



КЛИМАТИЧЕСКИЕ
СИСТЕМЫ

ООО «Климатические системы»

454084, г. Челябинск, Свердловский пр., дом № 37, оф. 26
ИНН 7453227404 КПП 745301001 ОГРН 1117453001203
р/с 40702810890780000108 в ОАО «Челябинвестбанк»
г. Челябинска к/с 30101810400000000779 БИК 047501779
тел.: +7 (351) 750-60-00; тел./факс: +7 (351) 247-73-31

Прайс-лист Systemair от 02.06.2011 г



	Ф	м ³ /час	dB(A)	Вт	кг	мм	Цена, Руб
Вентиляторы для круглых каналов К (185 - 1 660 м³/ч)							
K 100 M	1-	185	31	27	2.0	218x(d)218	3 590
K 100 XL	1-	266	49	58	4.5	213x(d)246	3 850
K 125 M	1-	197	36	32	2.0	196x(d)218	3 640
K 125 XL	1-	352	49	62	4.5	203x(d)246	3 900
K 150 M	1-	488	45	63	3.0	202x(d)286	3 990
K 150 XL	1-	770	53	105	3.9	226x(d)336	4 680
K 160 M	1-	488	45	63	3.0	198x(d)286	3 990
K 160 XL	1-	770	53	105	3.9	221x(d)336	4 680
K 200 M	1-	780	52	106	3.8	205x(d)336	4 800
K 200 L	1-	955	51	155	4.5	231x(d)336	5 930
K 250 M	1-	779	49	103	4.0	177x(d)336	4 940
K 250 L	1-	980	49	157	5.0	202x(d)336	6 130
K315 M	1-	1340	47	215	7.0	220x(d)408	7 490
K315 L	1-	1660	49	320	9.0	225x(d)408	8 650
Вентиляторы для круглых каналов К с ЕС двигателем (544 - 1732 м³/ч)							
K 160 EC	1-	544	46,6	79,4	3	198x(d)286	8 650
K 200 EC	1-	774	51,4	78,6	3,3	205x(d)336	9 220
K 250 EC	1-	1033	45,6	120	3,5	202x(d)336	11 420
K 315 L EC	1-	1732	57,2	340	7,2	220x(d)408	22 410
K 315 M EC	1-	1415	49,7	166	6	220x(d)408	17 060
Вытяжные настенные вентиляторы KV (185 - 1 660 м³/ч)							
KV 100 M	1-	185	31	27	2.0	145x(d)284	3 870
KV 100 XL	1-	266	49	58	4.5	150x(d)334	4 140
KV 125 M	1-	197	36	32	2.0	150x(d)284	3 930
KV 125 XL	1-	352	49	62	4.5	145x(d)334	4 190
KV 150 M	1-	488	45	63	3.0	135x(d)374	4 280
KV 150 XL	1-	770	53	105	3.9	155x(d)424	4 970
KV 160 M	1-	488	45	63	3.0	135x(d)374	4 280
KV 160 XL	1-	770	53	105	3.9	155x(d)424	4 970
KV 200 M	1-	780	52	106	3.8	150x(d)424	5 090
KV 200 L	1-	955	51	155	4.5	180x(d)424	6 220
KV 250 M	1-	779	49	103	4.0	150x(d)424	5 230
KV 250 L	1-	980	49	157	5.0	180x(d)424	6 420
KV 315 M	1-	1340	47	215	7.0	170x(d)489	7 780
KV 315 L	1-	1660	49	320	9.0	180x(d)489	8 940
Пластиковые вентиляторы для круглых каналов RVK (175-1020 м³/ч)							
RVK 100E2-A1	1-	175	35	32	2.0	230x(d)251	3 470
RVK 125E2-A1	1-	225	39	31	2.0	230x(d)251	3 500
RVK 125E2-L1	1-	360	44	80	2.0	230x(d)251	3 790
RVK 150E2-A1	1-	420	44	80	3.0	230x(d)340.5	3 990
RVK 150E2-L1	1-	660	53	110	4.7	230x(d)340.5	4 510
RVK 160E2-A1	1-	420	44	80	3.0	230x(d)340.5	3 990
RVK 160E2-L1	1-	660	53	110	4.7	230x(d)340.5	4 510
RVK 200E2-A1	1-	750	51	110	4.0	230x(d)340.5	4 600
RVK 200E2-L1	1-	950	52	170	4.5	250x(d)340.5	5 700
RVK 250E2-A1	1-	760	44	110	5.0	230x(d)340.5	4 770
RVK 250E2-L1	1-	1020	47	170	5.2	250x(d)340.5	5 930
RVK 315E2-A1	1-	1300	48	200	6.0	275x(d)405	7 490
RVK 315E2-L1	1-	1328	50	320	7.5	275x(d)405	8 650
RVK 315Y4-A1 (EX)	3~	1020	41	90	7.0	275x(d)405	26 460
Канальные вентиляторы с диагональными рабочими колесами KD (1 320 - 8 440 м³/ч)							
KD 200 L1	1-	1320	53	256	7.0	370x(d)315	14 140
KD 250 M1	1-	1425	54	255	7.0	310x(d)315	14 140
KD 250 L1	1-	1985	55	370	10.0	385x(d)355	16 250
KD 315 L1	1-	2135	53	372	9.0	305x(d)355	16 250
KD 315 M1	1-	1415	58	252	6.0	180x(d)315	14 140
KD 315 S1	1-	2150	53	373	9.0	205x(d)355	16 250
KD 315 XL1	1-	2765	52	275	16.0	484x(d)540	22 840
KD 355 M1	1-	3055	50	275	15.0	435x(d)540	22 840
KD 355 XL1	1-	4080	52	450	21.0	516x(d)590	37 710
KD 355 XL3	3~	4360	54	474	19.0	516x(d)590	35 770
KD 400 M1	1-	4160	53	457	21.0	480x(d)590	36 230

KD 400 M3	3-	4470	54	475	19.0	480x(d)590	35 710
KD 400 XL1	1-	6155	58	893	31.5	602x(d)662	53 000
KD 400 XL3	3~	6400	57	861	29.0	602x(d)662	47 390
KD 450 M1	1-	6620	60	922	31.0	559x(d)662	53 180
KD 450 M3	3~	6640	57	860	29.0	559x(d)662	47 540
KD 450 XL1	1-	8460	61	1398	42.0	686x(d)758	63 560
KD 450 XL3	3-	8130	60	1263	38.0	686x(d)758	60 750
KD 500 M1	1-	8530	64	1385	42.0	643x(d)758	64 080
KD 500 M3	3-	8440	60	1267	39.0	643x(d)758	62 140
Вентиляторы в шумоизолированном корпусе KVK (190 - 5 370 м³/ч)							
KVK 125	1-	190	28	41	9.1	421x367x266	11 710
KVK 160 M	1-	375	37	69	12.0	421x367x266	11 830
KVK 160 L	1-	505	39	134	11.8	421x367x266	12 230
KVK 200	1-	720	39	172	17.5	350x419x345	16 220
KVK 250	1-	1140	42	304	21.0	400x489x381	19 170
KVK 315 M	1-	1950	35	334	40.0	550x456x545	31 750
KVK 315 L	1-	2840	37	643	40.0	550x456x545	34 870
KVK 355	1-	2800	37	665	41.0	550x456x545	35 600
KVK 400	1-	2840	39	654	41.0	550x456x545	36 030
KVK 500	1-	5370	56	1452	81.0	700x740x681	74 000
Вентиляторы в шумоизолированном корпусе KVKE (307 - 2 195 м³/ч)							
KVKE 125	1-	307	33	55	17.0	405x442x246	15 180
KVKE 160	1-	530	36	97	21.0	454x505x266	16 890
KVKE 200	1-	760	46	153	24.0	454x505x303	19 090
KVKE 250 M	1-	970	38	187	33.0	550x596x359	23 770
KVKE 250 L	1-	1135	45	257	34.0	550x596x359	26 690
KVKE 315 M	1-	1585	41	254	49.0	652x705.5x430	37 820
KVKE 315 L	1-	2195	51	497	52.0	652x705.5x430	43 000
Вентиляторы в шумоизолированном корпусе KVKE с ЕС двигателем (374 - 1771 м³/ч)							
KVKE 125 EC	1-	374	41	69	13.2	433x129x246	21 540
KVKE 160 EC	1-	544	38	68	17	482x505x266	23 480
KVKE 200 EC	1-	864	46	165	18,8	482x505x303	30 740
KVKE 250 EC	1-	1156	49	265	28,1	578x595x359	43 290
KVKE 315 EC	1-	1771	47	308	38,8	680x705x430	57 810
Вентиляторы в шумоизолированном корпусе KVO (280 - 3 010 м³/ч)							
KVO 100	1-	280	39	78	5.9	325x300x150	7 840
KVO 125	1-	365	38	89	5.7	325x300x150	8 210
KVO 160	1-	498	43	135	7.2	325x300x185	9 460
KVO 200	1-	913	49	165	11,4	415x435x200	12 980
KVO 250	1-	1502	52	303	17,7	515x558x270	17 060
KVO 315	1-	2196	49	584	27,2	525x580x340	28 540
KVO 355	1-	2900	55	1163	40,5	560x640x425	35 940
KVO 400	1-	3010	56	1240	40,3	560x642x425	37 100
Настенные вытяжные вентиляторы RVF (200 - 278 м³/ч)							
RVF 100 M	1 ~	200	25,7	27,7	4,1	255x333x152	5 780
RVF 100 XL	1 ~	278	37,3	60,2	4,8	255x333x152	6 650
Вентиляторы для квадратных каналов KDRE/KDRD (3 610 - 14 844 м³/ч)							
KDRE 45	1-	3610	46	326	26.0	40x492x492	26 340
KDRE 50	1-	5220	70	511	41.0	450x457x457	40 600
KDRD 50	3-	5330	49	501	30.0	450x457x457	40 600
KDRE 55	1-	6997	53	860	42.0	485x595x595	55 140
KDRD 55	3-	6722	54	787	40.0	485x595x595	55 140
KDRE 65	1-	11045	61	1497	54.0	510x707x707	60 990
KDRD 65	3-	10490	55	1281	53.0	510x707x707	60 990
KDRD 70	3-	14844	62	2493	62.0	530x742x742	91 980
Вентиляторы серии MULTIBOX (2 450 - 20336 м³/ч)							
MUB 025 355E4-A2	1 ~	2800/2450	55	250	37.0	500x500x500	34 580
MUB 025 355DV-A2	3~	2800/2450	55	250	37.0	500x500x500	35 110
MUB 042 400E4-A2	1~	4500/3900	49	425	58.0	670x670x670	43 920
MUB 042 400DV-A2	3~	4500/3700	49	430	57.0	670x670x670	42 360
MUB 042 450E4-A2	1~	5500/4800	52	740	60.0	670x670x670	45 780
MUB 042 450DV-A2	3~	5500/5000	52	690	62.0	670x670x670	42 450
MUB 042 450DS-A2	3~	3950/3550	44	270	60.0	670x670x670	44 420
MUB 042 499E4-A2	1 ~	6730	48	1023	66	670x670x670	63 180
MUB 042 499DV-A2	3~	6332	48	1457	64	670x670x670	55 380
MUB 042 500DV-A2	3~	8500/7100	56	1500	70.0	670x670x670	50 550
MUB 042 500E4-A2	1~	7740/6840	56	1350	68.0	670x670x670	65 820
MUB 042 500DS-A2	3~	5220/4800	46	550	66.0	670x670x670	54 020
MUB 062 560DV-A2	3~	12000/10500	57	2200	130.0	800x800x800	58 850
MUB 062 560DS-A2	3~	8100/6800	48	750	117.0	800x800x800	61 100
MUB 062 630DV-B2	3~	15500/13500	69	3900	145.0	800x800x800	95 980
MUB 062 630D4-A2	3~	16000/14000	69	4000	135.0	800x800x800	68 650
MUB 062 630DS-A2	3~	11000/9600	54	1500	130.0	800x800x800	69 550
MUB 100 630D4-L	3~	20336	75	5477	160	1000x1000x1000	109 830
MUB 100 710D6-A2	3~	17280/14040	60	2200	160.0	1000x1000x1000	97 100
Вентиляторы серии MULTIBOX двигатель вне потока (3763 - 16000 м³/ч)							
MUB 042 400E4-K2	1~	3763	49	750	57.0	670x670x670	65 210
MUB 042 400DV-K2	3~	4050	49	370	57.0	670x670x670	62 320
MUB 042 450E4-K2	1~	5840	52	750	62.0	670x670x670	64 340
MUB 042 450DV-K2	3-	5500	52	750	62.0	670x670x670	65 500
MUB 042 500DV-K2	3~	7240	56	1500	70.0	670x670x670	65 790

MUB 062 560DV-K2	3~	12000	57	2200	130.0	800x800x800	79 520
MUB 062 630D4-K2	3~	16000	69	4000	135.0	800x800x800	91 090
Вентиляторы серии MULTIBOX с двигателем постоянного тока (2250 - 10840 м³/ч)							
MUB 025 315 EC A2	1~	2250	44	180	27	500x500x500	35 130
MUB 025 355 EC A2	1~	2700	48	430	37	500x500x500	53 700
MUB 042 400 EC A2	1~	3850	48	378	58	670x670x670	58 210
MUB 042 450 EC A2-K	1~	4968	52	580	62	670x670x670	69 290
MUB 042 450 EC A2	3~	5780	56	1170	62	670x670x670	72 320
MUB 042 500 EC A2	3~	6700	56	1100	70	670x670x670	88 250
MUB 062 560 EC A2	3~	9990	64	1976	64	800x800x800	122 900
MUB 062 630 EC A2	3~	10840	67	2560	67	800x800x800	135 530
Вентиляторы для прямоугольных каналов КЕ/КТ (930 - 8895 м³/ч)							
KE 40-20-4	1~	930	55	230	12.0	502x440x240	12 120
КТ 40-20-4	3~	1325	53	290	12.0	502x440x240	12 870
KE 50-25-4	1~	1725	56	530	18.0	532x540x290	16 450
КТ 50-25-4	3~	1925	55	550	17.0	532x540x290	15 960
КТ 50-25-6	3~	1370	44	220	17.0	532x540x290	15 760
KE 50-30-4	1~	2305	59	819	21.0	562x540x340	19 290
KE 50-30-6	1~	1455	48	292	21.0	562x540x340	17 320
КТ 50-30-4	3~	2345	57	800	21.0	552x540x340	18 070
КТ 50-30-6	3~	1835	51	330	20.0	562x540x340	17 780
KE 60-30-4	1~	2915	62	1231	28.0	642x640x340	24 980
KE 60-30-6	1~	2305	55	479	31.0	642x640x340	23 390
КТ 60-30-4	3~	3430	58	1360	29.0	642x640x340	24 200
КТ 60-30-6	3~	2295	49	475	25.0	642x640x340	20 210
KE 60-35-6	1~	2445	51	562	34.0	717x640x390	28 110
КТ 60-35-4	3~	4715	61	2460	38.0	717x640x390	28 770
КТ 60-35-6	3~	3790	53	910	34.0	717x640x390	25 130
КТ 70-40-4	3~	5220	66	3616	60.0	787x740x440	44 100
КТ 70-40-6	3~	5270	56	1628	43.0	787x740x440	30 510
КТ 70-40-8	3~	4600	50	950	39.0	787x740x440	31 550
КТ 80-50-4	3~	6960	68	4920	78.0	880x840x540	57 780
КТ 80-50-6	3~	7550	60	2670	71.0	880x840x540	48 960
КТ 80-50-8	3~	5380	59	1140	63.0	880x840x540	46 090
КТ 100-50-6	3~	8895	62	3810	95.0	980x1040x540	60 700
КТ 100-50-8	3~	8260	58	2290	95.0	980x1040x540	61 040
Вентиляторы для прямоугольных каналов RS (490 - 12 085 м³/ч)							
RS 30-15	1~	490	49	80	7.0	402x340x190	8 300
RS 40-20 M	1~	860	52	105	12.0	502x440x240	9 800
RS 40-20 L	1~	1225	54	208	11.0	502x440x240	11 540
RS 50-25	1~	1485	47	137	17.0	532x540x290	16 920
RS 60-35 M1	1~	3315	56	382	35.0	717x640x390	30 190
RS 60-35 M3	3~	3500	58	399	35.0	717x640x390	29 900
RS 60-35 L1	1~	4032	57	624	35.0	717x640x390	33 630
RS 60-35 L3	3~	4320	61	665	34.0	717x640x390	30 160
RS 70-40 L1	1~	5710	60	624	43.0	787x740x440	39 620
RS 70-40 L3	3~	5000	61	705	43.0	787x740x440	39 330
RS 80-50 M3	3~	7040	60	1086	58.0	882x840x541	50 870
RS 80-50 L3	3~	9370	64	1894	68.0	882x840x541	53 060
RS 100-50 L3	3~	12085	66	2945	97.0	982x1040x541	68 070
Шумоизолированные вентиляторы для прямоугольных каналов RSI (3314 - 12 060 м³/ч)							
RSI 60-35 M1	1~	3314	50	382	61.0	717x640x492	42 940
RSI 60-35 M3	3~	3502	48	399	61.0	717x640x492	43 320
RSI 60-35 L1	1~	4032	48	624	62.0	717x640x492	46 530
RSI 60-35 L3	3~	4320	51	665	60.0	717x640x492	48 730
RSI 70-40 L1	1~	5709	51	624	80.0	787x542x808	54 910
RSI 70-40 L3	3~	5002	51	705	80.0	787x740x542	55 640
RSI 80-50 M3	3~	7020	53	1086	97.0	882x840x662	71 450
RSI 80-50 L3	3~	9370	57	1894	107.0	882x840x662	75 440
RSI 100-50 L3	3~	12060	63	2975	137.0	540x1040x982	94 850
Взрывозащищенные вентиляторы для прямоугольных каналов KTEX (1682 - 4950 м³/ч)							
KTEX 50-25-4	3~	1682	55	490	17.0	532x540x290	33 460
KTEX 50-30-4	3~	2639	57	947	22.5	562x540x340	46 560
KTEX 60-30-4	3~	3358	58	1300	30.5	642x640x340	51 300
KTEX 60-35-4	3~	3740	62	2100	35.5	717x640x390	61 800
KTEX 70-40-6	3~	4950	55	1800	47.7	787x640x440	72 610
Радиальные вентиляторы для агрессивных сред (709 - 6599 м³/ч)							
PRF 125D2	1~	709	59	250	9	358x280x500	22 560
PRF 160D2	3~	1670	67	750	13	410x366x610	30 360
PRF 160D4	3~	821	46	160	14	410x366x610	30 360
PRF 160E4	3~	767	46	171	14	410x366x610	39 330
PRF 180D2	3~	2287	69	1100	19	420x416x700	35 830
PRF 180DV	3~	1152	49	160	14	420x416x700	41 790
PRF 180E4	1~	1152	49	140	14	420x416x700	46 700
PRF 200D2	3~	3373	74	1500	34	450x480x820	53 790
PRF 200DV	3~	1413	60	250	34	450x480x820	47 860
PRF 250D2	3~	6599	86	4000	49	620x580x990	65 900
PRF 250DV	3~	3280	66	750	46	620x580x990	59 860
Центробежные вентиляторы CE (398 - 2895 м³/ч)							
CE 140 S-125	1~	398	42	105	2.9	258x178x285	5 410
CE 140 M-125	1~	415	44	124	3.4	258x178x285	5 550
CE 140 L-125	1~	504	44	153	3.7	258x178x285	6 540

