

# Прайс - лист 2008



## **ВНИМАНИЕ:**

Цены в прайс-листе указаны в евро, включают НДС и являются ориентировочными розничными. Окончательные цены уточняйте у Дистрибьюторов.


Systemair оставляет за собой право корректировать цены и вносить изменения без предварительного уведомления.

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
<b>ВЕНТИЛЯТОРЫ</b>			
<b>Канальные вентиляторы для круглых каналов К (185 - 1 660 м³/час) (модернизированный)</b>			
	К 100 M, 185 м³ /час, 31 дБ(А), 27 Вт, 2 кг	1001	120,0
	К 100 XL, 266 м³ /час, 49 дБ(А), 58 Вт, 4,5 кг	1004	125,0
	К 125 M, 197 м³ /час, 36 дБ(А), 32 Вт, 2 кг	1002	121,0
	К 125 XL, 352 м³ /час, 49 дБ(А), 62 Вт, 4,5 кг	1003	127,0
	К 150 M, 488 м³ /час, 45 дБ(А), 63 Вт, 3 кг	1017	133,0
	К 150 XL, 770 м³ /час, 53 дБ(А), 105 Вт, 3,9 кг	1018	156,0
	К 160 M, 488 м³ /час, 45 дБ(А), 63 Вт, 3 кг	1005	133,0
	К 160 XL, 770 м³ /час, 53 дБ(А), 105 Вт, 3,9 кг	1006	156,0
	К 200 M, 780 м³ /час, 52 дБ(А), 106 Вт, 3,8 кг	1007	159,0
	К 200 L, 955 м³ /час, 51 дБ(А), 155 Вт, 4,5 кг	1008	197,0
	К 250 M, 779 м³ /час, 49 дБ(А), 103 Вт, 4 кг	1009	160,0
	К 250 L, 980 м³ /час, 49 дБ(А), 157 Вт, 5 кг	1010	207,0
	К 315 M, 1340 м³ /час, 47 дБ(А), 215 Вт, 7 кг	1011	240,0
К 315 L, 1660 м³ /час, 49 дБ(А), 320 Вт, 9 кг	1012	278,0	
<b>Вытяжные канальные вентиляторы KV (195 - 1 660 м³/час)</b>			
	KV 100 M, 185 м³ /час, 31 дБ(А), 27 Вт, 2 кг	1205	127,0
	KV 100 XL, 266 м³ /час, 49 дБ(А), 58 Вт, 4,5 кг	1207	132,0
	KV 125 M, 197 м³ /час, 36 дБ(А), 32 Вт, 2 кг	1208	128,0
	KV 125 XL, 352 м³ /час, 49 дБ(А), 62 Вт, 4,5 кг	1210	133,0
	KV 150 M, 488 м³ /час, 45 дБ(А), 63 Вт, 3 кг	1211	140,0
	KV 150 XL, 770 м³ /час, 53 дБ(А), 105 Вт, 3,9 кг	1212	164,0
	KV 160 M, 488 м³ /час, 45 дБ(А), 63 Вт, 3 кг	1213	140,0
	KV 160 XL, 770 м³ /час, 53 дБ(А), 105 Вт, 3,9 кг	1214	164,0
	KV 200 M, 780 м³ /час, 52 дБ(А), 106 Вт, 3,8 кг	1215	167,0
	KV 200 L, 955 м³ /час, 51 дБ(А), 155 Вт, 4,5 кг	1216	207,0
	KV 250 M, 779 м³ /час, 49 дБ(А), 103 Вт, 4 кг	1217	168,0
	KV 250 L, 980 м³ /час, 49 дБ(А), 157 Вт, 5 кг	1218	217,0
	KV 315 M, 1340 м³ /час, 47 дБ(А), 215 Вт, 7 кг	1219	252,0
KV 315 L, 1660 м³ /час, 49 дБ(А), 320 Вт, 9 кг	1220	292,0	
<b>Вентиляторы для круглых каналов RVK, пластиковый корпус (175-1390 м³/час)</b>			
