



г. Самара: 8 903 333-21-63
 г. Тольятти: 8 903 331-57-51
 г. Сызрань: 8 905 305-71-73
 E-mail: dymoxod-vsem@mail.ru

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 304x0.5мм.

Овальные дымоходы

Размер	Труба 1,0 м	Труба 0,5 м	Тройник	Конденсатоотвод	Зонт	Отвод 30	Отвод 45	Отвод 90	Монтажная площадка	Размер
100x200	2 325 Р	1 322 Р	1 770 Р	843 Р	1 060 Р	0 Р	1 275 Р	0 Р	1 198 Р	100x200
120x240	2 757 Р	1 552 Р	2 079 Р	1 120 Р	1 340 Р	0 Р	1 629 Р	0 Р	1 336 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 0,5 мм	нерж. сталь AISI 304 0,5 мм			
60	643 Р	1 125 Р	889 Р	566 Р	60
75	643 Р	1 125 Р	889 Р	566 Р	75
80	655 Р	1 134 Р	889 Р	566 Р	80
90	720 Р	1 251 Р	1 067 Р	727 Р	90
100	831 Р	1 442 Р	1 122 Р	759 Р	100
110	864 Р	1 503 Р	1 247 Р	808 Р	110
115	897 Р	1 564 Р	1 287 Р	840 Р	115
120	974 Р	1 715 Р	1 398 Р	856 Р	120
125	974 Р	1 715 Р	1 398 Р	925 Р	125
130	995 Р	1 755 Р	1 425 Р	925 Р	130
140	1 062 Р	1 877 Р	1 660 Р	971 Р	140
150	1 194 Р	2 119 Р	1 673 Р	971 Р	150
160	1 205 Р	2 129 Р	1 755 Р	1 156 Р	160
180	1 348 Р	2 391 Р	1 976 Р	1 233 Р	180
195	1 448 Р	2 574 Р	2 155 Р	1 310 Р	195
200	1 569 Р	2 795 Р	2 348 Р	1 310 Р	200
210	1 569 Р	2 795 Р	2 389 Р	1 542 Р	210
220	1 623 Р	2 896 Р	2 555 Р	1 542 Р	220
230	1 689 Р	3 018 Р	2 692 Р	1 542 Р	230
240	1 755 Р	3 149 Р	2 815 Р	1 696 Р	240
250	1 839 Р	3 300 Р	3 085 Р	1 696 Р	250
260	1 916 Р	3 432 Р	3 250 Р	1 850 Р	260
280	2 048 Р	3 683 Р	4 060 Р	1 850 Р	280
300	2 312 Р	4 168 Р	4 060 Р	1 927 Р	300
310	2 312 Р	4 168 Р	4 087 Р	2 235 Р	310
330	2 401 Р	4 320 Р	4 353 Р	2 235 Р	330
350	2 533 Р	4 573 Р	4 412 Р	2 235 Р	350
380	2 742 Р	4 956 Р	5 255 Р	2 466 Р	380
400	2 968 Р	5 255 Р	6 161 Р	2 466 Р	400
430	3 166 Р	5 627 Р	6 665 Р	2 929 Р	430
450	3 309 Р	5 891 Р	7 008 Р	2 929 Р	450
480	3 569 Р	6 309 Р	7 582 Р	2 929 Р	480
500	3 701 Р	6 561 Р	8 690 Р	2 929 Р	500
550	4 262 Р	7 582 Р	10 618 Р	0 Р	550
580	4 262 Р	7 582 Р	10 618 Р	0 Р	580
600	4 698 Р	8 299 Р	11 764 Р	0 Р	600
700	5 244 Р	9 197 Р	15 608 Р	0 Р	700