CE 140 S-160	1~	412	44	105	2.9	258x178x285	5 550
CE 140 M-160	1~	438	41	124	3.4	258x178x285	5 730
CE 140 L-160	1~	543	42	153	3.7	258x178x285	6 620
CE 200-4	1~	1085	52	230	8.6	404x183x332	14 720
CE 225-4	1~	1760	61	509	13.0	445x369x198	19 060
CE 250-4	1~	2495	56	836	16.6	492x412x218	23 860
CE 280-4	1~	2895	60	1266	27.3	547x455x233	28 890
Центробежные вентиляторы СТ (1410 - 9220 м³/ч)							
CT 200-4	3~	1410	44	307	8.5	404x332x183	14 890
CT 225-4	3~	1925	53	500	11.0	445x369x198	16 920
CT 250-4	3~	2560	60	786	14.0	492x412x218	19 350
CT 280-4	3~	3265	59	1330	22.0	547x455x233	26 860
CT 315-4	3~	4200	64	2460	29.0	615x517x254	32 360
CT 355-4	3~	6085	62	3615	45.0	689x574x278	46 820
CT 400-4	3~	7225	70	4973	58.0	768x643x304	73 710
CT 225-6	3~	1390	44	198	11.0	445x369x198	17 290
CT 250-6	3~	1800	51	296	13.0	492x412x218	19 630
CT 280-6	3~	2115	45	406	16.0	547x455x233	21 950
CT 315-6	3~	3530	54	841	23.0	615x517x254	27 730
CT 355-6	3~	5200	56	1530	32.0	689x574x278	31 490
CT 400-6	3~	7455	58	2620	51.0	768x643x304	52 890
CT 450-6	3~	9220	60	3840	62.0	859x721x335	62 430
Центробежные вентиляторы CKS (3125- 10720 м³/ч)							
CKS 355-1	1~	3125	54	410	11.0	668x590x196	38 430
CKS 355-3	3~	3075	50	353	25.0	668x590x196	36 980
CKS 400-1	1~	4210	56	612	33.0	748x658x219	41 030
CKS 400-3	3~	4570	48	688	33.0	748x658x219	38 430
CKS 450-3	3~	6270	60	1090	43.0	837x734x247	43 350
CKS 500-3	3~	8365	65	1727	62.0	926x810x270	57 750
CKS 560-3	3~	10720	68	2797	78.0	1033x900x295	76 770
Взрывозащищенные центробежные вентиляторы EX (555 - 1180 м³/ч)							
EX 140-4C	1~	555	43	113	7.0	226x255x261	28 270
EX 140-2C	1~	1165	49	674	8.0	226x285x261	30 010
EX 140-4	3~	580	41	131	7.0	226x255x261	24 720
EX 140-2	3~	1180	47	696	8.0	226x285x261	25 860
EX 180-4C	1~	850	40	185	7.0	261x255x294	29 350
EX 180-4	3~	780	43	188	7.0	261x255x294	25 080
Взрывозащищенные центробежные вентиляторы DKEX (1500 - 5005 м³/ч)							
DKEX 225-4	3~	1500	54	490	13.0	445x369x198	30 830
DKEX 250-4	3~	2650	60	900	17.0	492x412x218	44 130
DKEX 280-4	3~	3600	61	1300	24.0	547x455x233	48 580
DKEX 315-4	3~	3875	64	2100	35.5	615x517x254	59 710
DKEX 355-6	3~	5005	58	1800	38.3	689x574x278	63 360
Потолочный вентилятор BLANDOVENT							
BLANDOVENT 400	1~	3348	49	60	14,9	620x(d)528	22 270
Крышный вентилятор для удаления дымовых газов ZRS (311-518 м³/ч)							
ZRS 170	1~	311	37	38	8	300x300x180	15 880
ZRS 180	1~	518	41	56	8,8	300x300x180	21 080
Крышный вентилятор TFSR (310-1598 м³/ч)							
TFSR 125 M	1~	310	31	25	2,50	144x(d)315	5 750
TFSR 125 XL	1~	380	41	54	2,50	144x(d)315	6 040
TFSR 160	1~	436	44	58	3,30	145x(d)380	6 330
TFSR 200	1~	749	48	108	4,20	160x(d)439	7 200
TFSR 315 M	1~	1127	46	195	7,80	160x(d)485	10 670
TFSR 315 L	1~	1598	53	329	8,60	160x(d)485	11 830
TFSR 160 EC	1~	580	43	81	4,20	172x(d)480	12 120
TFSR 200 EC	1~	778	43	75	5,20	172x(d)480	12 980
Крышный вентилятор TFSR (310-1598 м³/ч)							
TFSK 125 M	1~	310	31	25	2,50	321x321x180	5 750
TFSK 125 XL	1~	380	41	54	2,50	321x321x180	6 040
TFSK 160	1~	436	44	58	3,30	421x421x181	6 330
TFSK 200	1~	749	48	108	4,20	421x421x196	7 200
TFSK 315 M	1~	1127	46	195	7,80	521x521x242	10 670
TFSK 315 L	1~	1598	53	329	8,60	521x521x242	11 830
Крышные вентиляторы TOE, TOV (2915 - 8950 м³/ч)							
TOE 355-4	1~	2915	42	395	28.0	615x615x340	45 980
TOV 355-4	3~	3095	42	397	22.0	615x615x340	43 090
TOE 400-4	1~	4070	43	668	36.0	725x725x365	51 180
TOV 400-4	3~	4390	45	719	33.0	725x725x365	47 130
TOV 450-4	3~	5725	47	1088	42.0	830x830x430	57 540
TOV 500-4	3~	8365	54	1936	75.0	1040x1040x400	73 740
TOV 560-4	3~	10980	57	2850	103.0	1250x1250x460	99 760
Крышные вентиляторы DVS (480 - 16 500 м³/ч)							
DVS 190EZ	1~	480	48	80	7.0	370x370x170	11 280
DVS 225EV	1~	400	41	130	8.0	370x370x170	15 900
DVS 225EZ	1~	980	48	50	9.0	370x370x170	11 540
DVS 310ES	1~	1150	37	70	10.0	560x560x330	20 790
DVS 310EV	1~	1500	44	130	10.0	560x560x330	21 080
DVS 311ES	1~	1580	38	100	11.0	560x560x330	20 820
DVS 311EV	1~	1760	45	150	11.0	560x560x330	21 110
DVS 355E4	1~	2850	47	280	25.0	720x720x390	28 190

DVS 355DV	3~	2750	47	260	25.0	720x720x390	28 020
DVS 400DS	3~	2850	43	170	25.0	720x720x390	31 200
DVS 400DV	3~	3800	51	440	28.0	720x720x390	31 490
DVS 400E4	1~	3800	51	470	29.0	720x720x390	31 780
DVS 400E6	1~	2800	43	160	25.0	720x720x390	31 200
DVS 450DV	3~	5500	53	720	30.0	900x900x465	38 140
DVS 450E4	1~	5700	53	740	40.0	900x900x465	39 590
DVS 450E6	1~	4000	46	300	40.0	900x900x465	39 010
DVS 499DV	3~	6600	54	900	43.0	900x900x465	43 320
DVS 499E6	1~	4800	47	440	42.0	900x900x465	40 170
DVS 500DS	3~	5450	46	440	42.0	900x900x465	41 900
DVS 500DV	3~	7900	56	1190	49.0	900x900x465	51 990
DVS 500E6	1~	5200	46	450	45.0	900x900x465	40 450
DVS 560DS	3~	7550	49	720	47.0	1150x1150x560	59 540
DVS 560DV	3~	10500	58	1900	58.0	1150x1150x560	67 640
DVS 630DS	3~	10000	53	1100	65.0	1150x1150x560	75 130
DVS 630DV	3~	14836	68	3815	85	535x1150x1150	89 580
DVS 710DS	3~	16500	58	2000	88.0	1350x1350x660	104 040
Крышные вентиляторы DHS (480 - 16 500 м³/ч)							
DHS 190EZ	1~	480	50	80	7.0	150x(d)417	11 280
DHS 225EV	1~	400	43	130	8.0	150x(d)417	15 900
DHS 225EZ	1~	980	50	50	9.0	150x(d)417	11 540
DHS 310ES	1~	1150	39	70	10.0	250x(d)540	20 790
DHS 310EV	1~	1500	46	130	10.0	250x(d)540	21 080
DHS 311ES	1~	1580	40	100	11.0	280x(d)540	20 820
DHS 311EV	1~	1760	47	150	11.0	280x(d)540	21 110
DHS 355DV	3~	2750	49	260	25.0	330x(d)720	28 020
DHS 355E4	1~	2850	49	280	25.0	330x(d)720	28 190
DHS 400DS	3~	2850	45	170	25.0	330x(d)720	31 200
DHS 400DV	3~	3800	53	440	28.0	330x(d)720	31 490
DHS 400E4	1~	3800	53	470	29.0	330x(d)720	31 780
DHS 400E6	1~	2800	45	160	25.0	330x(d)720	31 200
DHS 450DV	3~	5500	55	720	30.0	380x(d)830	38 140
DHS 450E4	1~	5700	55	740	40.0	380x(d)830	39 590
DHS 450E6	1~	3950	48	300	40.0	380x(d)830	39 010
DHS 499DV	3~	6600	56	900	43.0	380x(d)830	43 320
DHS 499E6	1~	4800	49	440	42.0	380x(d)830	40 170
DHS 500DS	3~	5450	48	440	42.0	380x(d)830	41 900
DHS 500DV	3~	7900	58	1190	49.0	380x(d)830	51 990
DHS 500E6	1~	5200	48	450	45.0	900x900x465	40 450
DHS 560DS	3~	7550	51	720	47.0	535x1100x1100	59 540
DHS 560DV	3~	10500	60	1900	58.0	535x1100x1100	67 640
DHS 630DS	3~	10000	55	1100	65.0	535x1100x1100	75 130
DHS 630DV	3~	14836	68	3815	85	535x1100x1100	89 580
DHS 710DS	3~	16500	60	2000	88.0	580x1282x1282	104 040
Крышные вентиляторы в шумоизолированном корпусе DVSI (400 - 16500 м³/ч)							
DVSI 190EZ	1~	480	44/36	80	12.0	497x497x179	19 950
DVSI 225EV	1~	400	35/27	130	13.0	497x497x179	24 550
DVSI 225EZ	1~	980	44/36	50	14.0	497x497x179	20 210
DVSI 310ES	1~	1150	28/20	70	15.0	690x690x369	37 850
DVSI 310EV	1~	1500	35/27	130	15.0	690x690x369	37 560
DVSI 311ES	1~	1580	29/21	100	16.0	690x690x369	38 140
DVSI 311EV	1~	1760	36/28	150	16.0	690x690x369	37 850
DVSI 355DV	3~	2750	38/31	260	31.0	874x874x439	46 240
DVSI 355E4	1~	2850	38/30	280	31.0	874x874x439	46 120
DVSI 400DS	3~	2850	34/26	170	31.0	874x874x439	51 990
DVSI 400DV	3~	3800	42/34	440	34.0	874x874x439	48 840
DVSI 400E4	1~	3800	42/34	470	35.0	874x874x439	51 910
DVSI 400E6	1~	2800	34/26	160	31.0	874x874x439	50 580
DVSI 450DV	3~	5500	44/36	720	38.0	970x970x479	56 360
DVSI 450E4	1~	5700	44/36	740	36.0	970x970x479	63 330
DVSI 450E6	1~	4000	37/29	300	36.0	970x970x479	59 540
DVSI 499DV	3~	6600	45/37	900	51.0	970x970x479	63 590
DVSI 499E6	1~	4800	38/30	440	50.0	970x970x479	60 410
DVSI 500DS	3~	5400	37/29	440	49.0	970x970x479	59 830
DVSI 500DV	3~	7900	47/39	1190	57.0	970x970x479	69 950
DVSI 500E6	1~	5200	37/29	450	52.0	970x970x479	60 670
DVSI 560DS	3~	7550	39/32	720	59.0	1315x1315x600	95 400
DVSI 560DV	3~	10500	49/41	1900	70.0	1315x1315x600	106 960
DVSI 630DS	3~	10000	43/36	1100	79.0	1315x1315x600	115 610
DVSI 630DV	3~	14836	68	3815	85	1315x1315x600	130 070
DVSI 710DS	3~	16500	49/41	2000	104.0	1483x1483x729	151 210
Крышные вентиляторы DVN (1980 - 31500 м³/ч)							
DVN 355DV	3~	3020	50/42	370	27.0	720x720x600	39 270
DVN 355DS	3~	1980	41/32	180	25	720x720x600	44 620
DVN 355E4	1~	3000	49/41	370	27.0	720x720x600	41 180
DVN 400DV	3~	3960	52/44	370	33.0	720x720x600	42 970
DVN 400E4	1~	3600	52/44	370	33.0	720x720x600	44 990
DVN 450DV	3~	5620	54/46	750	38.0	720x720x600	51 300
DVN 500DS	3~	5000	47/39	550	48.0	900x900x675	54 100
DVN 500DV	3~	7800	57/49	1500	49.0	900x900x675	55 030
DVN 560DS	3~	7500	50/42	750	57.0	1150x1150x900	70 850

DVN 560DV	3~	10800	59/51	2200	58.0	1150x1150x900	69 830
DVN 630D4	3~	14900	67/59	4000	65.0	1150x1150x900	75 070
DVN 630DS	3~	9200	54/46	1600	65.0	1150x1150x900	75 940
DVN 710D6	3~	14000	59/51	2200	88.0	1350x1350x936	105 870
DVN 800D6	3~	24000	64/56	4000	345.0	1690x1690x1180	279 020
DVN 900D6	3~	31500	70/62	7500	370.0	1690x1690x1180	302 850
Крышные вентиляторы в шумоизолированном корпусе DVNI (3000 - 31500 м³/ч)							
DVNI 355DV	3~	3020	40/32	370	33.0	874x874x600	54 510
DVNI 355E4	1~	3000	40/32	370	33.0	874x874x600	56 820
DVNI 400DV	3~	3960	43/35	370	39.0	874x874x600	58 700
DVNI 400E4	1~	3600	43/35	370	39.0	874x874x600	60 730
DVNI 450DV	3~	5620	45/37	750	46.0	874x874x600	67 030
DVNI 500DS	3~	5000	38/30	550	55.0	970x970x675	69 830
DVNI 500DV	3~	7800	48/40	1500	57.0	970x970x675	70 760
DVNI 560DS	3~	7500	41/33	750	69.0	1315x1315x900	111 010
DVNI 560DV	3~	10800	50/42	2200	70.0	1315x1315x900	110 000
DVNI 630D4	3~	14900	58/50	4000	79.0	1315x1315x900	114 250
DVNI 630DS	3~	9200	45/37	1600	79.0	1315x1315x900	115 210
DVNI 710D6	3~	14000	50/42	2200	102.0	1483x1483x936	143 630
DVNI 800D6	3~	24000	55/47	4000	405.0	1590x1590x1180	312 530
DVNI 900D6	3~	31500	61/53	7500	430.0	1590x1590x1180	328 840
Крышные вентиляторы DVC с двигателями постоянного тока (940 - 16 500 м³/ч)							
DVC 225-P	1~	940	58/51	166	8	370x370x170	46 900
DVC 315-P	1~	1966	47/39	173	11	560x560x330	51 760
DVC 355-P	1~	3305	50/42	378	25	720x720x390	74 490
DVC 400-P	1~	3600	49/41	381	29	720x720x390	78 420
DVC 450-P	3~	6109	55/47	1048	45	720x720x390	85 770
DVC 450-PK	1~	5110	53/45	580	45	720x720x390	82 270
DVC 500-P	3~	6606	55/47	984	49	900x900x465	103 320
DVC 560-P	3~	10771	63/55	1873	58	1150x1150x560	156 530
DVC 630-P	3~	12920	64/56	2444	85	1150x1150x560	162 170
Крышные вентиляторы DVC с энергосберегающими двигателями (940 - 16 500 м³/ч)							
DVC 225 S	1~	940	58/51	166	8	370x370x170	
DVC 315 S	1~	1966	47/39	173	11	560x560x330	
DVC 355 S	1~	3305	50/42	378	25	720x720x390	
DVC 400 S	1~	3600	49/41	381	29	720x720x390	
DVC 450 S	3~	6109	55/47	1048	45	720x720x390	
DVC 450 SK	1~	5110	53/45	580	45	720x720x390	
DVC 500 S	3~	6606	55/47	984	49	900x900x465	
DVC 560 S	3~	10771	63/55	1873	58	1150x1150x560	
DVC 630 S	3~	12920	64/56	2444	85	1150x1150x560	
Крышные вентиляторы DVV для удаления высокотемпературного воздуха до 120 С (4200 - 44800 м³/ч)							
DVV 400D4	3~	4200	63/52	0,55	49	635x635x630	68 240
DVV 400D6	3~	2800	53/43	0,37	49	635x635x630	
DVV 400D4-6	3~	4200/2800	63/52-50/42	0,51/0,12	49	635x635x630	69 690
DVV 450D4	3~	7350	66/55	1,1	69	808x808x700	81 370
DVV 450D4-6	3~	7250/4800	66/55-52/44	1,1/0,65	72	808x808x700	87 560
DVV 450D6	3~	4850	52/44	0,37	72	808x808x700	80 360
DVV 560D4	3~	9500	70/59	1,5	78	808x808x750	91 750
DVV 560D4-6	3~	9500/6200	70/59-63/52	1,6/1,1	78	808x808x750	101 820
DVV 560D6	3~	6750	70/59	1,10	84	808x808x750	91 750
DVV 630D4	3~	19450	83/72	5,5	138	1100x1100x958	133 600
DVV 630D6	3~	11900	72/61	2,2	122	1100x1100x958	145 800
DVV 630D4-6	3~	19300/12000	83/72-72/61	5,5/1,7	142	1100x1100x958	124 570
DVV 630D6-8	3~	11340/9540	69/61-58/50	6/3,3	132	1100x1100x958	129 400
DVV 630D4-K	3~	12600	74/63	1,1	129	1100x1100x958	124 810
DVV 630D6-K	3~	8000	64/53	3,4	121	1100x1100x958	113 590
DVV 630D4-6-K	3~	12600/8000	74/63-61/53	3,0/0,9	126	1100x1100x958	125 760
DVV 630D6-8-K	3~	8000-6200	64/53-58/47	0,83/0,37	116	1100x1100x958	123 970
DVV 800D4-K	3~	25500	76/65	9,8	229	1272x1272x1165	195 800
DVV 800D4-6-K	3~	25500/18000	73/65-63/55	9/2,5	237	1272x1272x1165	212 680
DVV 800D6-K	3~	18150	66/55	2,2	174	1272x1272x1165	149 360
DVV 800D4-M	3~	33000	80/72	15	280	1272x1272x1165	230 870
DVV 800D4-P	3~	39000	86/75	18,5	350	1350x1350x1280	258 230
DVV 800D4-6-P	3~	39000/26100	86/75-75/62	18,5/7	350	1350x1350x1280	295 880
DVV 800D6	3~	25500	75/62	5,5	202	1272x1272x1165	181 740
DVV 800D6-12-K	3~	18000/9000	66/60-55/48	2,5/0,5	199	1272x1272x1165	163 410
DVV 800D6-8-K	3~	18000/14100	66/60-57/46	2,5/1,1	199	1272x1272x1165	176 310
DVV 800D8	3~	18000	64/53	2,2	184	1272x1272x1165	173 150
DVV 800D8-K	3~	14100	57/46	1,1	165	1272x1272x1165	150 510
DVV 1000D8	3~	34800	66/55	5,5	325	1500x1500x1350	267 740
DVV1000D6	3~	44800	74/63	11,0	350	1500x1500x1350	270 350
DVV1000D6-8	3~	44800/32000	74/63-66/55	11/5	410	1500x1500x1350	326 070
DVV1000D8-12	3~	34000/24000	66/55-63/52	5,5/1,7	350	1500x1500x1350	327 200
DVV1000D4-P	3~	54800	90	30	560	1500x1500x1350	400 410
DVV1000D4-6-P	3~	54800/34700	90/78	28/8	595	1500x1500x1350	571 080
DVV1000D4-8-P	3~	54800/26100	90/71	28/7	595	1500x1500x1350	497 600
DVV1000D6-P	3~	34700	78	8,5	349	1500x1500x1350	309 560
Крышные вентиляторы дымоудаления DVV (120 мин., 400°С, 2850 - 54800 м³/ч)							
DVV 400D4/F400	3~	4200	63/52	0,55	49	635x635x630	78 370
DVV 400D4-6/F400	3~	4200/2800	63/52-50/42	0,51/0,12	49	635x635x630	80 740
DVV 400D6/F400	3~	2850	50/42	0,37	49	635x635x630	79 930