	RVK 100E2-A1, 1 ~, 175м³ /час, 35 дБ(А), 32 Вт (0,19 А), 2 кг	5755	120,0
	RVK 125E2-A1, 1 ~, 250м³ /час, 39 дБ(А), 31 Вт (0,19 А), 2 кг	5756	121,0
	RVK 125E2-L1, 1 ~, 310м³ /час, 44 дБ(А), 80 Вт (0,35 А), 2 кг	9775	125,0
	RVK 150E2-A1, 1 ~, 420м³ /час, 44 дБ(А), 80 Вт (0,35 А), 3кг	5757	133,0
	RVK 150E2-L1, 1 ~, 660м³ /час, 53 дБ(А), 110 Вт (0,5 А), 4,7кг	5758	156,0
	RVK 160E2-A1, 1 ~, 420м³ /час, 44 дБ(А), 80Вт (0,36А), 3кг	5759	133,0
	RVK 160E2-L1, 1 ~, 660м³ /час, 53 дБ(А), 110Вт (0,51А), 4,7кг	5760	156,0
	RVK 200E2-A1, 1 ~, 750м³ /час, 51 дБ(А), 110Вт (0,51А), 4кг	5761	159,0
	RVK 200E2-L1, 1 ~, 950м³ /час, 52 дБ(А), 170Вт (0,76А), 4,5кг	5762	197,0
	RVK 250E2-A1, 1 ~, 760м³ /час, 44 дБ(А), 110Вт (0,51А), 5кг	5763	160,0
	RVK 250E2-L1, 1 ~, 1020м³ /час, 47 дБ(А), 170Вт (0,76А), 5,2кг	5764	207,0
	RVK 315E2-A1, 1 ~, 1300м³ /час, 48 дБ(А), 200Вт (0,88А), 6кг	5765	252,0
	RVK 315E2-L1, 1 ~, 1700м³ /час, 50 дБ(А), 320Вт (1,4А), 7,5кг	5766	315,0
<b>Канальные вентиляторы с диагональными рабочими колесами KD (1 320 - 8 530 м³/час)</b>			
	KD 200 L1, 1320 м³ /час, 53 дБ(А), 256 Вт, 7 кг	1284	489,0
	KD 250 M, 1425 м³ /час, 54 дБ(А), 255 Вт, 7 кг	1285	489,0
	KD 250 L1, 1985 м³ /час, 49 дБ(А), 370 Вт, 10 кг	1286	562,0
	KD 315 L1, 2135 м³ /час, 56 дБ(А), 372 Вт, 9 кг	1288	562,0
	KD 315 M1, 1415 м³ /час, 58 дБ(А), 252 Вт, 6 кг	1287	489,0
	KD 355 S1, 2150 м³ /час, 53 дБ(А), 373 Вт, 8 кг	1291	562,0
	KD 315 XL1, 2765 м³ /час, 52 дБ(А), 280 Вт, 16 кг	1289	790,0
	KD 355 M1, 3055 м³ /час, 50 дБ(А), 280 Вт, 15 кг	1292	790,0
	KD 355 XL1, 4080 м³ /час, 52 дБ(А), 450 Вт, 21 кг	1294	1 304,0
	KD 355 XL3, 4360 м³ /час, 54 дБ(А), 450 Вт, 19 кг	1296	1 237,0
	KD 400 M1, 4160 м³ /час, 53 дБ(А), 460 Вт, 21 кг	1297	1 304,0
	KD 400 M3, 4470 м³ /час, 58 дБ(А), 890 Вт, 31,5 кг	1300	1 237,0
	KD 400 XL1, 6155 м³ /час, 58 дБ(А), 890 Вт, 31,5 кг	1301	1 833,0
	KD 400 XL3, 6400 м³ /час, 57 дБ(А), 860 Вт, 29 кг	1302	1 660,0
	KD 450 M1, 6620 м³ /час, 60 дБ(А), 920 Вт, 31 кг	1303	1 839,0
	KD 450 M3, 6640 м³ /час, 57 дБ(А), 860 Вт, 28,5 кг	1304	1 678,0
	KD 450 XL1, 8460 м³ /час, 61 дБ(А), 1400 Вт, 42 кг,	1305	2 198,0
	KD 450 XL3, 8130 м³ /час, 60 дБ(А), 1260 Вт, 38 кг	1307	2 101,0
	KD 500 M1, 8530 м³ /час, 64 дБ(А), 1400 Вт, 42 кг	1309	2 216,0
	KD 500 M3, 8440 м³ /час, 60 дБ(А), 1270 Вт, 39 кг	1310	2 149,0