Диаметр	отвод-колени				шибер-заслонка поворотная	Дефлектор активветровой	Диаметр
	угол 90-45 градусов		угол 30 градусов				
	нерж. сталь AISI 304 0,5 мм		нерж. сталь AISI 304 0,5 мм				
60	708 P		724 P	495 P	2 533 P	60	
75	806 P		793 P	578 P	2 649 P	75	
80	806 P		820 P	584 P	2 661 P	80	
90	806 P		820 P	653 P	2 777 P	90	
100	905 P		820 P	725 P	2 906 P	100	
110	950 P		835 P	806 P	2 957 P	110	
115	1 025 P		862 P	836 P	3 008 P	115	
120	1 055 P		875 P	860 P	3 073 P	120	
125	1 071 P		917 P	902 P	3 150 P	125	
130	1 120 P		917 P	908 P	3 176 P	130	
140	1 180 P		958 P	958 P	3 266 P	140	
150	1 310 P		1 055 P	1 118 P	3 485 P	150	
160	1 330 P		1 055 P	1 145 P	4 055 P	160	
180	1 500 P		1 137 P	1 399 P	4 276 P	180	
195	1 637 P		1 206 P	1 511 P	4 451 P	195	
200	1 922 P		1 233 P	1 604 P	4 584 P	200	
210	1 922 P		1 288 P	1 642 P	4 657 P	210	
220	1 971 P		1 344 P	1 728 P	4 789 P	220	
230	1 971 P		1 413 P	1 850 P	5 113 P	230	
240	2 089 P		1 468 P	1 974 P	5 141 P	240	
250	2 300 P		1 727 P	2 200 P	5 615 P	250	
260	2 371 P		1 782 P	2 405 P	6 433 P	260	
280	2 440 P		1 878 P	2 597 P	6 780 P	280	
300	2 796 P		2 071 P	3 003 P	7 358 P	300	
310	2 830 P		2 071 P	3 099 P	8 285 P	310	
330	3 003 P		2 154 P	3 348 P	8 616 P	330	
350	3 243 P		2 305 P	3 693 P	8 836 P	350	
380	3 477 P		2 484 P	4 048 P	9 498 P	380	
400	3 969 P		2 549 P	5 024 P	0 P	400	
430	4 366 P		2 727 P	5 592 P	0 P	430	
450	4 642 P		3 031 P	5 990 P	0 P	450	
480	5 137 P		3 253 P	6 626 P	0 P	480	
500	5 422 P		3 667 P	7 062 P	0 P	500	
550	6 171 P		4 109 P	8 245 P	0 P	550	
580	6 923 P		4 369 P	9 298 P	0 P	580	
600	7 250 P		4 535 P	10 193 P	0 P	600	
700	10 265 P		6 236 P	12 696 P	0 P	700	



Диаметр	Заглушка лючек ревизии		Заглушка с конденсатоотводом		Зонт		площадка монтажная		Диаметр
	нерж. сталь AISI 304 0,5 мм		нерж. сталь AISI 304 0,5 мм		нерж. сталь AISI 304 0,5 мм		нерж. сталь AISI 304 0,5 мм		
60	334 P		450 P		513 P		720 P		60
75	334 P		450 P		590 P		819 P		75
80	334 P		450 P		604 P		851 P		80
90	372 P		489 P		642 P		929 P		90
100	408 P		530 P		667 P		1 008 P		100
110	434 P		557 P		707 P		1 060 P		110
115	458 P		582 P		732 P		1 086 P		115
120	470 P		596 P		770 P		1 151 P		120
125	470 P		596 P		783 P		1 151 P		125
130	508 P		636 P		796 P		1 164 P		130
140	532 P		662 P		835 P		1 215 P		140
150	570 P		702 P		937 P		1 267 P		150
160	594 P		729 P		977 P		1 307 P		160
180	644 P		782 P		1 004 P		1 398 P		180
195	755 P		902 P		1 066 P		1 483 P		195
200	781 P		929 P		1 102 P		1 546 P		200
210	781 P		929 P		1 140 P		1 546 P		210
220	817 P		968 P		1 188 P		1 579 P		220
230	829 P		982 P		1 276 P		1 631 P		230
240	879 P		1 035 P		1 325 P		1 749 P		240
250	924 P		1 082 P		1 302 P		1 892 P		250
260	947 P		1 107 P		1 360 P		2 036 P		260
280	1 072 P		1 242 P		1 463 P		2 225 P		280
300	1 176 P		1 355 P		1 692 P		2 341 P		300
310	1 176 P		1 355 P		1 715 P		2 341 P		310
330	1 245 P		1 429 P		1 830 P		2 420 P		330