DVV 450D4/F400	3~	7350	66/55	1.1	69	808x808x700	93 630
DVV 450D4-6/F400	3~	7250/4800	66/55-52/44	1,1/0,65	72	808x808x700	99 590
DVV 450D4-8/F400	3~	7250/3600	66/55-48/40	1,1/0,25	72	808x808x700	96 550
DVV 450D6/F400	3~	4850	52/44	0,37	72	808x808x700	90 970
DVV 560D4/F400	3~	9500	70/59	1.5	78	808x808x750	103 180
DVV 560D4-6/F400	3~	9500/6200	70/59-63/52	1,6/1,1	78	808x808x750	113 240
DVV 560D6/F400	3~	6750	70/59	1,10	84	808x808x750	93 320
DVV 630D4/F400	3~	19450	83/72	5.5	138	1100x1100x958	164 020
DVV 630D6/F400	3~	11900	72/61	2.2	122	1100x1100x958	143 170
DVV 630D4-6/F400	3~	19300/12000	83/72-72/61	5,5/1,7	142	1100x1100x958	170 000
DVV 630D6-8/F400	3~	11340/9540	69/61-58/50	6/3,3	132	1100x1100x958	151 380
DVV 630D4-K/F400	3~	12550	74/63	3	119	1100x1100x958	145 080
DVV 630D6-K/F400	3~	8000	64/53	1,1	110	1100x1100x958	139 030
DVV 630D4-6-K/F400	3~	12600/8000	74/63-61/53	3,0/0,9	126	1100x1100x958	153 580
DVV 630D6-8-K/F400	3~	8000-6200	64/53-58/47	0,83/0,37	116	1100x1100x958	142 590
DVV 800D4-K/F400	3~	25500	76/65	9,8	229	1272x1272x1165	212 710
DVV 800D4-6-K/F400	3~	25500/18000	73/65-63/55	9/2,5	237	1272x1272x1165	247 440
DVV 800D6-K/F400	3~	18150	66/55	2,2	174	1272x1272x1165	175 270
DVV 800D6-12-K/F400	3~	18150/9000	63/55-52/44	2,5/0,5	181	1272x1272x1165	189 150
DVV 800D4-M/F400	3~	33000	80/72	15	280	1272x1272x1165	256 640
DVV 800D4-P/F400	3~	39000	86/75	18,5	350	1350x1350x1280	280 580
DVV 800D4-6-P/F400	3~	39000/26100	86/75-75/62	18,5/7	350	1350x1350x1280	313 600
DVV 800D6/F400	3~	25500	75/62	5,5	202	1272x1272x1165	202 250
DVV 800D6-8/F400	3~	25500/19000	75/64-64/53	5,7/2,4	202	1272x1272x1165	201 060
DVV 800D8/F400	3~	18000	64/53	2,2	184	1272x1272x1165	189 810
DVV 800D8-K/F400	3~	14100	57/46	1,1	165	1272x1272x1165	159 070
DVV 1000D8/F400	3~	34800	66/55	5.5	325	1500x1500x1350	289 980
DVV 1000D6/F400	3~	44800	74/63	11,0	350	1500x1500x1350	305 710
DVV 1000D6-8/F400	3~	44800/32000	74/63-66/55	11/5	410	1500x1500x1350	378 440
DVV 1000D8-12/F400	3~	34000/24000	66/55-63/52	5,5/1,7	350	1500x1500x1350	357 560
DVV 1000D4-M/F400	3~	51000	89/79	22	549	1894x1894x1479	393 730
DVV 1000D4-6M/F400	3~	51000/33900	89/79-77/67	40078	575	1894x1894x1479	510 650
DVV 1000D4-8M/F400	3~	51000/25500	89/79-70/60	22/5,5	575	1894x1894x1479	468 400
DVV 1000D6-M/F400	3~	33900	77/67	7,5	344	1894x1894x1350	327 020
DVV 1000D6-8M/F400	3~	33900/25500	77/67-70/60	18/8,2	364	1894x1894x1350	370 980
DVV 1000D4-P/F400	3~	54800	90	30	560	1500x1500x1350	426 610
DVV 1000D4-6-P/F400	3~	54800/34700	90/78	28/8	595	1500x1500x1350	597 280
DVV 1000D4-8-P/F400	3~	54800/26100	90/71	28/7	595	1500x1500x1350	523 720
DVV 1000D6-P/F400	3~	34700	78	8,5	349	1500x1500x1350	329 100
Крышные вентиляторы дымоудаления DVV (120 мин., 600°C, 2850 - 54800 м³/ч)							
DVV 400D4/F600	3~	4200	63/52	0,55	49	635x635x630	84 150
DVV 400D4-6/F600	3~	4200/2800	63/52-50/42	0,51/0,12	49	635x635x630	86 720
DVV 400D6/F600	3~	2850	50/42	0,37	49	635x635x630	83 080
DVV 450D4/F600	3~	7350	66/55	1.1	69	808x808x700	101 380
DVV 450D4-6/F600	3~	7250/4800	66/55-52/44	1,1/0,65	72	808x808x700	107 770
DVV 450D4-8/F600	3~	7250/3600	66/55-48/40	1,1/0,25	72	808x808x700	104 530
DVV 450D6/F600	3~	4850	52/44	0,37	72	808x808x700	98 610
DVV 560D4/F600	3~	9500	70/59	1.5	78	808x808x750	111 790
DVV 560D4-6/F600	3~	9500/6200	70/59-63/52	1,6/1,1	78	808x808x750	122 780
DVV 560D6/F600	3~	6750	70/59	1,10	84	808x808x750	113 040
DVV 630D4/F600	3~	19450	83/72	5.5	138	1100x1100x958	178 190
DVV 630D6/F600	3~	11900	72/61	2.2	122	1100x1100x958	156 120
DVV 630D4-6/F600	3~	19300/12000	83/72-72/61	5,5/1,7	142	1100x1100x958	185 820
DVV 630D6-8/F600	3~	11340/9540	69/61-58/50	6/3,3	132	1100x1100x958	162 020
DVV 630D4-K/F600	3~	12550	74/63	3	119	1100x1100x958	148 030
DVV 630D6-K/F600	3~	8000	64/53	1,1	110	1100x1100x958	151 760
DVV 630D4-6-K	3~	12600/8000	74/63-61/53	3,0/0,9	126	1100x1100x958	113 590
DVV 630D6-8-K/F600	3~	8000-6200	64/53-58/47	0,83/0,37	116	1100x1100x958	155 460
DVV 800D4-K/F600	3~	25500	76/65	9,8	229	1272x1272x1165	243 910
DVV 800D4-6-K/F600	3~	25500/18000	73/65-63/55	9/2,5	237	1272x1272x1165	264 560
DVV 800D6-K/F600	3~	18150	66/55	2,2	174	1272x1272x1165	193 310
DVV 800D6-12-K/F600	3~	18150/9000	63/55-52/44	2,5/0,5	181	1272x1272x1165	213 090
DVV 800D4-M/F600	3~	33000	80/72	15	280	1272x1272x1165	286 860
DVV 800D4-P/F600	3~	39000	86/75	18,5	350	1350x1350x1280	312 620
DVV 800D4-6-P/F600	3~	39000/26100	86/75-75/62	18,5/7	350	1350x1350x1280	344 030
DVV 800D6/F600	3~	25500	75/62	5,5	202	1272x1272x1165	224 570
DVV 800D6-8-K/F600	3~	18000/14100	66/60-59/53	2,2/0,9	190	1272x1272x1165	228 440
DVV 800D8/F600	3~	18000	64/53	2,2	184	1272x1272x1165	211 590
DVV 800D8-K/F600	3~	14100	57/46	1,1	165	1272x1272x1165	200 940
DVV 1000D8/F600	3~	34800	66/55	5.5	325	1500x1500x1350	337 430
DVV 1000D6/F600	3~	44800	74/63	11,0	350	1500x1500x1350	337 430
DVV 1000D6-8/F600	3~	44800/32000	74/63-66/55	11/5	410	1500x1500x1350	418 890
DVV 1000D8-12/F600	3~	34000/24000	66/55-63/52	5,5/1,7	350	1500x1500x1350	394 280
DVV 1000D4-M/F600	3~	51000	89/79	22	549	1894x1894x1479	435 090
DVV 1000D4-6M/F600	3~	51000/33900	89/79-77/67	22000	575	1894x1894x1479	563 270
DVV 1000D4-8M/F600	3~	51000/25500	89/79-70/60	22/5,5	575	1894x1894x1479	509 720
DVV 1000D6-M/F600	3~	33900	77/67	7,5	344	1894x1894x1350	364 730
DVV 1000D6-8M/F600	3~	33900/25500	77/67-70/60	18/8,2	364	1894x1894x1350	410 160
DVV 1000D4-P/F600	3~	54800	90	30	560	1500x1500x1350	463 940
DVV 1000D4-6-P/F600	3~	54800/34700	90/78	28/8	595	1500x1500x1350	634 580
DVV 1000D4-8-P/F600	3~	54800/26100	90/71	28/7	595	1500x1500x1350	561 020
DVV 1000D6-P/F600	3~	34700	78	8,5	349	1500x1500x1350	364 040

Крышные вентиляторы дымоудаления DVG (120 мин., 400°C, 2550 - 17670 м³/ч)							
DVG-V 315D4-8/F400	3~	2550	55	370	41	891x598x520	47 280
DVG-V 355D4-8/F400	3~	2750	56	370	43	1003x598x567	49 070
DVG-V 400D4-8/F400	3~	4720	62	500	46	1053x670x557	53 530
DVG-V 450D4-8/F400	3~	5480	65	1100	58	1261x670x637	64 170
DVG-V 500D4-8/F400	3~	9500	70	1400	86	1343x943x696	67 610
DVG-V 560D4-8/F400	3~	11650	72	2500	107	1540x943x773	86 580
DVG-V 630D4-8/F400	3~	17670	75	4600	144	1573x1039x858	93 840
Взрывозащищенные крышные вентиляторы DVEX (6500 - 34000 м³/ч)							
DVV-EX560D4	3~	9500	67/59	1500	72	808x808x750	187 090
DVV-EX560D6	3~	6500	60/52	750	69	808x808x750	180 120
DVV-EX630D4-K	3~	12300	71/63	3000	110	1100x1100x958	247 360
DVV-EX630D4	3~	19100	80/72	5500	130	1100x1100x958	302 760
DVV-EX630D6	3~	12300	69/61	2200	106	1100x1100x958	270 370
DVV-EX800D6-K	3~	18000	63/55	2200	171	1272x1272x1175	300 740
DVV-EX800D6	3~	25200	72/66	5500	205	1272x1272x1175	384 020
DVV-EX800D8	3~	19000	61/53	2200	189	1272x1272x1175	343 100
DVV-EX1000D6	3~	43000	71/63	11000	370	1500x1500x1350	562 720
DVV-EX1000D8	3~	34000	71/63	5500	348	1500x1500x1350	537 420
Взрывозащищенные крышные вентиляторы DVEX (1475 - 8590 м³/ч)							
DVEX 315D4	3~	1475	35	120	15.2	560x560x330	43 230
DVEX 355D4	3~	2485	41	250	25.5	720x720x390	56 820
DVEX 400D4	3~	3060	52	390	25.8	720x720x390	63 010
DVEX 450D4	3~	4570	57	720	28.0	900x900x465	71 970
DVEX 500D6	3~	3890	48	380	36.0	900x900x465	95 980
DVEX 560D6	3~	5830	51	620	61.4	1150x1150x560	112 170
DVEX 630D6	3~	8590	54	1070	65.0	1150x1150x560	124 050
Кухонные вытяжные вентиляторы KBT/KBR (830 - 5500 м³/ч)							
KBT 160DV	3~	900	34	160	24.0	382x435x450	41 700
KBT 160E4	1~	830	34	140	25.0	382x435x450	45 540
KBT 180E4	1~	1420	34	140	29.0	470x412x450	46 270
KBT 200DV	3~	2100	37	550	38.0	510x445x450	45 540
KBT 200E4	1~	1950	37	750	35.0	510x445x450	48 440
KBT 225DV	3~	2750	41	750	40.0	552x455x600	45 860
KBT 225E4	1~	2750	41	750	38.0	552x455x600	48 670
KBT 250DV	3~	4000	45	1500	51.0	576x500x600	50 520
KBT 250E4	1~	3900	45	1850	52.0	576x500x600	58 180
KBT 280DV	3~	4400	48	2200	68.0	625x537x600	58 300
KBR 315DZ	3~	3950	51	1500	82.0	690x600x800	62 000
KBR 315DV	3~	2200	36	370	75.0	690x600x800	58 960
KBR 355DZ	3~	7100	54	3000	100.0	770x655x770	70 360
KBR 355DV	3~	3800	41	370	81.0	770x655x770	67 170
KBR 355E4/K	3~	2800	39	370	80.0	770x655x770	67 870
KBR 355E4	3~	3500	41	370	81.0	770x655x770	69 050
KBR 355DV/K	3~	2900	41	370	81.0	770x655x770	64 310
KBR 355DZ/K	3~	5500	54	2200	100.0	770x655x770	69 170
Настенные осевые вентиляторы AW (450 - 48391 м³/ч)							
AW 200E2-K	1~	930	58	60	2.7	312x312x71	7 110
AW 200E4-K	1~	450	41	16	2.5	312x312x71	6 800
AW 250E2-K	1~	1800	69	115	3.9	370x370x81	8 150
AW 250E4-K	1~	950	53	40	3.5	370x370x81	7 490
AW 300E2-K	1~	3250	72	230	5.0	430x430x111	10 580
AW 300E4-K	1~	1850	58	70	4.9	430x430x111	9 170
AW 315D4-2K	3~	2450	59	85	3.5	430x430x111	10 120
AW 315E4-K	1~	2450	58	100	4.7	430x430x111	9 540
AW 350D4-2K	3~	3100	54	120	6.9	485x485x141	11 130
AW 350E4-K	1~	3150	63	130	6.9	485x485x141	10 870
AW 355D4-2-EX	3~	2600	61	140	9.0	423x423x138	45 980
AW 400D4-2K	3~	4000	67	135	8.5	540x540x150	12 580
AW 400E4-K	1~	4200	68	160	8.5	540x540x150	12 350
AW 420D4-2-EX	3~	4600	63	360	10.0	503x503x138	50 170
AW 450D4-2	3~	7380	69	610	13.6	575x575x86	19 690
AW 450D4-2K	3~	5440	71	200	9.0	575x575x165	14 690
AW 450E4	1~	7380	68	610	15.1	575x575x86	19 690
AW 450E4-K	1~	6000	72	240	9.5	575x575x165	14 460
AW 500D4-2	3~	9790	73	780	15.8	655x655x203	22 010
AW 500E4	1~	9000	73	770	11.4	655x655x203	22 010
AW 550D6-2-EX	3~	7400	60	370	13.0	650x650x138	55 900
AW 560D4-2	3~	13200	75	1000	18.4	725x725x215	26 080
AW 560E4	1~	13460	70	1500	26.8	725x725x215	36 980
AW 630D4-2	3~	19200	83	1900	32.5	805x805x225	45 340
AW 630D6-2	3~	12100	74	600	19.7	805x805x207	29 150
AW 630E6	1~	12100	72	600	18.8	805x805x225	29 150
AW 650D6-2-EX	3~	11500	71	600	20.0	770x770x162	83 570
AW 710D4-2	3~	24200	83	2800	45.0	850x850x227	85 850
AW 710D6-2	3~	16500	75	910	32.0	850x850x202	51 760
AW 710E-6	1~	16400	74	890	32.0	850x850x202	53 270
AW 800D6-2	3~	24000	75	1450	39.0	970x970x244	57 310
AW 1000D8-2	3~	48391	91	5762	84	330x(d)1079	108 790
AW 1000D6-2	3~	35000	79	2245	74.2	330x(d)1079	201 060
Осевые вентиляторы AR (421 - 48391 м³/ч)							
AR 200E2-K	1~	890	58	71	2.8	85x(d)255	10 870