	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена	
<b>Шумоизолированные вентиляторы для круглых каналов KVK (190 - 5 370 м³/час)</b>				
	KVK 125, 190 м³/час, 28 дБ(А), 41 Вт, 11 кг	1319	404,0	
	KVK 160, 375 м³/час, 35 дБ(А), 81 Вт, 12 кг	1328	428,0	
	KVK 200, 720 м³/час, 39 дБ(А), 180 Вт, 18 кг	1337	519,0	
	KVK 250, 1140 м³/час, 42 дБ(А), 300 Вт, 21 кг	1347	614,0	
	KVK 315 M, 1950 м³/час, 35 дБ(А), 340 Вт, 40 кг	1357	1 055,0	
	KVK 315 L, 2840 м³/час, 37 дБ(А), 590 Вт, 40 кг	1365	1 115,0	
	KVK 355, 2800 м³/час, 37 дБ(А), 665 Вт, 41 кг	1370	1 138,0	
	KVK 400, 2840 м³/час, 39 дБ(А), 654 Вт, 41 кг	1375	1 198,0	
	KVK 500, 5370 м³/час, 56 дБ(А), 1452 Вт, 81 кг	4506	2 364,0	
<b>Вентиляторы в изолированном корпусе KVKE (190 - 2 195 м³/час)</b>				
	KVKE 125, 307 м³/час, 32 дБ(А), 32 Вт, 12 кг	1406	504,0	
	KVKE 160, 530 м³/час, 36 дБ(А), 97 Вт, 21 кг	1409	561,0	
	KVKE 200, 760 м³/час, 41 дБ(А), 170 Вт, 24 кг	1412	634,0	
	KVKE 250 M, 970 м³/час, 39 дБ(А), 200 Вт, 33 кг	1416	789,0	
	KVKE 250 L, 1135 м³/час, 45 дБ(А), 260 Вт, 34 кг	1419	887,0	
	KVKE 315 M, 1585 м³/час, 41 дБ(А), 280 Вт, 49 кг	1421	1 257,0	
	KVKE 315 L, 2195 м³/час, 51 дБ(А), 500 Вт, 51.6 кг	1423	1 430,0	
<b>Шумоизолированные вентиляторы для круглых каналов KVKF (363 - 2 765 м³/час)</b>				
	KVKF 125, 1~, 363 м³/час, 37 дБ(А), 98 Вт, 12 кг	1938	388,0	
	KVKF 150 M, 1~, 439 м³/час, 40 дБ(А), 117 Вт, 12 кг	1939	394,0	
	KVKF 160 M, 1~, 439 м³/час, 40 дБ(А), 117 Вт, 12 кг	1941	394,0	
	KVKF 150 L, 1~, 496 м³/час, 43 дБ(А), 133 Вт, 12 кг	1940	407,0	
	KVKF 160 L, 1~, 496 м³/час, 43 дБ(А), 133 Вт, 12 кг	1942	407,0	
	KVKF 200, 1~, 864 м³/час, 44 дБ(А), 150 Вт, 20 кг	1943	501,0	
	KVKF 250 M, 1~, 1046 м³/час, 42 дБ(А), 203 Вт, 25 кг	1944	592,0	
	KVKF 250 L, 1~, 1534 м³/час, 41 дБ(А), 307 Вт, 26 кг	1945	664,0	
	KVKF 315 M, 1~, 1725 м³/час, 46 дБ(А), 457 Вт, 42 кг	1946	962,0	
	KVKF 315 L, 1~, 2238 м³/час, 49 дБ(А), 634 Вт, 42 кг	1947	1 048,0	
	KVKF 355, 1~, 2943 м³/час, 51 дБ(А), 1237 Вт, 53 кг	1948	1 310,0	
	KVKF 400, 1~, 3115 м³/час, 50 дБ(А), 1288 Вт, 44 кг	1949	1 368,0	
<b>Вентиляторы в изолированном корпусе KVO (280 - 3 010 м³/час)</b>				
	KVO 100, 280 м³/час, 39 дБ(А), 78 Вт, 5,9 кг	2075	261,0	
	KVO 125, 365 м³/час, 52 дБ(А), 89 Вт, 5,7 кг	2020	272,0	
	KVO 150M, 446 м³/час, 42 дБ(А), 117 Вт, 6,7 кг	2021	293,0	
	KVO 150L, 498 м³/час, 43 дБ(А), 135 Вт, 7,2 кг	2022	315,0	
	KVO 160M, 446 м³/час, 42 дБ(А), 117 Вт, 6,7 кг	2023	293,0	
	KVO 160L, 498 м³/час, 43 дБ(А), 135 Вт, 7,2 кг	2024	315,0	
	KVO 200, 913 м³/час, 49 дБ(А), 165 Вт, 11,4 кг	2025	431,0	
	KVO 250M, 1043 м³/час, 46 дБ(А), 198 Вт, 11,2 кг	2026	512,0	
	KVO 250L, 1502 м³/час, 52 дБ(А), 303 Вт, 17,7 кг	2027	566,0	
	KVO 315M, 1780 м³/час, 46 дБ(А), 436 Вт, 21,2 кг	2028	867,0	
	KVO 315L, 2194 м³/час, 50 дБ(А), 583 Вт, 24,3 кг	2029	948,0	
	KVO 355, 2900 м³/час, 55 дБ(А), 1163 Вт, 40,5 кг	2030	1 195,0	
KVO 400, 3010 м³/час, 56 дБ(А), 1240 Вт, 40,3 кг	2031	1 232,0		
<b>Вентиляторы для прямоугольных каналов KE/КТ (925 - 8 900 м³/час)</b>				
	KE 40-20-4, 1~, 930 м³/час, 55 дБ(А), 230 Вт, 12 кг	1463	419,0	
	КТ 40-20-4, 3~, 1325 м³/час, 53 дБ(А), 290 Вт, 12 кг,	1482	484,0	
	KE 50-25-4, 1~, 1725 м³/час, 56 дБ(А), 530 Вт, 17 кг	1467	607,0	
	КТ 50-25-4, 3~, 1925 м³/час, 56 дБ(А), 550 Вт, 17 кг,	1487	578,0	
	КТ 50-25-6, 3~, 1370 м³/час, 44 дБ(А), 220 Вт, 17 кг	1485	607,0	
	KE 50-30-4, 1~, 2305 м³/час, 59 дБ(А), 770 Вт, 20 кг	1473	676,0	
	KE 50-30-6, 1~, 1455 м³/час, 48 дБ(А), 290 Вт, 21 кг	1471	627,0	
	КТ 50-30-4, 3~, 2345 м³/час, 57 дБ(А), 800 Вт, 21 кг	1489	659,0	
	КТ 50-30-6, 3~, 1835 м³/час, 51 дБ(А), 330 Вт, 20 кг	1491	647,0	