350	1 337 P	1 529 P	1 853 P	2 551 P	350
380	1 485 P	1 689 P	2 048 P	2 831 P	380
400	1 757 P	1 926 P	2 227 P	3 246 P	400
430	2 009 P	2 198 P	2 421 P	3 475 P	430
450	2 159 P	2 359 P	2 559 P	4 082 P	450
480	2 205 P	2 409 P	2 880 P	4 172 P	480
500	2 337 P	2 462 P	2 953 P	4 446 P	500
550	2 833 P	2 977 P	3 504 P	5 194 P	550
580	2 833 P	2 977 P	3 504 P	5 194 P	580
600	3 020 P	3 172 P	3 702 P	5 460 P	600
700	3 714 P	3 895 P	4 505 P	6 333 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	1 207 P	1 599 P	2 017 P	2 741 P	80/160
90/170	1 302 P	1 718 P	2 194 P	2 968 P	90/170
100/180	1 426 P	1 872 P	2 387 P	3 213 P	100/180
110/190	1 498 P	1 970 P	2 522 P	3 393 P	110/190
115/195	1 575 P	2 046 P	2 642 P	3 510 P	115/195
120/200	1 652 P	2 189 P	2 794 P	3 785 P	120/200
125/205	1 723 P	2 255 P	2 922 P	3 907 P	125/205
130/210	1 723 P	2 255 P	2 922 P	3 907 P	130/210
140/220	1 969 P	2 548 P	3 087 P	4 109 P	140/220
150/230	1 969 P	2 548 P	3 355 P	4 424 P	150/230
160/240	2 124 P	2 641 P	3 586 P	4 547 P	160/240
180/260	2 354 P	2 918 P	3 987 P	5 029 P	180/260
200/280	2 609 P	3 216 P	4 458 P	5 583 P	200/280
230/310	2 845 P	3 664 P	4 765 P	6 278 P	230/310
250/330	3 070 P	3 917 P	5 130 P	6 694 P	250/330
300/380	3 812 P	4 800 P	6 305 P	8 127 P	300/380
350/430	4 508 P	5 634 P	7 335 P	9 405 P	350/430
400/480	5 193 P	6 463 P	8 360 P	10 682 P	400/480
500/580	6 529 P	8 078 P	10 772 P	13 615 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	1 512 P	1 785 P	1 283 P	1 454 P	80/160
90/170	1 553 P	1 855 P	1 336 P	1 521 P	90/170
100/180	1 730 P	2 048 P	1 410 P	1 604 P	100/180
110/190	1 911 P	2 258 P	1 446 P	1 653 P	110/190
115/195	1 969 P	2 325 P	1 502 P	1 706 P	115/195
120/200	2 050 P	2 484 P	1 527 P	1 741 P	120/200
125/205	2 173 P	2 603 P	1 599 P	1 832 P	125/205
130/210	2 173 P	2 603 P	1 599 P	1 832 P	130/210
140/220	2 421 P	2 846 P	1 768 P	2 034 P	140/220
150/230	2 421 P	2 846 P	1 768 P	2 034 P	150/230
160/240	2 463 P	2 961 P	1 816 P	2 096 P	160/240
180/260	2 721 P	3 269 P	2 004 P	2 328 P	180/260
200/280	3 038 P	3 598 P	2 186 P	2 511 P	200/280
230/310	3 286 P	3 975 P	2 455 P	2 860 P	230/310
250/330	3 820 P	4 549 P	2 873 P	3 303 P	250/330
300/380	4 824 P	5 729 P	3 654 P	4 157 P	300/380
350/430	5 653 P	6 745 P	4 176 P	4 762 P	350/430
400/480	6 864 P	8 160 P	4 511 P	5 172 P	400/480
500/580	10 811 P	12 569 P	6 343 P	7 220 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		нержавейка		рабочий ствол сталь нержавеющая AISI304, наружный кожух оцинковка		рабочий ствол нержавеющая сталь AISI 304, наружный кожух нержавеющая сталь AISI 430.	
80/160	2 174 P		2 717 P		644 P		1 013 P		1 149 P		1 276 P	
90/170	2 324 P		2 908 P		653 P		1 021 P		1 230 P		1 364 P	
100/180	2 582 P		3 203 P		682 P		1 051 P		1 252 P		1 386 P	
110/190	2 653 P		3 320 P		682 P		1 051 P		1 317 P		1 465 P	
115/195	2 813 P		3 483 P		682 P		1 051 P		1 353 P		1 510 P	
120/200	2 943 P		3 718 P		682 P		1 051 P		1 382 P		1 561 P	
125/205	3 091 P		3 870 P		682 P		1 051 P		1 423 P		1 598 P	
130/210	3 091 P		3 870 P		682 P		1 051 P		1 423 P		1 598 P	
140/220	3 346 P		4 185 P		688 P		1 056 P		1 515 P		1 689 P	
150/230	3 524 P		4 420 P		696 P		1 064 P		1 595 P		1 770 P	
160/240	3 945 P		4 966 P		702 P		1 071 P		1 672 P		1 858 P	
180/260	4 377 P		5 187 P		891 P		1 440 P		1 811 P		2 007 P	
200/280	4 817 P		5 676 P		906 P		1 454 P		1 977 P		2 206 P	
230/310	5 259 P		6 443 P		925 P		1 473 P		2 256 P		2 511 P	
250/330	6 267 P		7 316 P		940 P		1 488 P		2 421 P		2 668 P	
300/380	7 623 P		9 549 P		1 094 P		1 826 P		2 845 P		3 139 P	
350/430	8 662 P		11 166 P		1 284 P		2 016 P		3 401 P		3 780 P	
400/480	11 220 P		13 140 P		1 558 P		2 518 P		4 221 P		4 616 P	
500/580	15 602 P		18 093 P		1 989 P		3 358 P		5 029 P		5 514 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-сендвич				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 сталь 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	670 P		812 P		781 P		928 P				80/160
90/170	721 P		871 P		821 P		975 P				90/170
100/180	746 P		896 P		886 P		1 041 P				100/180
110/190	793 P		959 P		918 P		1 093 P				110/190
115/195	821 P		995 P		948 P		1 129 P				115/195
120/200	839 P		1 041 P		994 P		1 203 P				120/200
125/205	847 P		1 043 P		1 021 P		1 225 P				125/205
130/210	847 P		1 043 P		1 021 P		1 225 P				130/210
140/220	900 P		1 095 P		1 075 P		1 278 P				140/220
150/230	925 P		1 121 P		1 129 P		1 332 P				150/230
160/240	985 P		1 194 P		1 164 P		1 382 P				160/240
180/260	1 076 P		1 295 P		1 283 P		1 670 P				180/260
200/280	1 184 P		1 442 P		1 409 P		1 676 P				200/280
230/310	1 267 P		1 532 P		1 553 P		1 849 P				230/310
250/330	1 442 P		1 730 P		1 868 P		2 187 P				250/330
300/380	1 770 P		2 113 P		2 289 P		2 668 P				300/380
350/430	2 136 P		2 579 P		2 501 P		2 960 P				350/430
400/480	2 568 P		2 996 P		3 029 P		3 473 P				400/480
500/580	2 895 P		3 420 P		3 512 P		4 057 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		366	60
75	230 P		270 P		351 P		323 P		393 P		370	75
80	230 P		270 P		351 P		330 P		407 P		385	80
90	230 P		270 P		351 P		333 P		414 P		414	90
100	230 P		270 P		378 P		333 P		414 P		444	100
110	243 P		297 P		378 P		335 P		420 P		444	110
115	243 P		297 P		378 P		335 P		420 P		449	115
120	243 P		297 P		378 P		335 P		420 P		458	120
125	243 P		324 P		419 P		335 P		420 P		468	125
130	243 P		324 P		419 P		335 P		420 P		468	130
135	243 P		324 P		419 P		353 P		434 P		483	135
140	243 P		324 P		419 P		353 P		434 P		483	140
150	243 P		324 P		446 P		356 P		441 P		493	150
160	243 P		324 P		446 P		358 P		447 P		507	160
180	257 P		351 P		459 P		361 P		482 P		522	180
195	257 P		351 P		486 P		368 P		496 P		536	195