AR 200E4-K	1~	421	41	16	2,7	85x(d)255	10 580
AR 250E2-K	1~	1642	69	115	3,9	95x(d)306	12 260
AR 250E4-K	1~	950	53	40	3,5	95x(d)306	11 570
AR 300E2-K	1~	3250	72	230	5,0	130x(d)382	15 350
AR 300E4-K	1~	1850	58	70	4,9	130x(d)382	13 620
AR 315D4-2K	3~	2450	59	85	3,5	130x(d)382	15 350
AR 315E4-K	1~	2450	58	100	4,7	130x(d)382	14 630
AR 350D4-2K	3~	3100	54	120	7,2	135x(d)421	15 470
AR 350E4-K	1~	3150	63	130	7,2	135x(d)421	15 380
AR 400D4-2K	3~	4000	67	135	8,5	155x(d)466	17 150
AR 400E4-K	1~	4200	68	160	8,5	155x(d)466	16 710
AR 450D4-2	3~	7380	69	610	7,9	160x(d)515	27 820
AR 450D4-2K	3~	5440	71	200	9,0	160x(d)515	20 500
AR 450E4	1~	7020	69	515	7,9	160x(d)515	28 220
AR 450E4-K	1~	6000	72	240	9,5	160x(d)515	20 040
AR 500D4-2	3~	9720	73	780	19,2	174x(d)567	30 850
AR 500E4	1~	9000	73	770	19,2	174x(d)567	30 850
AR 560D4-2	3~	13200	75	1000	21,0	206x(d)636	34 610
AR 560E4	1~	13460	70	1500	28,3	206x(d)636	45 520
AR 630D4-2	3~	19200	83	1900	29,0	220x(d)709	59 600
AR 630D6-2	3~	12100	74	600	25,0	220x(d)709	41 520
AR 630E6	1~	12100	72	600	18,8	220x(d)709	42 310
AR 710D4-2	3~	24200	83	2800	43,0	260x(d)785	120 470
AR 710D6-2	3~	16500	75	910	34	260x(d)785	71 280
AR 800D6-2	3~	24000	75	1450	38,0	280x(d)875	76 250
AR 1000D8-2	3~	35000	79	2245	74,2	330x(d)1079	133 480
AR 1000D6-2	3~	48391	91	5762	84	330x(d)1079	222 780
Осевые вентиляторы среднего давления (8032 - 69502 м³/ч)							
AXC400-10/24-D2	3~	8032	-	2200	36	400x(d)484	36 320
AXC450-10/24-D2	3~	12359	-	3000	50	480x(d)534	40 690
AXC500-10/12-D2	3~	10541	-	2200	49	480x(d)584	39 850
AXC500-10/22-D2	3~	16096	-	4000	62	480x(d)584	45 050
AXC560-9/18-D2	3~	18709	-	7500	105	700x(d)664	72 120
AXC560-9/24-D2	3~	23450	-	11000	170	700x(d)664	86 400
AXC630-9/24-D2	3~	33998	-	15000	188	700x(d)734	96 260
AXC630-9/30-D2	3~	40342	-	18500	203	700x(d)734	101 670
AXC710-9/26-D4	3~	26600	-	4000	90	540x(d)812	67 690
AXC800-9/22-D4	3~	32198	-	5500	133	700x(d)904	85 070
AXC900-10/22-D4	3~	46901	-	11000	246	700x(d)1004	119 340
AXC1000-10/10-D4	3~	40000	-	7500	213	780x(d)1105	126 250
AXC1000-10/18-D4	3~	56700	-	15000	288	780x(d)1105	147 220
AXC1000-10/24-D4	3~	69502	-	18500	320	780x(d)1105	154 730
AXC1250-12/14-D4	3~	63500	-	37000	475	1000x(d)1370	287 320
Осевые вентиляторы среднего давления температура перемещаемой среды до 200 С (886 - 20275 м³/ч)							
AXCBF 250D2-32	3~	1775	-	300	30	535x(d)448	59 570
AXCBF 250D4-32	3~	1487	-	250	30	535x(d)448	59 710
AXCBF 250E2-32	3~	1786	-	370	30	535x(d)448	62 430
AXCBF 250E4-32	3~	886	-	250	30	535x(d)448	62 580
AXCBF 315D2-30	3~	3424	-	750	35	535x(d)452	63 010
AXCBF 315D4-32	3~	1930	-	250	32	535x(d)452	62 110
AXCBF 315E2-30	3~	3582	-	750	35	535x(d)452	67 550
AXCBF 315E4-32	3~	1836	-	250	32	535x(d)452	64 980
AXCBF 400D2-22	3~	5944	-	2200	49	625x(d)585	75 850
AXCBF 400D4-32	3~	3622	-	550	42	625x(d)585	72 230
AXCBF 500D2-20	3~	11002	-	4000	87	710x(d)695	89 300
AXCBF 500D4-32	3~	6862	-	1100	66	710x(d)695	79 060
AXCBF 630D4-26	3~	12398	-	2200	106	790x(d)728	99 590
AXCBF 800D4-18	3~	20275	-	4000	155	880x(d)890	147 940
Струйные осевые вентиляторы АЖ в шумоизолированном корпусе (4399 - 7700 м³/ч)							
AJ8 315-2	3~	4399	62	750	82	2213x650x365	86 460
AJ8 315-2/4	3~	4399	62	750	84	2213x650x365	89 470
AJ8 355-2	3~	6300	69	1100	88	2213x650x395	92 970
AJ8 355-2/4	3~	6300	69	1400	90	2213x650x395	97 160
AJ8 400-2	3~	7700	73	1500	97	2213x700x445	101 060
AJ8 400-2/4	3~	7700	73	1900	99	2213x700x445	104 650
Струйные осевые вентиляторы AJR в шумоизолированном корпусе (4399 - 7700 м³/ч)							
AJR 315-2	3~	4399	62	750	78	2213x458x431	83 570
AJR 315-2/4	3~	4399	62	750	80	2213x458x431	85 310
AJR 355-2	3~	6300	69	1100	84	2213x476x471	90 080
AJR 355-2/4	3~	6300	69	1400	86	2213x476x471	94 240
AJR 400-2	3~	7700	73	1500	93	2213x540x513	98 030
AJR 400-2/4	3~	7700	73	1900	95	2213x540x513	101 640
Бытовые вентиляторы BF / CBF / IF (85 - 230 м³/ч)							
BF 100S	1~	85	45	20	0,7	163x163x33	810
BF 120S	1~	130	48	25	0,8	182x182x41	1 040
BF 150S	1~	230	48	25	1	203x203x54	1 330
BF 100T	1~	85	45	20	0,7	163x163x33	1 270
BF 120T	1~	130	48	25	0,8	182x182x41	1 620
BF 150T	1~	230	48	25	1	203x203x54	1 760
BF 100TH	1~	85	45	20	0,7	163x163x33	2 000
BF 120TH	1~	130	48	25	0,8	182x182x41	2 280
BF 150TH	1~	230	48	25	1	203x203x54	2 800

Бытовые оконные вентиляторы (69 - 691 м3/ч)							
BF-W 100A	1~	69	45	15	1	163x163x120	1 160
BF-W 120A	1~	83	48	14	1,2	182x182x124	1 530
BF-W 150A	1~	231	54	31	1,5	203x203x128	2 000
BF-W 230A	1~	446	53	42	3,1	286x286x150	4 600
BF-W 300A	1~	691	55	71	5,2	362x362x174	7 080
CBF 100LS	1~	105	52	29	1,3	260x140x135	1 710
CBF 100LT	1~	105	52	29	1,3	260x140x135	2 110
CBF 100LTH	1~	105	52	29	1,3	260x140x135	3 440
IF 100	1~	85	41	20	-	(d)100x90	930
IF 120	1~	130	41	25	-	(d)118x99	1 160
IF 150	1~	230	40	25	-	(d)150x110	1 390
BVK 100	Воздуховод и наружная решетка для вентиляторов BF и CBF						380
BVK 120	Воздуховод и наружная решетка для вентиляторов BF и CBF						490
BVK 150	Воздуховод и наружная решетка для вентиляторов BF и CBF						640
КОМПАКТНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ УСТАНОВКИ							
	Ф	м3 /час	dB(A)	кВт *	кг	ДхШхВ, мм	Цена, Руб
VX 400 E	1~	400	53	1,67/1,67	47.0	1186x328x600	66 220
VX 700 E	1~	700	59	2,67/2,67	72.0	1186x508x600	86 460
VX 250 TV/P	1~	220	47	1,0	34.0	600x295x600	54 650
VX 400 EV	1~	400	54	1,67/1,67	50.0	920x324x860	74 900
VX 700 EV	1~	700	58	2,67/2,67	72.0	920x505x881	95 140
VR 250 EH/B	1~	160	54	0,5	38.0	1071x513x273	86 460
VR 300 TK/B	1~	400	44	1,0	45.0	598x630x327	72 000
VR 400 E	1~	350	48	1,67	69.0	1149x576x449	77 790
VR 400 EV/B	1~	350	48	1,67	69.0	796x406x800	92 250
VR 400 DCV/B	1~	300	50	1,67	57	796x406x800	100 920
VR 700 E	1~	700	48	1,67	72.0	1149x449x576	86 460
VR 400DC	1~	350	56	1,67	60	1149x449x576	92 250
VR 700DC	1~	700	58	1,67	66,4	1149x545x576	106 700
VR 400DCV/B	1~	300	50	1,67	57	796x406x800	100 920
VR 700DCV/B	1~	700	55	1,67	72,3	918x508x800	115 380
* мощность электрического воздушонагревателя							
Дополнительные принадлежности для установок VX / VR							
CE	Панель управления						6 220
CD	Панель управления						6 220
CEF	Декоративная рамка для панели CE						720
CEC	Кабель с разъемом (длина 6м)						1 190
CEC	Кабель с разъемом (длина 12м)						1 190
CED	Штепсельный разъем						720
CE комплект	CE + CEF + CEC(12м)						8 680
7592H	Недельный таймер						9 250
WT F7592H	Декоративная рамка для недельного таймера WT 7592H						320
PFVX 200/250 TV/P	Алюминиевый фильтр для установок VX 200/250 TV/P						720
BFVX 200/250 TV/P	Фильтр класса EU5/F5 для установки VX 200/250 TV/P						1 450
BFVR 250 EH/B	Карманный фильтр класса EU3/G3 для установки VR-250						1 010
BFVR 250 EH/B	Фильтр класса EU7/F7 для установки VR-250 EH/B						1 300
PFVR 300 TK/B	Фильтр класса EU3/G3 для установок VR 300						1 160
BFVR 300 TK/B	Карманный фильтр класса EU7/F7 для установки VR-300 TK/B						1 450
BFVR 400E	Фильтр приточного воздуха класса EU7 для VR 400E						1 590
BFVR 400EV	Фильтр приточного воздуха класса EU7 для VR 400EV						1 590
BFVR 700 E	Фильтр приточного воздуха класса EU7 для VR 700E						1 880
BFVR 700 EV	Фильтр приточного воздуха класса EU7 для VR 700EV						1 880
PFVR 400	Фильтр вытяжного воздуха класса EU3 для VR 400E / EV/B						720
PFVR 700	Фильтр вытяжного воздуха класса EU3 для VR 700E / EV						1 450
BFVX 400	Фильтр приточного воздуха класса EU7 для VX 400E / EV						2 600
BFVX 500/700	Фильтр приточного воздуха класса EU7 для VX 500/700E / EV						2 890
PFVX 500/700 al.	Фильтр вытяжного воздуха класса EU3 для VX 500/700E / EV						780
CVVX 160 Combi	Комбинированная приточно-вытяжная решетка						6 070
CVVX 200 Combi	Комбинированная приточно-вытяжная решетка						6 510
Приточно-вытяжные установки MAXI с рекуперацией теплоты (1200 - 2200 м3/ч)							
MAXI 1100 EL	3~	1200	54	5,0	120.0	1524x1000x516	257 360
MAXI 1100HW	1~	1200	54	-	120.0	1524x1000x516	257 360
MAXI 2000EL	3~	2200	61	9,0	200.0	1826x982x539	344 110
MAXI 2000HW	3~	2200	61	-	200.0	1826x982x539	344 110
* мощность электрического воздушонагревателя							
Дополнительные принадлежности для установок MAXI							
BP 1500/2000	Байпасный воздуховод для MAXI 1500/2000 EL/HW						26 030
VDM 1100	Виброгасители для MAXI 1100 EL/HW						2 310
VDM 1500/2000	Виброгасители для MAXI 1500/2000 EL/HW						3 470
UDM 1100	Подвеска для MAXI 1100 EL						4 050
UDM 1500/2000	Подвеска для MAXI 1500/2000 EL						5 780
TNM	Крышный колпак для MAXI 1100/1500/2000 EL/HW						28 630
BFM 1100-3	Воздушный фильтр класса EU3 для MAXI 1100						2 170
BFM 1100-5	Воздушный фильтр класса EU5 для MAXI 1100						2 600
BFM 1100-7	Воздушный фильтр класса EU7 для MAXI 1100						5 490
BFM 1500/2000-3	Воздушный фильтр класса EU3 для MAXI 1500/2000						2 170
BFM 1500/2000-5	Воздушный фильтр класса EU5 для MAXI 1500/2000						2 600
BFM 1500/2000-7	Воздушный фильтр класса EU7 для MAXI 1500/2000						5 490
Приточно-вытяжные установки TOPVEX с роторным рекуператором и горизонтальным подсоединением воздуховодов (1800 - 7300 м3/ч.)							
	Ф	м3 /час	dB(A)	кВт *	кг	ДхШхВ, мм	Цена, Руб
Topvex SR03EL-L-VAV AHU-C	1~	1800	60	6,0	225	1686x816x1060	326 470

Topvex SR03-L-CAV AHU-C	1~	1800	57	опция	215	1686x816x1060	309 120
Topvex SR03-L-VAV AHU-C	1~	1800	57	опция	215	1686x816x1060	314 910
Topvex SR03-R-CAV AHU-C	1~	1800	57	опция	215	1686x816x1060	309 120
Topvex SR03-R-VAV AHU-C	1~	1800	57	опция	215	1686x816x1060	314 910
Topvex SR03EL-L-CAV AHU-C	1~	1800	57	3,0	215	1686x816x1060	320 690
Topvex SR03EL-R-CAV AHU-C	1~	1800	57	3,0	215	1686x816x1060	320 690
Topvex SR03EL-R-VAV AHU-C	1~	1800	57	3,0	215	1686x816x1060	326 470
Topvex SR04-L-CAV AHU-C	1~	2400	66	опция	260	1660x916x1141	358 280
Topvex SR04-L-VAV AHU-C	1~	2400	66	опция	260	1660x916x1141	364 070
Topvex SR04-R-CAV AHU-C	1~	2400	66	опция	260	1660x916x1141	358 280
Topvex SR04-R-VAV AHU-C	1~	2400	66	опция	260	1660x916x1141	364 070
Topvex SR04EL-L-CAV AHU-C	3~	2400	66	4,0	260	1660x916x1141	369 850
Topvex SR04EL-L-VAV AHU-C	3~	2400	66	4,0	260	1660x916x1141	375 630
Topvex SR04EL-R-CAV AHU-C	3~	2400	66	4,0	260	1660x916x1141	369 850
Topvex SR04EL-R-VAV AHU-C	3~	2400	66	4,0	260	1660x916x1141	375 630
Topvex SR06-L-CAV 400V AHU-C	3~	3600	66	опция	305	1660x1106x1228	404 550
Topvex SR06-L-VAV 400V AHU-C	3~	3600	66	опция	305	1660x1106x1228	410 330
Topvex SR06-R-CAV 400V AHU-C	3~	3600	66	опция	305	1660x1106x1228	404 550
Topvex SR06-R-VAV 400V AHU-C	3~	3600	66	опция	305	1660x1106x1228	410 330
Topvex SR06EL-L-CAV 400V AHU-C	3~	3600	66	6,3	305	1660x1106x1228	419 010
Topvex SR06EL-L-VAV 400V AHU-C	3~	3600	66	6,3	305	1660x1106x1228	424 790
Topvex SR06EL-R-CAV 400V AHU-C	3~	3600	66	6,3	305	1660x1106x1228	419 010
Topvex SR06EL-R-VAV 400V AHU-C	3~	3600	66	6,3	305	1660x1106x1228	424 790
Topvex SR07 E AHU-Compact EL-R	3~	3600	64	3,0	320	1838x1000x1100	567 790
Topvex SR07 E AHU-Compact EL-R	3~	3600	64	12,0	320	1838x1000x1100	567 790
Topvex SR09 E AHU-Compact EL-R	3~	5000	70	4,5	390	1838x1120x1220	664 950
Topvex SR09 E AHU-Compact EL-R	3~	5000	70	15,0	390	1838x1120x1220	664 950
Topvex SR11 E AHU-Compact EL-R	3~	7360	69	6,0	435	1838x1230x1330	708 990
Topvex SR11 E AHU-Compact EL-R	3~	7360	69	12,0	435	1838x1230x1330	708 990
Topvex SR11 E AHU-Compact EL-R	3~	7360	69	24,0	435	1838x1230x1330	708 990
Topvex SR07 E AHU-Compact HW-R	3~	3600	64	-	320	1838x1000x1100	567 790
Topvex SR09 E AHU-Compact HW-R	3~	5000	70	-	390	1838x1120x1220	664 950
Topvex SR11 E AHU-Compact HW-R	3~	7360	69	-	435	1838x1230x1330	708 990
Приточно-вытяжные установки TOPVEX с роторным рекуператором и горизонтальным подсоединением воздуховодов (1800 - 7300 м³/ч.)							
Topvex SX03 EL-L AHU-Compact	3~	1700	65	6,0	213	1683x750x1060	302 110
Topvex SX03 EL-R AHU-Compact	3~	1700	65	6,0	213	1683x750x1060	302 110
Topvex SX03 HWL-L AHU-Compact	1~	1700	65	-	213	1683x750x1060	302 110
Topvex SX03 HWL-R AHU-Compact	1~	1700	65	-	213	1683x750x1060	302 110
Topvex SX04 EL-L AHU-Compact	3~	2600	63	12,0	260	1807x800x1141	361 320
Topvex SX04 EL-R AHU-Compact	3~	2600	63	12,0	260	1807x800x1141	361 320
Topvex SX04 HWL-L AHU-Compact	3~	2600	63	-	260	1807x800x1141	361 320
Topvex SX04 HWL-R AHU-Compact	3~	2600	63	-	260	1807x800x1141	361 320
Topvex SX06 EL-L AHU-Compact	3~	3100	64	16,0	308	2060x800x1227	403 830
Topvex SX06 EL-R AHU-Compact	3~	3100	64	16,0	308	2060x800x1227	403 830
Topvex SX06 HWL-L AHU-Compact	3~	3100	64	-	308	2060x800x1227	403 830
Topvex SX06 HWL-R AHU-Compact	3~	3100	64	-	308	2060x800x1227	403 830
Topvex FR03 EL-R	3~	1500	64	5,0	180	1720x1050x540	315 480
Topvex FR06 EL-R	3~	2800	64	10,0	256	2160x1250x640	407 440
Topvex FR08 EL-R	3~	3500	70	12,0	345	2230x1450x740	441 850
Topvex FR11 EL-R	3~	6700	72	15,0	460	2440x1650x840	536 410
Topvex FR03 HW-R	1~	1500	64	-	180	1720x1050x540	303 480
Topvex FR06 HW-R	3~	2800	64	-	256	2160x1250x640	391 680
Topvex FR08 HW-R	3~	3500	70	-	345	2230x1450x740	424 940
Topvex FR11 HW-R	3~	6700	72	-	460	2440x1650x840	516 020
* мощность электрического воздухонагревателя							
Дополнительные принадлежности для установок TOPVEX SX							
Watercoil Topvex TR03 HWL	водянной нагреватель						10 120
Watercoil Topvex TR03 HWH	водянной нагреватель						13 010
Watercoil Topvex TR04 HWL	водянной нагреватель						11 570
Watercoil Topvex TR04 HWH	водянной нагреватель						14 460
Water coil Topvex TR06 HWL	водянной нагреватель						13 010
Water coil Topvex TR06 HWH	водянной нагреватель						15 900
Water coil Topvex SR03 HWL	водянной нагреватель						13 740
Water coil Topv SR03/ SX03 HWH	водянной нагреватель						16 630
Water coil Topvex SR04 HWL	водянной нагреватель						14 460
Water coil Topvex SR04 HWH	водянной нагреватель						17 350
Water coil Topvex SR06 HWL	водянной нагреватель						15 900
Water coil Topvex SR06 HWH	водянной нагреватель						18 800
Дополнительные принадлежности для установок TOPVEX SR							
BFRO 3-2400/SR07	Фильтр класса EU3						1 590
BFRO 3-3800/SR09	Фильтр класса EU3						1 760
BFRO 3-4800/SR11	Фильтр класса EU3						1 790
BFRO 5-SR04	Фильтр класса EU5						3 610
BFRO 5-SR06	Фильтр класса EU5						3 760
BFRO 5-2400/SR07	Фильтр класса EU5						3 040
BFRO 5-3800/SR09	Фильтр класса EU5						3 610
BFRO 5-4800/SR11	Фильтр класса EU5						3 760
BFRO 7-SR04	Фильтр класса EU7						3 900
BFRO 7-SR06	Фильтр класса EU7						4 050
Приточно-вытяжные установки TOPVEX с роторным рекуператором (1500 - 7200 м³/ч.)							
Topvex TR03-L-CAV AHU-C	1~	1500	62	опция	220	1180x750x1375	288 880
Topvex TR03-L-VAV AHU-C	1~	1500	62	опция	220	1180x750x1375	294 660