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
	KE 60-30-4, 1~, 2915 м³/час, 62 дБ(А), 1210 Вт, 28 кг	1478	959,0
	KE 60-30-6, 1~, 2305 м³/час, 55 дБ(А), 480 Вт, 31 кг	1476	850,0
	KT 60-30-4, 3~, 3430 м³/час, 58 дБ(А), 1360 Вт, 29 кг	1494	952,0
	KT 60-30-6, 3~, 2295 м³/час, 49 дБ(А), 420 Вт, 25 кг	1493	828,0
	KE 60-35-6, 1~, 2445 м³/час, 51 дБ(А), 560 Вт, 34 кг	1480	1 019,0
	KT 60-35-4, 3~, 4715 м³/час, 61 дБ(А), 2460 Вт, 38 кг	1499	1 138,0
	KT 60-35-6, 3~, 3790 м³/час, 53 дБ(А), 910 Вт, 34 кг	1497	1 021,0
	KT 70-40-4, 3~, 5220 м³/час, 66 дБ(А), 3620 Вт, 60 кг	1506	1 607,0
	KT 70-40-6, 3~, 5270 м³/час, 56 дБ(А), 1630 Вт, 43 кг	1504	1 259,0
	KT 70-40-8, 3~, 4605 м³/час, 50 дБ(А), 950 Вт, 39 кг	1502	1 287,0
	KT 80-50-4, 3~, 6965 м³/час, 68 дБ(А), 4920 Вт, 78 кг	1513	1 956,0
	KT 80-50-6, 3~, 7550 м³/час, 60 дБ(А), 2700 Вт, 71 кг	1511	1 728,0
	KT 80-50-8, 3~, 5380 м³/час, 59 дБ(А), 1100 Вт, 63 кг	1509	1 584,0
	KT 100-50-6, 3~, 8895 м³/час, 62 дБ(А), 3810 Вт, 95 кг	1516	2 099,0
	KT 100-50-8, 3~, 8260 м³/час, 58 дБ(А), 2290 Вт, 95 кг	1514	2 111,0