200		257 P			351 P			486 P			368 P			496 P			546		200
210		257 P			378 P			513 P			368 P			496 P			566		210
220		270 P			378 P			513 P			368 P			503 P			570		220
230		270 P			378 P			513 P			370 P			509 P			633		230
235		270 P			378 P			540 P			376 P			524 P			736		235
240		270 P			378 P			540 P			376 P			524 P			736		240
250		297 P			405 P			567 P			450 P			607 P			826		250
260		297 P			405 P			567 P			450 P			607 P			845		260
280		297 P			405 P			621 P			453 P			620 P			868		280
300		297 P			405 P			621 P			462 P			642 P			896		300
310		324 P			446 P			675 P			468 P			648 P			906		310
330		324 P			446 P			675 P			495 P			724 P			920		330
350		324 P			446 P			675 P			509 P			751 P			953		350
380		324 P			486 P			756 P			509 P			751 P			995		380
400		351 P			540 P			783 P			543 P			782 P			1065		400
430		378 P			540 P			837 P			558 P			817 P			1102		430
450		378 P			567 P			837 P			566 P			844 P			1135		450
480		378 P			567 P			918 P			615 P			910 P			1256		480
500		378 P			594 P			918 P			650 P			999 P			1269		500
550		405 P			662 P			1 080 P			653 P			1 006 P			1301		550
580		405 P			662 P			1 080 P			734 P			1 103 P			1435		580
600		405 P			662 P			1 080 P			810 P			1 201 P			1466		600
700		446 P			729 P			1 215 P			675 P			1 345 P			1602		700