Topvex TR03-R-CAV AHU-C	1~	1500	62	опция	220	1180x750x1375	288 880
Topvex TR03-R-VAV AHU-C	1~	1500	62	опция	220	1180x750x1375	294 660
Topvex TR03EL-L-CAV AHU-C	3~	1500	62	3,0	220	1180x750x1375	300 450
Topvex TR03EL-L-VAV AHU-C	3~	1500	62	3,0	220	1180x750x1375	306 230
Topvex TR03EL-R-CAV AHU-C	3~	1500	62	3,0	220	1180x750x1375	300 450
Topvex TR03EL-R-VAV AHU-C	3~	1500	62	3,0	220	1180x750x1375	306 230
Topvex TR04-L-CAV AHU-C	1~	2500	67	опция	280	1480x850x1425	338 040
Topvex TR04-L-VAV AHU-C	1~	2500	67	опция	280	1480x850x1425	343 820
Topvex TR04-R-CAV AHU-C	1~	2500	67	опция	280	1480x850x1425	338 040
Topvex TR04-R-VAV AHU-C	1~	2500	67	опция	280	1480x850x1425	343 820
Topvex TR04EL-L-CAV AHU-C	3~	2500	67	4	280	1480x850x1425	349 610
Topvex TR04EL-L-VAV AHU-C	3~	2500	67	4	280	1480x850x1425	355 390
Topvex TR04EL-R-CAV AHU-C	3~	2500	67	4	280	1480x850x1425	349 610
Topvex TR04EL-R-VAV AHU-C	3~	2500	67	4	280	1480x850x1425	355 390
Topvex TR06-L-CAV 400V AHU-C	3~	3200	67	опция	350	1700x1000x1455	384 310
Topvex TR06-L-VAV 400V AHU-C	3~	3200	67	опция	350	1700x1000x1455	390 090
Topvex TR06-R-CAV 400V AHU-C	3~	3200	67	опция	350	1700x1000x1455	384 310
Topvex TR06-R-VAV 400V AHU-C	3~	3200	67	опция	350	1700x1000x1455	390 090
Topvex TR06EL-L-CAV 400V AHU-C	3~	3200	67	6,3	350	1700x1000x1455	401 660
Topvex TR06EL-L-VAV 400V AHU-C	3~	3200	67	6,3	350	1700x1000x1455	407 440
Topvex TR06EL-R-CAV 400V AHU-C	3~	3200	67	6,3	350	1700x1000x1455	401 660
Topvex TR06EL-R-VAV 400V AHU-C	3~	3200	67	6,3	350	1700x1000x1455	407 440
TOPVEX TR 09 EL*	3~	3700	69	6	505	1790x1120x1752	555 640
TOPVEX TR 09 EL*	3~	3700	69	15	505	1790x1120x1752	555 640
TOPVEX TR 09 HW*	3~	3700	69	-	505	1790x1120x1752	555 640
TOPVEX TR 12 EL*	3~	5900	77	9	580	1930x1230x1862	592 080
TOPVEX TR 12 EL*	3~	5900	77	21	580	1930x1230x1862	592 080
TOPVEX TR 12 HW*	3~	5900	77	-	580	1930x1230x1862	592 080
TOPVEX TR 15 EL*	3~	7200	81	15	710	1930x1470x2102	695 310
TOPVEX TR 15 HW*	3~	7200	81	-	710	1930x1470x2102	695 310
* мощность электрического воздухоподогревателя							
Приточно-вытяжные установки TOPVEX с пластинчатым рекуператором и горизонтальным подсоединением воздуховодов (1600 - 3200 м³/ч.)							
TOPVEX TX 03 EL	1~	1600	60	6	213	1180x750x1230	271 750
TOPVEX TX 03 HW	1~	1600	60	-	213	1180x750x1230	271 750
TOPVEX TX 04 EL	3~	2600	68	12,0	260	1480x850x1280	330 960
TOPVEX TX 04 HW	3~	2600	68	-	260	1480x850x1280	330 960
TOPVEX TX 06 EL	3~	3200	69	16,0	308	1780x800x1280	373 460
TOPVEX TX 06 HW	3~	3200	69	-	308	1780x800x1280	373 460
Компактные приточный установки TLP (200 - 1600 м³/ч.)							
	Ф	м ³ /час	dB(A)	кВт *	кг	ДхШхВ, мм	Цена, Руб
TLP 125/1.2	1~	200	26	1.2	31.0	786x459x436	27 730
TLP 160/2.1	1~	400	34	2.1	33.0	786x459x436	28 860
TLP 200/3.0	2~	600	39	3.0	40.0	794x529x531	32 940
TLP 200/5.0	2~	600	39	5.0	40.0	794x529x531	36 120
TLP 315/6.0	2~	1000	48	6.0	44.0	798x529x531	49 130
TLP 315/9.0	3~	1600	55	9.0	54.0	948x549x551	57 110
TLPW 315	1~	1800	43	-	-	983x550x585	54 650
Дополнительные принадлежности для установок TLP							
Сменный фильтр TLP 125-160 EU4							520
Сменный фильтр TLP 200-315 EU4							550
Сменный фильтр TLPW 355-400 EU5							1 710
3-х ходовой водяной клапан ZTR							
ZTR 15-0,4	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=0,4						2 600
ZTR 15-1,0	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=1,0						2 660
ZTR 15-1,6	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=1,6						2 720
ZTR 20-2,0	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=2,0						2 780
ZTR 20-2,5	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=2,5						2 830
ZTR 20-4,0	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=4,0						3 180
ZTR 20-6,0	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=6,0						3 470
2-х ходовой водяной клапан ZTV							
ZTV 15-0,4	2-х ходовой водяной клапан, Kvs=0,4						2 600
ZTV 15-1,0	2-х ходовой водяной клапан, Kvs=1,0						2 660
ZTV 15-1,6	2-х ходовой водяной клапан, Kvs=1,6						2 720
ZTV 20-2,0	2-х ходовой водяной клапан, Kvs=2,0						2 780
ZTV 20-2,5	2-х ходовой водяной клапан, Kvs=2,5						2 830
ZTV 20-4,0	2-х ходовой водяной клапан, Kvs=4,0						3 180
ZTV 20-6,0	2-х ходовой водяной клапан, Kvs=6,0						3 470
Приточные установки ТА в комплекте с автоматикой (600 - 5200 м³/ч.)							
ТА 450EL(1)	1~	600	51	3,0	46.0	1125x500x422	96 870
ТА 450EL(3)	3~	600	51	3,0	46.0	1125x500x422	101 930
ТА 450EL(6)	3~	600	51	6,0	46.0	1125x500x422	104 820
ТА 650EL(5)	3~	600	51	5,0	46.0	1125x500x422	120 010
ТА 650EL(8)	3~	850	51	8,3	55.0	1203x556x307	121 160
ТА 1100EL(8)	3~	850	49	8,0	35.0	1203x556x307	128 680
ТА 1100EL(13)	3~	1250	49	13,3	67.0	1233x620x374	129 840
ТА 1500EL(12)	3~	1250	58	12,0	35.0	1233x620x374	140 250
ТА 1500EL(20,3)	3~	1900	58	20,3	82.0	1190x750x374	148 920
ТА 1500HW	1~	1600	58	-	72.0	1190x750x374	99 760
ТА 2000EL(16)	3~	1600	58	16,0	50.0	1190x750x374	167 430
ТА 2000EL(33)	3~	2250	64	33,3	99.0	1190x850x374	173 210
ТА 2000HW	3~	2100	64	-	87.0	1190x850x374	120 010
ТА 3000HW	3~	3600	64	-	125.0	1296x904x545	140 250

TA 4500HW	3~	5200	71	-	145.0	1346x1006x545	150 080
TA 6000 HW-R	3~	5800	60	-	291	1720x1120x695	248 400
TA 6000 HW-L	3~	5800	60	-	291	1720x1120x695	248 400
TA 7000 HW-R	3~	7700	62	-	335	1720x1270x770	277 310
TA 7000 HW-L	3~	7700	62	-	335	1720x1270x770	277 310
TA 9000 HW-R	3~	9700	63	-	387	1870x1420x845	306 230
TA 9000 HW-L	3~	9700	63	-	387	1870x1420x845	306 230
TA 11000 HW-R	3~	11500	62	-	449	1870x1570x920	335 150
TA 11000 HW-L	3~	11500	62	-	449	1870x1570x920	335 150
TA 14000 HW-R	3~	15800	64	-	521	2020x1720x995	384 310
TA 14000 HW-L	3~	15800	64	-	521	2020x1720x995	384 310

* мощность электрического воздушонагревателя

Дополнительные принадлежности для установок ТА

BFTA 450 EU3	Воздушный фильтр класса EU3	1 300
BFTA 650 EU3	Воздушный фильтр класса EU3	1 330
BFTA 1100 EU3	Воздушный фильтр класса EU3	1 390
BFTA 1500 EU3	Воздушный фильтр класса EU3	1 470
BFTA 2000 EU3	Воздушный фильтр класса EU3	1 530
BFTA 3000 EU3	Воздушный фильтр класса EU3	1 880
BFTA 4500 EU3	Воздушный фильтр класса EU3	2 020
BFTA 450 EU5	Воздушный фильтр класса EU5	1 470
BFTA 650 EU5	Воздушный фильтр класса EU5	1 500
BFTA 1100 EU5	Воздушный фильтр класса EU5	1 560
BFTA 1500 EU5	Воздушный фильтр класса EU5	1 790
BFTA 2000 EU5	Воздушный фильтр класса EU5	1 850
BFTA 3000 EU5	Воздушный фильтр класса EU5	2 170
BFTA 4500 EU5	Воздушный фильтр класса EU5	2 280
BFTA 450 EU7	Воздушный фильтр класса EU7	1 760
BFTA 650 EU7	Воздушный фильтр класса EU7	1 790
BFTA 1100 EU7	Воздушный фильтр класса EU7	1 940
BFTA 1500 EU7	Воздушный фильтр класса EU7	3 300
BFTA 2000 EU7	Воздушный фильтр класса EU7	3 380
BFTA 3000 EU7	Воздушный фильтр класса EU7	4 400
BFTA 4500 EU7	Воздушный фильтр класса EU7	4 480
BFTA 6000 F5	Воздушный фильтр класса EU5	5 120
BFTA 7000 F5	Воздушный фильтр класса EU5	5 230
BFTA 9000 F5	Воздушный фильтр класса EU5	5 380
BFTA 11000 F5	Воздушный фильтр класса EU5	6 770
BFTA 14000 F5	Воздушный фильтр класса EU5	10 900
BFTA 6000 F7	Воздушный фильтр класса EU7	6 800
BFTA 7000 F7	Воздушный фильтр класса EU7	6 910
BFTA 9000 F7	Воздушный фильтр класса EU7	7 110
BFTA 11000 F7	Воздушный фильтр класса EU7	8 880
BFTA 14000 F7	Воздушный фильтр класса EU7	12 900

Дополнительные принадлежности для компактных вентиляционных установок

SCP Display ext.for E15S/E28	дисплей-пульт к контроллеру Corrigo E15S/E28	4 480
ETC E-Tool cable USB	коммутационный кабель обмена данными между контроллером Corrigo E	7 080
HWRO	Электропривод водяного клапана 0-10B (STR/STV)	10 500
RVAZ4-24A	Электропривод водяного клапана 0-10B (ZTR/ZTV)	8 100
SC1/D Threshold Module 1 Step	преобразователь сигнала 0-10	4 190
SC2/D Limit Module 2 Floors	преобразователь сигнала 0-10 (двухступенчатый)	7 080
Corrigo Remote Display/button-function	усилитель сигнала для контроллера Corrigo (24 В)	6 510
Corrigo Remote Display/button-function	усилитель сигнала для контроллера Corrigo (220 В)	11 570
IR24-PC Presence detector	детектор движения	5 210
CO2RT Wall Trans 0-2000 ppm	преобразователь углекислого газа	18 800
CO2 Transmitter /CO2RT-DR	преобразователь углекислого газа	21 690
T 120 Timer	таймер	5 780
F-T120 Timer frame	рамка таймера для настенного монтажа	720
STR 25-10	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=10,0	4 680
STR 32-16	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=16,0	5 840
STR 40-27	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=27,0	6 710
STR 50-39	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=39	8 760
STV25-10,0	2-х ходовой водяной клапан, Kvs=10,0	4 680
STV32-16,0	2-х ходовой водяной клапан, Kvs=16,0	5 840
STV40-27,0	2-х ходовой водяной клапан, Kvs=27,0	6 710
STV50-39,0	2-х ходовой водяной клапан, Kvs=39	8 760
EFD 160	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В	16 630
EFD 200	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В	16 340
EFD 200	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 220В	16 340
EFD 250	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В	16 630
EFD 315	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В	17 210
EFD 40-20	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В	22 840
EFD 50-25	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В	23 710
EFD 50-30	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В	24 000
EFD 60-30	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В	24 290
EFD 60-40	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В	25 450
EFD 70-30	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В	25 450
EFD 70-40	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В	25 740
EFD 80-35	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В	26 000
EFD 80-40	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В	26 000
EFD 90-50	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В	27 040
EFD 110-60	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В	31 580