**Вентиляторы для прямоугольных каналов RS (490 - 12100 м³/час)**

	RS 30-15, 1~, 490 м³/час, 49 дБ(А), 80 Вт, 7 кг	1435	287,0
	RS 40-20 M, 1~, 860 м³/час, 52 дБ(А), 105 Вт, 11,5 кг	1439	335,0
	RS 40-20 L, 1~, 1225 м³/час, 51 дБ(А), 220 Вт, 11 кг	1443	431,0
	RS 50-25, 1~, 1485 м³/час, 47 дБ(А), 140 Вт, 17 кг	1447	563,0
	RS 60-35 M1, 1~, 3315 м³/час, 54 дБ(А), 380 Вт, 35 кг	1795	1 003,0
	RS 60-35 M3, 3~, 3500 м³/час, 53 дБ(А), 320 Вт, 36 кг	1796	995,0
	RS 60-35 L1, 1~, 4032 м³/час, 57 дБ(А), 624 Вт, 35 кг	2046	1 187,0
	RS 60-35 L3, 3~, 4320 м³/час, 61 дБ(А), 665 Вт, 35 кг	2047	1 043,0
	RS 70-40 L1, 1~, 5710 м³/час, 60 дБ(А), 620 Вт, 43 кг	1797	1 320,0
	RS 70-40 L3, 3~, 5000 м³/час, 59 дБ(А), 770 Вт, 45 кг	1798	1 308,0
	RS 80-50 M3, 3~, 7040 м³/час, 60 дБ(А), 1090 Вт, 58 кг	1799	1 692,0
	RS 80-50 L3, 3~, 9370 м³/час, 65 дБ(А), 1740 Вт, 66 кг	1800	1 764,0
	RS 100-50 L3, 3~, 12085 м³/час, 68 дБ(А), 2660 Вт, 95 кг	1801	2 148,0