Диаметр	Полухомут трубный						Хомут 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			Степовая 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			0 P			60
75		705 P			378 P			0 P			0 P			75
80		705 P			378 P			0 P			0 P			80
90		705 P			378 P			0 P			0 P			90
100		705 P			378 P			0 P			0 P			100
110		705 P			378 P			0 P			0 P			110
115		705 P			378 P			0 P			0 P			115
120		705 P			378 P			0 P			0 P			120

125	705 P		378 P		0 P		0 P	125
130	705 P		378 P		0 P		0 P	130
135	705 P		378 P		0 P		0 P	135
140	705 P		378 P		534 P		704 P	140
150	705 P		378 P		547 P		736 P	150
160	705 P		378 P		547 P		736 P	160
180	705 P		378 P		557 P		759 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	1 569 P	1 712 P			971 P	1 112 P	80/160
90/170	1 662 P	1 811 P			1 053 P	1 206 P	90/170
100/180	1 715 P	1 874 P			1 164 P	1 333 P	100/180
110/190	1 818 P	1 984 P			1 258 P	1 460 P	110/190
115/195	1 866 P	2 031 P			1 323 P	1 519 P	115/195
120/200	1 907 P	2 100 P			1 349 P	1 598 P	120/200
125/205	1 949 P	2 140 P			1 476 P	1 670 P	125/205
130/210	1 949 P	2 140 P			1 440 P	1 670 P	130/210
140/220	2 015 P	2 209 P			1 502 P	1 990 P	140/220
150/230	2 065 P	2 266 P			1 527 P	1 990 P	150/230
160/240	2 175 P	2 389 P			1 579 P	2 059 P	160/240
180/260	2 390 P	2 621 P			1 842 P	2 545 P	180/260
200/280	2 628 P	2 877 P			1 947 P	2 802 P	200/280
230/310	2 854 P	3 138 P			2 248 P	3 377 P	230/310
250/330	3 212 P	3 501 P			2 309 P	3 845 P	250/330
300/380	3 905 P	4 241 P			2 709 P	5 238 P	300/380
350/430	4 464 P	4 848 P			3 089 P	6 667 P	350/430
400/480	5 673 P	6 098 P			3 635 P	9 171 P	400/480
500/580	7 357 P	7 648 P			4 488 P	13 005 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	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	715 P	886 P	921 P	1 107 P	2 891 P	3 539 P
90/170	756 P	937 P	967 P	1 163 P	3 002 P	3 679 P
100/180	796 P	983 P	1 009 P	1 213 P	3 096 P	3 789 P
110/190	837 P	1 045 P	1 055 P	1 279 P	3 162 P	3 890 P
115/195	898 P	1 120 P	1 121 P	1 360 P	3 251 P	3 991 P
120/200	910 P	1 149 P	1 133 P	1 391 P	3 311 P	4 092 P
125/205	964 P	1 203 P	1 191 P	1 450 P	3 402 P	4 195 P
130/210	964 P	1 203 P	1 191 P	1 450 P	3 402 P	4 195 P
140/220	1 036 P	1 295 P	1 224 P	1 487 P	3 718 P	4 538 P
150/230	1 036 P	1 295 P	1 269 P	1 549 P	3 718 P	4 538 P
160/240	1 090 P	1 364 P	1 328 P	1 623 P	4 245 P	5 203 P
180/260	1 188 P	1 495 P	1 434 P	1 765 P	4 478 P	5 483 P
200/280	1 341 P	1 691 P	1 599 P	1 976 P	4 858 P	5 945 P
230/310	1 473 P	1 872 P	1 741 P	2 173 P	5 432 P	6 601 P
250/330	1 718 P	2 138 P	2 005 P	2 459 P	6 429 P	7 646 P
300/380	2 058 P	2 544 P	2 282 P	3 012 P	7 265 P	8 634 P
350/430	2 471 P	3 084 P	2 713 P	3 351 P	8 184 P	9 772 P
400/480	3 200 P	3 882 P	3 420 P	4 130 P	0 P	0 P
500/580	4 029 P	4 931 P	4 283 P	5 222 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