EFD 120-60	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В	32 070
EFD 100-35	Воздушный клапан с электроприводом с возвратной пружиной 24 В	27 180
Диффузор потолочный SINUS-A (d=56.5 мм)		
Sinus-A-125-L потолочный диффузор		3 410
Sinus-A-160-L потолочный диффузор		3 500
Sinus-A-200-L потолочный диффузор		4 860
Sinus-A-250-L потолочный диффузор		6 300
Sinus-A-315-L потолочный диффузор		6 390
Сопло для Sinus 57 мм - белое		60
Диффузор потолочный SINUS-A (d=35 мм)		
Sinus-A-125-S потолочный диффузор		4 020
Sinus-A-160-S потолочный диффузор		4 110
Sinus-A-200-S потолочный диффузор		6 010
Sinus-A-250-S потолочный диффузор		8 940
Sinus-A-315-S потолочный диффузор		9 050
Сопло для Sinus 35 мм - белое		30
Пленум для потолочного диффузора SINUS-A		
Sinus-P-600-125/160 пленум для SINUS-A		1 620
Sinus-P-600-200 пленум для SINUS-A		1 620
Диффузор настенный SINUS-BS		
Sinus-BS-100, диффузор настенный (боковое соединение)		5 750
Sinus-BS-125, диффузор настенный (боковое соединение)		6 480
Sinus-BS-160, диффузор настенный (боковое соединение)		6 880
Sinus-BS-200, диффузор настенный (боковое соединение)		8 440
Диффузор настенный SINUS-BR		
Sinus-BR-100, диффузор настенный (тыльное соединение)		5 750
Sinus-BR-125, диффузор настенный (тыльное соединение)		6 480
Sinus-BR-160, диффузор настенный (тыльное соединение)		6 880
Sinus-BR-200, диффузор настенный (тыльное соединение)		8 440
Круглый струйный диффузор SINUS-C		
Sinus-C-100 струйный диффузор		3 670
Sinus-C-125 струйный диффузор		3 990
Sinus-C-160 струйный диффузор		4 600
Sinus-C-200 струйный диффузор		5 610
Sinus-C-250 струйный диффузор		6 970
Sinus-C-315 струйный диффузор		8 150
Круглый струйный диффузор SINUS-C/T		
Sinus-C/T-100 струйный диффузор		3 730
Sinus-C/T-125 струйный диффузор		4 020
Sinus-C/T-160 струйный диффузор		4 740
Sinus-C/T-200 струйный диффузор		5 610
Sinus-C/T-250 струйный диффузор		6 910
Sinus-C/T-315 струйный диффузор		8 070
Камеры статического давления		
PER-100-125		2 280
PER-125-160		2 400
PER-160-200		2 720
PER-200-250		3 150
PER-250-315		4 420
PER-315-400		5 090
Прямоугольный струйный диффузор SINUS-DC/DR		
Sinus-DC-1001 струйный диффузор		3 240
Sinus-DC-1501 струйный диффузор		3 670
Sinus-DC-1002 струйный диффузор		3 590
Sinus-DC-1502 струйный диффузор		4 050
Sinus-DC-1003 струйный диффузор		4 510
Sinus-DC-1503 струйный диффузор		5 440
Sinus-DC-1004 струйный диффузор		5 550
Sinus-DC-1504 струйный диффузор		6 330
Sinus-DR-1001 струйный диффузор		3 090
Sinus-DR-1501 струйный диффузор		3 410
Sinus-DR-1002 струйный диффузор		3 410
Sinus-DR-1502 струйный диффузор		3 760
Sinus-DR-1003 струйный диффузор		4 510
Sinus-DR-1503 струйный диффузор		5 380
Sinus-DR-1004 струйный диффузор		5 550
Sinus-DR-1504 струйный диффузор		6 300
Прямоугольный струйный диффузор SINUS-F		
Sinus-F-125-L струйный диффузор		4 800
Sinus-F-160-L струйный диффузор		4 970
Sinus-F-200-L струйный диффузор		5 180
Sinus-F-250-L струйный диффузор		5 350
Sinus-F-315-L струйный диффузор		5 440
Прямоугольный струйный диффузор SINUS-G		
Sinus-G-125-L струйный диффузор		3 330
Sinus-G-160-L струйный диффузор		3 330
Sinus-G-200-L струйный диффузор		4 680
Sinus-G-250-L струйный диффузор		6 220
Sinus-G-315-L струйный диффузор		6 220
Круглый потолочный диффузор Kopika с монтажной пластиной		
Kopika-160 приточно-вытяжной диффузор с монтажной пластиной		690

Konika-200 приточно-вытяжной диффузор с монтажной пластиной	810
Konika-250 приточно-вытяжной диффузор с монтажной пластиной	1 010
Konika-315 приточно-вытяжной диффузор с монтажной пластиной	1 300
Многоконусный потолочный диффузор Konika-A	
Konika-A-160 приточный диффузор	1 940
Konika-A-200 приточный диффузор	2 310
Konika-A-250 приточный диффузор	2 660
Konika-A-315 приточный диффузор	3 500
Konika-A-400 приточный диффузор	5 180
Konika-A-500 приточный диффузор	8 240
Квадратный потолочный диффузор Kvadra	
Kvadra-150, □ 294x52 мм	1 070
Kvadra-225, □ 369x52 мм	1 360
Kvadra-300, □ 444x52 мм	1 590
Kvadra-375, □ 519x52 мм	2 020
Kvadra-450, □ 594x52 мм	2 310
KRC адаптер для диффузора Kvadra	
KRC-150, 124x88 мм	840
KRC-225, 159x98 мм	950
KRC-300, 294x105 мм	1 470
KRC-375, 314x105 мм	2 000
KRC-450, 399x105 мм	2 490
Приточный потолочный диффузор TFF	
TFF-080, приточный диффузор	350
TFF-100, приточный диффузор	380
TFF-125, приточный диффузор	460
TFF-150, приточный диффузор	610
TFF-160, приточный диффузор	610
TFF-200, приточный диффузор	750
Вытяжной потолочный диффузор EFF	
EFF-063, вытяжной диффузор	270
EFF-080, вытяжной диффузор	270
EFF-100, вытяжной диффузор	290
EFF-125, вытяжной диффузор	350
EFF-150, вытяжной диффузор	430
EFF-160, вытяжной диффузор	430
EFF-200, вытяжной диффузор	580
Вытяжной потолочный диффузор TSF	
TSF-100 вытяжной диффузор	2 280
TSF-125 вытяжной диффузор	2 370
TSF-160 вытяжной диффузор	2 660
TSF-200 вытяжной диффузор	3 090
TSF-250 вытяжной диффузор	3 410
TSF-315 вытяжной диффузор	3 900
TSF-400 вытяжной диффузор	4 160
Приточный потолочный диффузор TST	
TST-100 приточный диффузор	1 130
TST-125 приточный диффузор	1 190
TST-160 приточный диффузор	1 590
TST-200 приточный диффузор	1 850
TST-250 приточный диффузор	2 050
TST-315 приточный диффузор	2 800
Приточный потолочный диффузор TSK	
TSK-100 приточный диффузор	1 420
TSK-125 приточный диффузор	1 450
TSK-160 приточный диффузор	1 820
TSK-200 приточный диффузор	2 230
TSK-250 приточный диффузор	2 430
TSK-315 приточный диффузор	3 240
Приточный потолочный диффузор TSP	
TSP-100 приточный диффузор	3 730
TSP-125 приточный диффузор	3 900
TSP-160 приточный диффузор	4 970
TSP-200 приточный диффузор	6 100
TSP-250 приточный диффузор	7 750
Приточный потолочный диффузор Balance-S	
Balance-S-100 приточный диффузор	230
Balance-S-125 приточный диффузор	260
Balance-S-160 приточный диффузор	350
Приточный потолочный диффузор Balance-E	
Balance-E-100 приточный диффузор	220
Balance-E-125 приточный диффузор	250
Balance-E-160 приточный диффузор	350
Balance-E-200 приточный диффузор	430
Круглый многоэлементный потолочный диффузор JSR	
JSR-200 приточный диффузор	4 160
JSR-250 приточный диффузор	4 310
JSR-315 приточный диффузор	5 290
JSR-400 приточный диффузор	6 040
JSR-500 приточный диффузор	8 730
Настенный перфорированный диффузор Elegant	
	Цена, Руб

ELEGANT VE-125	основная модель	1 560		
ELEGANT VI-125	модель с направляющими соплами	1 760		
ELEGANT VS-125	модель с регулирующим клапаном	2 310		
ELEGANT VE-160	основная модель	1 710		
ELEGANT VI-160	модель с направляющими соплами	2 020		
ELEGANT VS-160	модель с регулирующим клапаном	2 780		
ELEGANT VE-100	основная модель	1 530		
ELEGANT AT-100	основная модель (черный)	1 970		
ELEGANT AT-125	основная модель (черный)	2 000		
ELEGANT VT-100	настенное крепление	1 530		
ELEGANT VT-125	настенное крепление	1 560		
Диффузор потолочный перфорированный TSO				
TSO-100 диффузор потолочный перфорированный		1 710		
TSO-125 диффузор потолочный перфорированный		1 880		
TSO-160 диффузор потолочный перфорированный		2 000		
TSO-200 диффузор потолочный перфорированный		2 310		
TSO-250 диффузор потолочный перфорированный		2 920		
TSO-315 диффузор потолочный перфорированный		3 330		
TSO-400 диффузор потолочный перфорированный		3 610		
Вихревой диффузор CRS				
CRS 125-0-0 вихревой диффузор		1 970		
CRS 160-0-0 вихревой диффузор		2 110		
CRS 200-0-0 вихревой диффузор		2 310		
CRS 250-0-0 вихревой диффузор		2 600		
CRS 315-0-0 вихревой диффузор		3 040		
CRS 400-0-0 вихревой диффузор				
Струйный диффузор AJD				
AJD 100 струйный диффузор		3 760		
AJD 125 струйный диффузор		4 630		
AJD 160 струйный диффузор		5 490		
AJD 200 струйный диффузор		6 650		
AJD 250 струйный диффузор		7 520		
AJD 315 струйный диффузор		8 680		
AJD 400 струйный диффузор		13 010		
Вихревой диффузор IKD				
IKD-S 300 вихревой диффузор		3 150		
IKD-S 400 вихревой диффузор		4 110		
IKD-S 500 вихревой диффузор		5 320		
IKD-S 600 вихревой диффузор		6 910		
IKD-S 800 вихревой диффузор		8 850		
IKD-PL 300 вихревой диффузор		4 510		
IKD-PL 400 вихревой диффузор		6 420		
IKD-PL 500 вихревой диффузор		8 730		
IKD-PL 600 вихревой диффузор		11 860		
IKD-PL 800 вихревой диффузор		16 830		
IKD-AY 300 вихревой диффузор		4 370		
IKD-AY 400 вихревой диффузор		5 670		
IKD-AY 500 вихревой диффузор		7 580		
IKD-AY 600 вихревой диффузор		9 340		
IKD-AY 800 вихревой диффузор		12 120		
IKD-M-300 вихревой диффузор		13 530		
IKD-M-400 вихревой диффузор		14 340		
IKD-M-500 вихревой диффузор		22 990		
IKD-M-600 вихревой диффузор		25 270		
IKD-M-800 вихревой диффузор		25 820		
Переточный диффузор OVR				
OVR-125 переточный диффузор		1 740		
OVR-160 переточный диффузор		2 310		
Переточный диффузор OVE				
OVE-100 переточный диффузор		1 450		
OVE-125 переточный диффузор		1 590		
OVE-160 переточный диффузор		2 020		
OVE-200 переточный диффузор		2 600		
Переточный диффузор OVX				
OVX-300 переточный диффузор		1 820		
OVX-500 переточный диффузор		1 880		
OVX-700 переточный диффузор		1 970		
OVX-850 переточный диффузор		2 460		
Ирисовый шибер с ручным приводом SPI				
	мм	мм	мм	Цена, Руб
SPI-80	l=50	dНар=125	d=80	1 190
SPI-100	l=54	dНар=163	d=100	1 240
SPI-125	l=63	dНар=210	d=125	1 330
SPI-150	l=54	dНар=230	d=150	1 360
SPI-160	l=60	dНар=230	d=160	1 420
SPI-200	l=62	dНар=285	d=200	1 560
SPI-250	l=62	dНар=333	d=250	2 310
SPI-300	l=65	dНар=405	d=300	3 180
SPI-315	l=63	dНар=406	d=315	3 240
SPI-400	l=70	dНар=560	d=400	7 080
SPI-500	l=60	dНар=644	d=500	12 520
SPI-630	l=60	dНар=811	d=630	15 300

Ирисовый шибер с сердечником-уплотнителем и ручным приводом SPM						
SPM-160	l=60		dНар=230		d=160	2 750
SPM-200	l=62		dНар=285		d=200	3 010
SPM-250	l=62		dНар=333		d=250	3 730
SPM-300	l=65		dНар=405		d=300	4 740
SPM-315	l=63		dНар=406		d=315	4 920
SPM-400	l=70		dНар=560		d=400	9 080
Устройства постоянного расхода воздуха MR						
	мм					
MR-125	(d) 121x137					2 020
MR-160	(d) 156x137					2 830
MR-200	(d) 196x155					4 050
MR-250	(d) 247x172					5 730
Электрические воздушонагреватели для круглых каналов						
	мм	Ф	В.	кВт		Цена, Руб
CB 100/0.4	375x100x172	1~	230	0.4		3 350
CB 100/0.6	375x100x172	1~	230	0.6		3 530
CB 125/0.6	375x125x197	1~	230	0.6		3 900
CB 125/1.2	375x125x197	1~	230	1.2		4 570
CB 125/1.8	375x125x197	1~	230	1.8		5 610
CB 150/1.2	375x150x222	1~	230	1.2		4 860
CB 150/2.1	375x150x222	1~	230	2.1		5 410
CB 150/2.7	375x150x222	1~	230	2.7		5 960
CB 150/5.0	375x150x222	2~	400	5.0		8 130
CB 160/1.2	375x160x232	1~	230	1.2		4 860
CB 160/2.1	375x160x232	1~	230	2.1		5 410
CB 160/2.7	375x160x232	1~	230	2.7		5 960
CB 160/5.0	375x160x232	2~	400	5.0		8 130
CB 200/2.1	375x200x272	1~	230	2.1		5 410
CB 200/3.0	375x200x272	1~	230	3.0		6 220
CB 200/3.0	375x200x272	2~	400	3.0		6 220
CB 200/5.0	375x200x272	2~	400	5.0		8 390
CB 250/3.0	375x250x325	1~	230	3.0		6 250
CB 250/6.0	375x250x325	2~	400	6.0		8 500
CB 250/9.0	375x250x325	3~	400	9.0		10 010
CB 315/3.0	375x315x387	1~	230	3.0		6 540
CB 315/6.0	375x315x387	2~	400	6.0		8 680
CB 315/9.0	375x315x387	3~	400	9.0		10 550
CB 315/12.0	375x315x387	3~	400	12.0		12 460
CB 355/6.0	375x355x427	2~	400	6.0		10 010
CB 355/9.0	375x355x427	3~	400	9.0		11 910
CB 355/12.0	375x355x427	3~	400	12.0		13 790
CB 400/6.0	375x400x472	2~	400	6.0		10 550
CB 400/9.0	375x400x472	3~	400	9.0		12 460
CB 400/12.0	375x400x472	3~	400	12.0		14 340
CBM 100/0.6	375x100x172	1~	230	0.0		9 890
CBM 125/1.2	375x125x197	1~	230	1.0		11 280
CBM 150/2.1	375x150x222	1~	230	2.0		12 000
CBM 160/2.1	375x160x232	1~	230	2.0		12 170
CBM 200/5.0	375x200x272	2~	400	5.0		15 790
CBM 200/3.0	375x200x272	1~	400	5.0		13 390
CBM 250/5.0	375x250x325	2~	400	5.0		16 400
CBM 250/3.0	375x250x325	1~	400	5.0		13 790
CBM 315/9.0	375x315x387	3~	400	9.0		25 240
CBM 315/6.0	375x315x387	2~	400	9.0		17 120
CBM 355/9.0	375x355x427	3~	400	9.0		25 710
CBM 400/9.0	375x400x472	3~	400	9.0		26 140
Электрические воздушонагреватели для прямоугольных каналов RB						
RB 40-20/9-1	370x539x238	3~	400	9.0		12 780
RB 40-20/15-1	500x539x238	3~	400	15.0		16 140
RB 50-25/15-1	370x639x288	3~	400	15.0		16 370
RB 50-25/22-2	500x639x288	3~	400	22.0		20 650
RB 50-30/15-1	370x639x338	3~	400	15.0		16 830
RB 50-30/27-2	500x639x338	3~	400	27.0		24 700
RB 60-30/22-2	500x739x338	3~	400	22.0		21 170
RB 60-30/34-2	500x739x338	3~	400	34.0		26 950
RB 60-35/27-2	500x739x338	3~	400	27.0		25 130
RB 60-35/45-3	500x739x338	3~	400	45.0		34 090
RB 70-40/27-2	370x839x438	3~	400	27.0		25 500
RB 70-40/45-3	370x839x438	3~	400	45.0		34 610
RB 80-50/45-3	370x939x538	3~	400	45.0		35 050
RB 80-50/68-4	370x939x538	3~	400	68.0		47 860
RB 100-50/45-3	370x1139x538	3~	400	45.0		35 570
RB 100-50/68-4	370x1139x538	3~	400	68.0		48 200
RB 100-50/80-5	370x1139x538	3~	400	80.0		54 910
RBM 40-20/9	500x619x238	3~	400	9		37 710
RBM 50-25/15	500x719x288	3~	400	15		42 710
RBM 50-30/15	500x719x338	3~	400	15		42 850
RBM 60-30/27	500x819x338	3~	400	27		68 270
RBM 60-35/27	500x819x388	3~	400	27		68 420
RBM 70-40/27	500x919x438	3~	400	27		69 020

