 P	1 310 P	1 557 P	4 034 P	4 819 P
120/200	1 106 P	1 355 P	1 348 P	1 614 P	4 146 P	4 974 P
125/205	1 163 P	1 411 P	1 407 P	1 674 P	4 242 P	5 081 P
130/210	1 163 P	1 411 P	1 407 P	1 674 P	4 242 P	5 081 P
140/220	1 283 P	1 553 P	1 467 P	1 738 P	4 604 P	5 472 P
150/230	1 283 P	1 553 P	1 538 P	1 827 P	4 604 P	5 472 P
160/240	1 363 P	1 647 P	1 623 P	1 930 P	5 282 P	6 290 P





180/260	1 499 P		1 818 P		1 770 P		2 113 P		5 633 P		6 690 P
200/280	1 703 P		2 066 P		1 990 P		2 381 P		6 063 P		7 207 P
230/310	1 886 P		2 302 P		2 187 P		2 634 P		6 733 P		7 964 P
250/330	2 186 P		2 622 P		2 510 P		2 980 P		7 922 P		9 201 P
300/380	2 564 P		3 051 P		2 922 P		3 450 P		8 917 P		10 359 P
350/430	3 072 P		3 686 P		3 473 P		4 138 P		10 255 P		11 928 P
400/480	3 917 P		4 599 P		4 334 P		5 072 P		0 P		0 P
500/580	5 052 P		5 954 P		5 562 P		6 540 P		0 P		0 P
580/660	0 P		0 P		0 P		0 P		0 P		0 P
600/680	0 P		0 P		0 P		0 P		0 P		0 P
700/780	0 P		0 P		0 P		0 P		0 P		0 P