Электрические воздушонагреватели для квадратных каналов RBK						
RBK 45/17	370x589x488	3~	400	17		22 960
RBK 50/21	370x639x538	3~	400	21		25 360
RBK 55/33	370x689x588	3~	400	33		32 940
RBK 66/39	370x789x688	3~	400	39		37 480
Водяные воздушонагреватели для круглых каналов VBC/VBF						
	л/с	мм	Ф	В	кВт	Цена, Руб
VBC 100 ΔТ 90/70	0,02	380x225x179	-	-	1.7	5 960
VBC 125 ΔТ 90/70	0,03	380x225x179	-	-	2.2	6 220
VBC 160 ΔТ 90/70	0,06	380x300x253	-	-	4.6	6 710
VBC 200 ΔТ 90/70	0,07	380x300x253	-	-	6.1	7 260
VBC 250 ΔТ 90/70	0,13	380x385x328	-	-	10.3	9 860
VBC 315 ΔТ 90/70	0,2	380x460x403	-	-	16.3	11 480
VBC 400 ΔТ 90/70	0,31	430x534x479	-	-	25.5	13 480
VBC 500 ΔТ 90/70	0,31	460x707x529	-	-	25.5	18 130
VBC 100-3	0,04	380x225x179	-	-	1.7	7 840
VBC 125-3	0,06	380x225x179	-	-	2.2	8 940
VBC 160-3	0,1	380x300x253	-	-	4.6	9 480
VBC 200-3	0,15	380x300x253	-	-	6.1	12 720
VBC 250-3	0,25	380x385x328	-	-	10.3	14 600
VBC 315-3	0,39	380x460x403	-	-	16.3	17 580
VBC 400-3	0,63	430x534x479	-	-	25.5	19 750
VBF 100* ΔТ 90/70	0,03	667x266x254	-	-	2.2	7 840
VBF 125* ΔТ 90/70	0,03	667x266x254	-	-	2.6	8 360
VBF 160* ΔТ 90/70	0,03	667x266x254	-	-	4.1	9 200
VBF 200* ΔТ 90/70	0,06	671x266x254	-	-	4.8	9 480
VBF 250* ΔТ 90/70	0,11	779x366x354	-	-	9	12 170
VBF 315* ΔТ 90/70	0,18	779x466x454	-	-	15.1	14 890
VBF 355* ΔТ 90/70	0,18	930x470x450	-	-	15.1	15 700
VBF 400* ΔТ 90/70	0,24	917x466x454	-	-	20.2	15 960
Водяные воздушонагреватели для прямоугольных каналов VBR						
VBR 40-20-2 ΔТ 80/60	0,11	190x438x238	-	-	8.9	5 350
VBR 50-25-2 ΔТ 80/60	0,15	190x538x288	-	-	12.4	7 200
VBR 50-30-2 ΔТ 80/60	0,21	190x538x338	-	-	17.5	8 010
VBR 60-30-2 ΔТ 80/60	0,27	190x638x338	-	-	22.1	8 680
VBR 60-35-2 ΔТ 80/60	0,32	190x638x388	-	-	26.1	9 480
VBR 70-40-2 ΔТ 80/60	0,44	190x738x438	-	-	36.3	11 360
VBR 80-50-2 ΔТ 80/60	0,59	190x838x538	-	-	48.6	14 890
VBR 100-50-2 ΔТ 80/60	0,75	190x1038x538	-	-	61.1	17 320
VBR 40-20-4 ΔТ 80/60	0,17	190x438x238	-	-	14	7 550
VBR 50-25-4 ΔТ 80/60	0,24	190x538x288x	-	-	19.9	9 890
VBR 50-30-4 ΔТ 80/60	0,37	190x538x338	-	-	30.1	11 100
VBR 60-30-4 ΔТ 80/60	0,46	190x638x338	-	-	37.8	12 610
VBR 60-35-4 ΔТ 80/60	0,55	190x638x388	-	-	45	14 340
VBR 70-40-3 ΔТ 80/60	0,61	190x738x438	-	-	49.7	14 340
VBR 80-50-3 ΔТ 80/60	0,82	190x838x538	-	-	67	18 940
VBR 100-50-3 ΔТ 80/60	1,02	190x1038x538	-	-	83.8	22 730
Водяные воздушонагреватели для квадратных каналов VBK						
VBK 45 ΔТ 80/60	0,32	148x492x492	-	-	26.7	13 270
VBK 50 ΔТ 80/60	0,4	148x547x547	-	-	33.3	14 490
VBK 55 ΔТ 80/60	0,55	148x595x595	-	-	46.1	16 480
VBK 65 ΔТ 80/60	0,91	148x707x707	-	-	76.5	19 720
Водяные воздухоохладители для круглых каналов CWK (вода 7/12 С)						
CWK 100-3-2,5	0,02	380x238x179	-	-	0.6	10 350
CWK 125-3-2,5	0,05	380x313x253	-	-	1.4	11 800
CWK 160-3-2,5	0,08	380x313x253	-	-	1.3	12 150
CWK 200-3-2,5	0,12	380x398x328	-	-	3.1	16 570
CWK 250-3-2,5	0,2	380x473x403	-	-	5.1	19 260
CWK 315-3-2,5	0,33	440x548x479	-	-	8.3	23 280
CWK 400-3-2,5	0,51	475x698x529	-	-	12.8	26 000
Водяные воздухоохладители для прямоугольных каналов PGK (вода 7/12 С)						
PGK 400-200-3-2,0	0,17	395x438x238	-	-	4.2	20 100
PGK 500-250-3-2,0	0,33	395x538x288	-	-	8.3	23 160
PGK 500-300-3-2,0	0,37	395x538x338	-	-	9.4	24 810
PGK 600-300-3-2,0	0,45	395x638x338	-	-	11.2	26 490
PGK 600-350-3-2,0	0,52	395x638x388	-	-	13	27 180
PGK 700-400-3-2,0	0,73	395x738x438	-	-	18.4	32 620
PGK 800-500-3-2,0	1,13	395x838x538	-	-	28.4	36 810
PGK 1000-500-3-2,0	1,41	395x1038x538	-	-	35.5	40 450
Фреоновые воздухоохладители для прямоугольных каналов DXRE						
DXRE 400-200-3-2,5	-	633x395x278	-	-	4,4	22 320
DXRE 500-250-3-2,5	-	733x395x328	-	-	7,1	25 710
DXRE 500-300-3-2,5	-	733x395x378	-	-	8,9	27 590
DXRE 600-300-3-2,5	-	833x395x378	-	-	11	29 440
DXRE 600-350-3-2,5	-	833x395x428	-	-	12,4	30 190
DXRE 700-400-3-2,5	-	973x395x578	-	-	16,9	36 230
DXRE 800-500-3-2,5	-	1073x395x578	-	-	24,5	40 890
DXRE 1000-500-3-2,5	-	1273x395x578	-	-	31,9	44 940
Каплеотделитель для прямоугольных воздухоохладителей PGK, DXRE						
DE 40x20						5 230
DE 50x25						6 130
DE 50x30						6 970

DE 60x30						8 960
DE 60x35						10 210
DE 70x40						11 280
DE 80x50						12 230
DE 100x50						13 270
Автоматика для водяных воздушонагревателей						
AQUA230T	3-позиционный регулятор температуры				230	4 020
AQUA24TF	3-позиционный рег, темп, с защитой от разморозки				24	5 640
Optigo OP 5	Контроллер регулирования температуры, CO2, давления, влажности				24	6 330
Optigo OP 10	Контроллер регулирования температуры, CO2, давления, влажности				24	8 360
Optigo OP 10-230	Контроллер регулирования температуры, CO2, давления, влажности				230	8 530
TG-A130	(0...+30 C), поверхностный датчик температуры					780
TG-R600	(-30...+30 C), внешний датчик					1 650
MVT5	привод клапана управляемый сигналом 0,,,10В				24	8 100
MVT4	3-позиционный электропривод для клапанов VMT и VMXT				24	5 060
3-х ходовой водяной клапан VMXT						
VMXT12P/DN15	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=1,0					2 400
VMXT13P/DN15	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=1,6					2 400
VMXT21P DN20	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=2,5					2 400
VMXT24P DN20	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=4,0					3 010
VMXT26P DN20	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=6,0					9 720
VMT10 KVS0.4 DN15	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=0,4					2 400
VMT11 Kvs 0.6 DN15	3-х ходовой водяной клапан, Kvs=0,63					2 400
Фильтры (корпус и одинарный фильтрующий элемент) для круглых каналов						
FGR 100 EU3	199x204x154				-	1 680
FGR 125 EU3	199x204x154				-	1 760
FGR 150 EU3	199x204x154				-	1 820
FGR 160 EU3	199x204x154				-	1 880
FGR 200 EU3	243x247x154				-	1 940
FGR 250 EU3	293x297x154				-	2 340
FGR 315 EU3	342x346x154				-	2 570
FGR 355 EU3	447x451x154				-	3 330
FGR 400 EU3	447x451x154				-	3 380
Фильтрующие элементы для фильтров типа FGR						
PFR 100/125/160 - 3	фильтр (EU3, 100-160)				-	220
PFR 200 - 3	фильтр (EU3, 200)				-	250
PFR 250 - 3	фильтр (EU3, 250)				-	250
PFR 315 - 3	фильтр (EU3, 315)				-	320
PFR 355/400 - 3	фильтр (EU3, 355/400)				-	350
Фильтры (корпуса без фильтрующих элементов) для круглых каналов FFR						
FFR 100	450x200x203				-	2 860
FFR 125	450x200x203				-	2 920
FFR 150	450x200x203				-	3 010
FFR 160	450x200x203				-	3 010
FFR 200	450x245x248				-	3 530
FFR 250	450x245x248				-	4 140
FFR 315	550x345x348				-	4 660
FFR 355	650x445x448				-	6 130
FFR 400	650x445x448				-	6 330
Фильтрующие элементы для фильтров FFR						
BFR 100/125/160 - 3	фильтр (EU3 100/125/160)				-	810
BFR 200 - 3	фильтр (EU3 200)				-	840
BFR 250 - 3	фильтр (EU3 250)				-	1 010
BFR 315 - 3	фильтр (EU3 315)				-	1 210
BFR 355/400 - 3	фильтр (EU3 355/400)				-	1 620
BFR 100/125/160 - 5	фильтр (EU5 100/125/160)				-	900
BFR 200 - 5	фильтр (EU5 200)				-	930
BFR 250 - 5	фильтр (EU5 250)				-	1 100
BFR 315 - 5	фильтр (EU5 315)				-	1 360
BFR 100/125/160 - 7	фильтр (EU7 100/125/160)				-	2 570
BFR 200 - 7	фильтр (EU7 200)				-	2 630
BFR 250 - 7	фильтр (EU7 250)				-	2 720
BFR 315 - 7	фильтр (EU7 315)				-	3 330
BFR 355/400 - 7	фильтр (EU7 355/400)				-	3 820
Фильтры (корпуса без фильтрующих элементов) для прямоугольных каналов FFK						
	мм					
FFK 30-15	402x340x190					3 330
FFK 40-20	502x440x240					3 500
FFK 50-25	532x540x290					3 960
FFK 50-30	562x540x340					4 080
FFK 60-30	642x640x340					4 940
FFK 60-35	717x640x390					5 410
FFK 70-40	787x740x440					6 220
FFK 80-50	882x840x540					9 080
FFK 100-50	882x1040x540					9 950
Фильтрующие элементы для фильтров типа FFK						
BFK 30-15-5, фильтрующий элемент класса EU5						950
BFK 40-20-5, фильтрующий элемент класса EU5						1 100
BFK 50-25-5, фильтрующий элемент класса EU5						1 420
BFK 50-30-5, фильтрующий элемент класса EU5						1 850
BFK 60-30-5, фильтрующий элемент класса EU5						2 110
BFK 60-35-5, фильтрующий элемент класса EU5						2 340

BFK 70-40-5, фильтрующий элемент класса EU5		3 150		
BFK 80-50-5, фильтрующий элемент класса EU5		4 140		
BFK 100-50-5, фильтрующий элемент класса EU5		5 030		
BFK 30-15-7, фильтрующий элемент класса EU7		2 750		
BFK 40-20-7, фильтрующий элемент класса EU7		2 860		
BFK 50-25-7, фильтрующий элемент класса EU7		3 610		
BFK 50-30-7, фильтрующий элемент класса EU7		3 760		
BFK 60-30-7, фильтрующий элемент класса EU7		3 900		
BFK 60-35-7, фильтрующий элемент класса EU7		4 050		
BFK 70-40-7, фильтрующий элемент класса EU7		4 480		
BFK 80-50-7, фильтрующий элемент класса EU7		4 890		
BFK 100-50-7, фильтрующий элемент класса EU7		6 330		
Фильтрующие элементы для установок Torvex				
BFT 1000/TR03 EU5	Фильтр класса EU5 для установки Torvex TR03	2 980		
BFT 1000/TR03 EU7	Фильтр класса EU7 для установки Torvex TR03	3 670		
BFT 1500/TR04 EU5	Фильтр класса EU5 для установки Torvex TR04	3 670		
BFT 1500/TR04 EU7	Фильтр класса EU7 для установки Torvex TR04	4 510		
BFT 2000/TR06 EU5	Фильтр класса EU7 для установки Torvex TR06	4 140		
BFT TR06 EU7	Фильтр класса EU7 для установки Torvex TR06	4 920		
BFT TR09 EU3	Фильтр класса EU3 для установки Torvex TR09	2 020		
BFT TR09 EU5	Фильтр класса EU5 для установки Torvex TR09	3 470		
BFT TR09 EU7	Фильтр класса EU7 для установки Torvex TR09	4 050		
BFT TR12 EU3	Фильтр класса EU3 для установки Torvex TR12	2 170		
BFT TR12 EU5	Фильтр класса EU5 для установки Torvex TR12	3 760		
BFT TR12 EU7	Фильтр класса EU7 для установки Torvex TR12	4 340		
BFT TR15 EU3	Фильтр класса EU3 для установки Torvex TR15	2 310		
BFT TR15 EU5	Фильтр класса EU5 для установки Torvex TR15	4 480		
BFT TR15 EU7	Фильтр класса EU7 для установки Torvex TR15	5 060		
BFT TX03 1000/TR03 EU5	Фильтр класса EU5 для установки Torvex TX03	2 980		
BFT TX03 F7	Фильтр класса EU7 для установки Torvex TX03	3 330		
BFT TX04 F5	Фильтр класса EU5 для установки Torvex TX04	3 900		
BFT TX04 F7	Фильтр класса EU7 для установки Torvex TX04	4 340		
BFT TX06 F5	Фильтр класса EU5 для установки Torvex TX06	4 480		
BFT TX06 F7	Фильтр класса EU7 для установки Torvex TX06	4 920		
BFRO SR03 EU5	Фильтр класса EU5 для установки Torvex SR03	3 040		
BFRO SR03 EU7	Фильтр класса EU7 для установки Torvex SR03	3 330		
BFT SX04 F5	Фильтр класса EU5 для установки Torvex SX04	3 900		
BFT SX04 F7	Фильтр класса EU7 для установки Torvex SX04	4 340		
BFT SX06 F5	Фильтр класса EU5 для установки Torvex SX06	4 480		
BFT SX06 F7	Фильтр класса EU7 для установки Torvex SX06	4 920		
BFT FR03 F5	Фильтр класса EU5 для установки Torvex FR03	2 460		
BFT FR03 F7	Фильтр класса EU7 для установки Torvex FR03	2 890		
BFT FR06 F5	Фильтр класса EU7 для установки Torvex FR06	3 180		
BFT FR06 F7	Фильтр класса EU7 для установки Torvex FR06	3 610		
BFT FR08 F5	Фильтр класса EU7 для установки Torvex FR08	4 340		
BFT FR08 F7	Фильтр класса EU7 для установки Torvex FR08	4 920		
BFT FR11 F5	Фильтр класса EU7 для установки Torvex FR11	7 230		
BFT FR11 F7	Фильтр класса EU7 для установки Torvex FR11	8 100		
BFRO SR03 EU5	Фильтр класса EU5 для установки Torvex SR03	3 040		
BFRO SR03 EU7	Фильтр класса EU7 для установки Torvex SR03	3 330		
BFRO SR04 EU5	Фильтр класса EU5 для установки Torvex SR04	3 610		
BFRO SR04 EU7	Фильтр класса EU7 для установки Torvex SR04	3 900		
BFRO SR06 EU5	Фильтр класса EU7 для установки Torvex SR06	3 760		
BFRO SR06 EU7	Фильтр класса EU7 для установки Torvex SR06	4 050		
BFRO SR07 E F5	Фильтр класса EU7 для установки Torvex SR07	3 040		
BFRO SR07 E F7	Фильтр класса EU7 для установки Torvex SR07	3 470		
BFRO SR09 E F5	Фильтр класса EU7 для установки Torvex SR09	3 610		
BFRO SR09 E F7	Фильтр класса EU7 для установки Torvex SR09	4 190		
BFRO SR11 E F5	Фильтр класса EU7 для установки Torvex SR11	3 760		
BFRO SR11 E F7	Фильтр класса EU7 для установки Torvex SR11	4 340		
Фильтры (корпус и фильтрующий элемент) для квадратных каналов FFS				
FFS 45	502x490x490	10 030		
FFS 50	532x546x546	10 870		
FFS 55	562x594x594	12 230		
FFS 65	642x703x703	13 740		
FFS 70	642x740x740	14 570		
Фильтрующие элементы BFS для FFS				
BFS 45, EU5		1 500		
BFS 50, EU5		2 080		
BFS 55, EU5		2 260		
BFS 65, EU5		3 300		
BFS 70, EU5		3 790		
Шумоглушители для круглых каналов LDC				
	кг	мм	мм	Цена, Руб
LDC 100-300	2,28	d 100	300x(d)200	1 240
LDC 100-600	4,10	d 100	600x(d)200	1 360
LDC 100-900	4,30	d 100	900x(d)200	1 820
LDC 100-1200	6,46	d 100	900x(d)200	2 800
LDC 125-1200	7,47	d 125	1200x(d)200	3 150
LDC 125-600	4,5	d 125	600x(d)224	1 530
LDC 125-900	7,6	d 125	900x(d)224	2 080
LDC 150-600	5,8	d 150	600x(d)250	2 050

VKM 800/900			25 160
Инерционные решетки (одинарные) VK			
VK 10	140x140x15		350
VK 12	160x160x20		490
VK 15	194x194x22		1 070
VK 20	240x240x28		1 100
VK 25	290x290x28		1 240
VK 30	340x340x28		1 450
VK 35	390x390x28		1 530
VK 40	440x440x28		1 790
VK 45	490x490x28		2 260
VK 50	540x540x28		2 400
VK 63	686/690/40		4 310
VK 71	785/785/40		6 710
VK 80	876/885/40		8 910
VK 90	1026/985/40		10 790
Инерционные решетки (двойные) VK			
	мм		
VK 40-20	398x198x39		6 100
VK 50-25	498x248x39		6 880
VK 50-30	498x298x39		7 170
VK 60-30	598x298x39		7 630
VK 60-35	598x348x39		7 950
VK 70-40	698x398x39		8 790
VK 80-50	798x498x39		9 980
VK 100-50	998x498x39		12 290
Решетки с неподвижными жалюзи			
NOVA-R 300x100			490
NOVA-R 400x100			550
NOVA-R 500x100			670
NOVA-R 600x100			750
NOVA-R 800x100			900
NOVA-R 1000x100			1 040
NOVA-R 200x150			490
NOVA-R 300x150			580
NOVA-R 400x150			670
NOVA-R 500x150			810
NOVA-R 600x150			900
NOVA-R 800x150			1 100
NOVA-R 1000x150			1 270
NOVA-R 300x200			670
NOVA-R 400x200			780
NOVA-R 500x200			930
NOVA-R 600x200			1 070
NOVA-R 800x200			1 300
NOVA-R 1000x200			1 530
NOVA-R 500x300			1 210
NOVA-R 600x300			1 390
NOVA-R 600x400			1 710
Решетки с неподвижными жалюзи и контейнером для фильтра NOVA-F			
NOVA-F 200x100			1 040
NOVA-F 300x100			1 100
NOVA-F 400x100			1 190
NOVA-F 500x100			1 240
NOVA-F 600x100			1 420
NOVA-F 800x100			1 560
NOVA-F 1000x100			1 740
NOVA-F 200x150			1 100
NOVA-F 300x150			1 190
NOVA-F 400x150			1 270
NOVA-F 500x150			1 360
NOVA-F 600x150			1 530
NOVA-F 800x150			1 710
NOVA-F 1000x150			1 940
NOVA-F 300x200			1 240
NOVA-F 400x200			1 360
NOVA-F 500x200			1 470
NOVA-F 600x200			1 650
NOVA-F 800x200			1 880
NOVA-F 1000x200			2 110
NOVA-F 500x300			1 710
NOVA-F 600x300			1 910
NOVA-F 600x400			2 170
Прямоугольные ячеистые решетки NOVA-E			
NOVA-E 200x100			460
NOVA-E 300x100			550
NOVA-E 400x100			610
NOVA-E 500x100			690
NOVA-E 600x100			780
NOVA-E 800x100			980
NOVA-E 1000x100			1 130
NOVA-E 200x150			520

NOVA-E 300x150	610
NOVA-E 400x150	690
NOVA-E 500x150	810
NOVA-E 600x150	900
NOVA-E 800x150	1 100
NOVA-E 1000x150	1 300
NOVA-E 300x200	690
NOVA-E 400x200	780
NOVA-E 500x200	900
NOVA-E 600x200	1 010
NOVA-E 800x200	1 270
NOVA-E 1000x200	1 470
NOVA-E 500x300	1 100
NOVA-E 600x300	1 240
NOVA-E 600x400	1 470
NOVA-E 595x595	2 000
Решетки с регулируемыми жалюзи NOVA-A	
NOVA-A 200x100	490
NOVA-A 300x100	610
NOVA-A 400x100	720
NOVA-A 500x100	840
NOVA-A 600x100	1 070
NOVA-A 800x100	1 390
NOVA-A 1000x100	1 620
NOVA-A 200x150	580
NOVA-A 300x150	720
NOVA-A 400x150	870
NOVA-A 500x150	1 010
NOVA-A 600x150	1 270
NOVA-A 800x150	1 530
NOVA-A 1000x150	1 940
NOVA-A 400x200	1 010
NOVA-A 500x200	1 160
NOVA-A 600x200	1 470
NOVA-A 800x200	1 880
NOVA-A 1000x200	2 260
NOVA-A 500x300	1 590
NOVA-A 600x300	2 020
NOVA-A 600x400	2 460
Решетки с горизонтальными неподвижными жалюзи NOVA-L	
NOVA-L 200x100	520
NOVA-L 300x100	610
NOVA-L 400x100	670
NOVA-L 500x100	750
NOVA-L 600x100	900
NOVA-L 800x100	1 070
NOVA-L 1000x100	1 240
NOVA-L 200x150	640
NOVA-L 300x150	750
NOVA-L 400x150	870
NOVA-L 500x150	950
NOVA-L 600x150	1 160
NOVA-L 800x150	1 360
NOVA-L 1000x150	1 650
NOVA-L 300x200	900
NOVA-L 400x200	1 040
NOVA-L 500x200	1 160
NOVA-L 600x200	1 420
NOVA-L 800x200	1 650
NOVA-L 1000x200	2 020
NOVA-L 500x300	1 560
NOVA-L 600x300	1 910
NOVA-L 600x400	2 400
Переточные решетки с неподвижными жалюзи NOVA-D	
NOVA-D 200x100	750
NOVA-D 300x100	930
NOVA-D 200x150	950
NOVA-D 300x150	1 130
NOVA-D 400x200	1 590
NOVA-D 500x200	1 820
NOVA-D 600x300	2 750
Приточные решетки с регулируемыми жалюзи и клапаном NOVA-C	
NOVA-C-1-225x75	550
NOVA-C-1-325x75	670
NOVA-C-1-425x75	750
NOVA-C-1-225x12	580
NOVA-C-1-325x12	720
NOVA-C-2-225x75	980
NOVA-C-2-325x75	1 190
NOVA-C-2-425x75	1 420
NOVA-C-2-225x12	1 130
NOVA-C-2-325x12	1 190

Наружные решетки, круглые IGC	
IGC 100, присоединительный диаметр 100 мм	350
IGC 125, присоединительный диаметр 125 мм	460
IGC 160, присоединительный диаметр 160 мм	640
IGC 200, присоединительный диаметр 200 мм	840
IGC 250, присоединительный диаметр 250 мм	1 300
IGC 315, присоединительный диаметр 315 мм	2 000
Наружные решетки, прямоугольные IGK	
IGK 100, присоединительный диаметр 100 мм	980
IGK 125, присоединительный диаметр 125 мм	1 010
IGK 160, присоединительный диаметр 160 мм	1 040
IGK 200, присоединительный диаметр 200 мм	1 070
Защитные решетки SG	
SG 100, для вентиляторов K/KV100	160
SG 125, для вентиляторов K/KV/KVK/KVKE125	160
SG 150, для вентиляторов K/KV/KVK/KVKE150	190
SG 160, для вентиляторов K/KV/KVK/KVKE160	190
SG 200, для вентиляторов K/KV/KVK/KVKE200	220
SG 250, для вентиляторов K/KV/KVK/KVKE250	260
SG 315, для вентиляторов K/KV/KD/KVK/KVKE315	330
SG 355, для вентиляторов KD355	430
SG 400, для вентиляторов KD/KVK400	460
SG 450, для вентиляторов KD450	610
SG 500, для вентиляторов KD500	670
Наружные решетки	
WSG 40-20	5 180
WSG 50-25	5 380
WSG 50-30	5 610
WSG 60x30	6 010
WSG 60-35	6 250
WSG 70-40	6 970
WSG 80-50	8 590
WSG 100-50	9 570
Саморегулируемые входные вентиляционные устройства VTK	
VTK 80	2 750
VTK 100	2 800
VTK 160	3 210
FILTER VTK-100	640
FILTER VTK-160	690
Гибкие вставки для крышных вентиляторов DVS/DHS/DVSI	
ASS 190/225	2 110
ASS 310/311	2 780
ASS 355-500	3 210
ASS 560/630	4 400
ASS 710	6 250
ASS 800/900	9 200
ASS 310/311	3 440
ASS 355-500	3 820
ASS 560/630	5 030
Гибкие вставки DS для прямоугольных вентиляторов	
DS 30-15	930
DS 40-20	1 040
DS 50-25	1 100
DS 50-30	1 130
DS 60-30	1 210
DS 60-35	1 240
DS 70-40	1 330
DS 80-50	1 470
DS 100-50	1 590
Гибкие вставки DS-EX для взрывозащищенных вентиляторов KTEX	
DS-EX 30-15	3 040
DS-EX 40-20	3 270
DS-EX 50-25	3 440
DS-EX 50-30	3 560
DS-EX 60-30	3 670
DS-EX 60-35	3 670
DS-EX 70-40	4 080
DS-EX 80-50	4 570
DS-EX 100-50	5 180
Гибкие вставки DSK для вентиляторов KDRE, KDRD	
DSK 45	2 000
DSK 50	2 110
DSK 55	2 230
DSK 65	2 400
DSK 70	2 490
Гибкие вставки для вентиляторов MUB	
FGV 025/416-416	2 520
FGV 042/586-586	2 660
FGV 062/716-716	3 010
FGV 100/916-916	3 820
FGV 042/586-338	2 570
FGV 062/716-338	2 980

Гибкие вставки для вентиляторов AR/AXC	
EV-AR/AXC 315	2 570
EV-AR/AXC 355	2 570
EV-AR/AXC 400	3 820
EV-AR/AXC 450	3 760
Гибкие вставки для центробежных вентиляторов DKEX, CE/CT, CKS	
ISE 200	1 500
ISE 250	1 530
ISE 315	1 790
ISE 400	2 020
ISE 450	2 490
ISE 500	2 490
ISE 560	2 720
USE 200	1 620
USE 225	1 680
USE 250	1 760
USE 280	1 850
USE 315	2 000
USE 355	2 280
USE 400	2 310
USE 450	2 370
USE 400 CKS	2 490
USE 500 CKS	2 720
Входной и выходной переходы для присоединения воздуховодов к вентиляторам EX	
US 1412, ø125	640
US 1816, ø160	670
IS 1412, ø 125	380
IS 1416/1816, ø160	670
IS 1820, ø 200	720
Быстроразъемные хомуты для круглых каналов FK	
FK 100, для вентиляторов K/KV100	220
FK 125, для вентиляторов K/KV/KVK/KVKE125	230
FK 150, для вентиляторов K/KV/KVK/KVKE150	250
FK 160, для вентиляторов K/KV/KVK/KVKE160	250
FK 200, для вентиляторов K/KV/KD/KVK/KVKE200	260
FK 250, для вентиляторов K/KV/KD/KVK/KVKE250	290
FK 315, для вентиляторов K/KV/KD/KVK/KVKE315	350
FK 355, для вентиляторов KD355	430
FK 400, для вентиляторов KD/KVK400	520
FK 450, для вентиляторов KD450	580
FK 500, для вентиляторов KD500	640
Консоли для установки вентиляторов EX	
FKX 140/180, консоль для вентиляторов типа EX	230
Аксессуары для крышных вентиляторов	
TOB 125, профилированная покрывающая пластина для вентиляторов TFER	7 080
TOB 160-315, профилированная покрывающая пластина для вентиляторов TFER	7 660
TOS 125, плоская покрывающая пластина для вентиляторов TFER	7 080
TOS 160-315, плоская покрывающая пластина для вентиляторов TFER	7 660
Аксессуары для крышных вентиляторов	
BTG 300, обратный клапан	1 880
BTG 400, обратный клапан	1 940
BTG 540, обратный клапан	2 400
BTG 640, обратный клапан	2 860
BTG 940, обратный клапан	4 450
TG 300-800, крышный короб	9 430
TG 400-800, крышный короб	10 500
TG 540-800, крышный короб	13 330
TG 540-1230, крышный короб	16 710
TG 640-800, крышный короб	15 880
TG 640-1230, крышный короб	19 290
TG 740-1230, крышный короб	28 860
TG 940-1230, крышный короб	36 580
TG 1140-800, крышный короб	37 680
TB 400 P, накрывающая пластина для TG 400	3 120
TB 400 S, накрывающая пластина для TG 400	2 830
Крышные короба для вентиляторов DHS/DVS/DVSI/DVN/DVV/DVNI	
FDS 190/225, крышный короб	6 270
FDS 310/311, крышный короб	7 370
FDS 355/400, крышный короб	8 990
FDS 450/499/500, крышный короб	10 270
FDS 560/630, крышный короб	12 670
FDS 710, крышный короб	14 140
FDS 800/900, крышный короб	28 250
FDV 400	11 220
FDV 450/560	14 000
FDV 630/800	15 820
FDV 1000	19 780
FDV/F 400	18 590
FDV/F 450/56	22 610
FDV/F 630/80	26 520
FDV/F 1000	30 390
Крышные шумоглушители SSD для вентиляторов DHS/DVS/DVSI/DVN/DVNI	

SSD 190/225 крышный шумоглушитель для DVS/DHS, DVSI, DVN						15 440
SSD 310/311 крышный шумоглушитель для DVS/DHS, DVSI, DVN						18 300
SSD 355/400 крышный шумоглушитель для DVS/DHS, DVSI, DVN						23 800
SSD 450/499/500 крышный шумоглушитель для DVS/DHS, DVSI, DVN						26 920
SSD 560/630 крышный шумоглушитель для DVS/DHS, DVSI, DVN						41 670
SSD 710 крышный шумоглушитель для DVS/DHS, DVSI, DVN						54 220
SSD 800/900 крышный шумоглушитель для DVS/DHS, DVSI, DVN						84 670
Регуляторы скорости вращения вентиляторов						
	Ф	Нагрузка/Предохр	кг	Примечания		Цена, Руб
RE 1.5	1~	1.5/1.8	1.5			3 610
RE 3	1~	3/3.5	2.5			5 180
RE 5	1~	5/6	4.1			5 580
RE 7	1~	7/8	7.5			8 240
RTRE 1.5	1~	1.5/1.8	1.9	встроенная термозащита		4 890
RTRE 3	1~	3/3.5	2.7	встроенная термозащита		6 390
RTRE 5	1~	5/6	3.4	встроенная термозащита		7 490
RTRE 7	1~	7/8	6.8	встроенная термозащита		9 800
RTRE 12	1~	12	10.5	встроенная термозащита		12 410
REU 1.5	1~	1.5/1.8	1.7	два режима		5 470
REU 3	1~	3/3.5	3.2	два режима		8 820
REU 5	1~	5/6	4.8	два режима		9 690
REU 7	1~	7/8	7.7	два режима		12 580
RTRD 2	3~	2/2.5	7.5	встроенная термозащита		11 910
RTRD 4	3~	4	12.5	встроенная термозащита		16 600
RTRD 7	3~	7	18	встроенная термозащита		21 110
RTRD 14	3~	14	30	встроенная термозащита		32 650
RTRDU 2	3~	2	10	термозащита, два режима		24 550
RTRDU 4	3~	4	13	термозащита, два режима		28 860
RTRDU 7	3~	7	18	термозащита, два режима		35 830
Туристорные регуляторы скорости вращения вентилятора						
REE 1 (MTY 1.0AU), нагрузка 0.1-1.0 А						1 650
REE 2 (MTY 2.0AU), нагрузка 0.1-2.0 А						1 970
REE 4 (MTY 4.0AU), нагрузка 0.1-2.0 А						4 020
Регулятор скорости 0-10 В						
MTP10	Регулятор скорости 0-10 В (питание 10 В DC)					2 170
MTP20	Регулятор скорости 0-10 В (питание 10 В DC)					2 600
MTV-1/010 Controller 0..10V	Регулятор скорости 0-10 В (напряжение питания 220 В)					
Регуляторы скорости и комбинированные контроллеры						
REPT6 контроллер скорости, темпцифровой регулятор напряжения 230В						19 660
REPT10 контроллер скорости, темпцифровой регулятор напряжения 230В						24 870
REPT6 контроллер температуры регулятор давления и температуры 230В,						16 770
REPT10 контроллер температуры регулятор давления и температуры 230В,						21 980
Сервисный выключатель						
REV-3POL/03 выключатель	230/400В, без ТК					2 340
REV-5POL/05 выключатель	230В, с выводами для ТК					2 660
REV-5POL/07 выключатель	400В, с выводами для ТК					2 720
REV-9POL/12 выключатель	400В, с выводами для ТК, для 2-х скоростных двигателей					6 010
S2S 160 переключатель скорости	двухскоростной переключатель для соединения обмоток треугольник/звезда					4 050
Регуляторы температуры для электрических воздухонагревателей						
PULSER	Настенная установка, 230В~/400В2~, 16А, 0...30 °С					3 270
PULSER M	Настенная установка, 230В~/400В2~, 16А, 0...30 °С + ночной режим					3 790
TTC 2000	Настенная установка, 400В3~, 25А, 0...30 °С					16 710
TT-S1	Ведомое устройство к TTC 2000, нагрузка до 30 кВт					2 340
TTC 25	Установка на DIN-рейку, 400В3~, 25А					14 890
TTC 25X Slave	Установка на DIN-рейку, управление 0-10В, 400В3~, 25А					13 850
TTC 40F	Установка на DIN-рейку, 400В3~, 40А, 0...30 °С					18 650
TTC 40FX Slave	Установка на DIN-рейку, управление 0-10В, 400В3~, 40А					17 490
TTC 63F	Установка на DIN-рейку, 400В3~, 63А, 0...30 °С					25 420
TTC 80F	Установка на DIN-рейку, 400В3~, 80А, 0...30 °С					30 040
TT-S4D	Шаговый регулятор для подключения 4 групп мощности					9 720
TT-S6D	Шаговый регулятор для подключения 6 групп мощности					11 310
Датчики температуры						
TG-K330	Канальный датчик температуры, 0...30 °С, IP 20					750
TG-K350	Канальный датчик температуры, 20...50 °С, IP 20					950
TG-K360	Канальный датчик температуры, 0...60 °С, IP 20					870
TG-R430	Комнатный датчик температуры, 0...30 °С, IP 30, с ручкой регулировки					1 270
TG-R530	Комнатный датчик температуры, 0...30 °С, IP 30					810
TG-R600	Наружный датчик температуры, -30...+30°С, IP 65					1 650
TG-R630	Наружный датчик температуры, 0...+30°С, IP 65					1 650
TG-D1/PT1000	погружной датчик -30 ... +150, IP 65					1 420
TG-D130	Канальный датчик температуры, 0...30 °С, IP 30					1 240
TG-K3/PT1000	Канальный датчик температуры, -30...70 °С, IP 20					1 240
TG-R4/PT1000	Комнатный датчик температуры, 0...50 °С, IP 30, с ручкой регулировки					2 140
TG-R5/PT1000	Комнатный датчик температуры, 0...50 °С, IP 30					1 240
TG-UH/PT1000	Наружный датчик температуры, -30...120 °С, IP 30					2 170
TG-A1/PT1000	Накладной датчик температуры, 30...150 °С, IP 30					1 010
TG-AH/PT1000	Накладной датчик температуры, -30...120 °С, IP 30					1 820
TG-DH/PT1000	Погружной датчик температуры, -30...150 °С, IP 30					2 370
TG-D1/PT1000	Погружной датчик температуры, -30...150 °С, IP 30					1 420
TG-DHW/PT1000	Погружной датчик температуры, -20...120 °С, IP 30					2 780
TG-KH/PT1000	Канальный датчик температуры, -30...70 °С, IP 30					2 110
Термостат комнатный						

RT 0-30	Комнатный термостат, 0...30 °С, IP 30, с ручкой регулировки					1 100
Датчики влажности						
HR1	Комнатный регулятор влажности, 10-95%, IP 20					2 800
HMH	Гигростат					5 350
Таймер						
T 120	Таймер на 120 мин.					5 780
MicroREX D21 Plus	Цифровой недельный таймер, 230В~					6 650
Устройства тепловой защиты электродвигателей						
	Ф	Т, °С	Макс. ток, А	Примечания		Цена, Руб
S-ET 10	1~	-25...+40	10	для настенной установки		2 230
S-ET 10E	1~	-25...+60	10	для установки на DIN-рейку		2 110
Контакты аварийной сигнализации К (ZB) S-ET/STDT						
						900
STDT-16	3~	-25...+40	16	для настенной установки		5 060
STDT-16E	3~	-25...+55	16	для установки на DIN-рейку		4 920
AWE-SK	1~	0...+40	2	для установки на DIN-рейку		5 180
U-EK 230E EX	1~	-20...+50	3	для установки на DIN-рейку		5 180
MSEX 0,25-0,4	1~	-25...+40	0,25-0,4	для установки на DIN-рейку		3 500
MSEX 0,4-0,63	1~	-25...+40	0,4-0,63	для установки на DIN-рейку		3 590
MSEX 0,63-1,0	1~	-25...+40	0,63-1,0	для установки на DIN-рейку		3 670
MSEX 1,0-1,6	1~	-25...+40	1-1,6	для установки на DIN-рейку		3 790
MSEX 2,5-4,0	1~	-25...+40	2,5-4,0	для установки на DIN-рейку		3 900
MSEX-H	вспомогательный контакт MSEX					720
MSEX-K	Корпус для настенной установки для MSEX					1 010
Дифференциальные реле давления						
DTV 500	Дифференциальное реле давления, 50-400Па, 5А, IP54					1 740
DTV 200	Дифференциальное реле давления, 20-300Па, 5А, IP54					1 740
DTV 1000	Дифференциальное реле давления, 100-1000Па, 5А, IP54					1 740