**Вентиляторы для прямоугольных каналов RSI (3 314 - 13 620 м³/час)**



	RSI 60-35 M1, 1~, 3314 м³/час, 52 дБ(А), 380 Вт, 61 кг	1788	1 428,0
	RSI 60-35 M3, 3~, 3502 м³/час, 47 дБ(А), 320 Вт, 59 кг	1789	1 440,0
	RSI 60-35 L1, 1~, 4032 м³/час, 48 дБ(А), 624 Вт, 62 кг	2042	1 548,0
	RSI 60-35 L3, 3~, 4320 м³/час, 51 дБ(А), 665 Вт, 60 кг	2043	1 620,0
	RSI 70-40 L1, 1~, 5709 м³/час, 51 дБ(А), 620 Вт, 80 кг	1790	1 740,0
	RSI 70-40 L3, 3~, 5002 м³/час, 53 дБ(А), 770 Вт, 45 кг	1791	1 764,0
	RSI 80-50 M3, 3~, 7042 м³/час, 53 дБ(А), 1090 Вт, 97 кг	1792	2 376,0
	RSI 80-50 L3, 3~, 9370 м³/час, 62 дБ(А), 1740 Вт, 105 кг	1793	2 508,0
	RSI 100-50 L3, 3~, 12060 м³/час, 62 дБ(А), 2660 Вт, 135 кг	1794	3 108,0

**Вентиляторы для квадратных каналов серии MULTIBOX (2 370 - 20 000 м³/час)**


	MUB 025 355E4-A2, 1~, 2800/2450 м³/час, 54 дБ(А), 280 Вт, 37 кг	2104	1 150,0
	MUB 025 355DV-A2, 3~, 2800/2450 м³/час, 55 дБ(А), 280 Вт, 37 кг	2775	1 167,0
	MUB 042 400E4-A2, 1~, 4500/3900 м³/час, 49 дБ(А), 520 Вт, 58 кг	2116	1 459,0
	MUB 042 400DV-A2, 3~, 4050/3700 м³/час, 49 дБ(А), 460 Вт, 57 кг	2112	1 407,0
	MUB 042 450E4-A2, 1~, 5500/4800 м³/час, 52 дБ(А), 740 Вт, 54 кг	2124	1 522,0
	MUB 042 450DV-A2, 3~, 5500/5000 м³/час, 52 дБ(А), 690 Вт, 62 кг	2123	1 411,0
	MUB 042 450DS-A2, 3~, 3950/3550 м³/час, 43 дБ(А), 220 Вт, 60 кг	2129	1 475,0
	MUB 042 500E4-A2, 1~, 7740/6840 м³/час, 56 дБ(А), 1350 Вт, 68 кг	2141	2 187,0
	MUB 042 500DV-A2, 3~, 8500/7100 м³/час, 56 дБ(А), 1500 Вт, 70 кг	2139	1 680,0
	MUB 042 500DS-A2, 3~, 5300/4800 м³/час, 46 дБ(А), 550 Вт, 66 кг	2142	1 795,0
	MUB 062 560DV-A2, 3~, 12000/10500 м³/час, 57 дБ(А), 2200 Вт, 130 кг	2144	1 956,0
	MUB 062 560DS-A2, 3~, 8100/6800 м³/час, 48 дБ(А), 750 Вт, 117 кг	2145	2 032,0
	MUB 062 630DV-B2, 3~, 15500/13500 м³/час, 69 дБ(А), 3900 Вт, 145 кг	2150	3 189,0
	MUB 062 630D4-A2, 3~, 16000/14000 м³/час, 69 дБ(А), 4000 Вт, 135 кг	2147	2 282,0
	MUB 062 630DS-A2, 3~, 11000/8000 м³/час, 54 дБ(А), 1500 Вт, 130 кг	2148	2 311,0
	MUB100 710D6-A2, 3~, 17280/14040 м³/час, 60 дБ(А), 2200 Вт, 160 кг	2151	3 228,0

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
<b>Вентиляторы для квадратных каналов KDRE/KDRD (3 610 - 14 844 м³/час)</b>			
	KDRE 45, 1~, 3610 м³/час, 46 дБ(А), 330 Вт, 26 кг	1311	876,0
	KDRE 50, 1~, 5220 м³/час, 54 дБ(А), 510 Вт, 41 кг	1313	1 348,0
	KDRD 50, 3~, 5330 м³/час, 49 дБ(А), 500 Вт, 41 кг	1314	1 348,0
	KDRE 55, 1~, 7000 м³/час, 53 дБ(А), 860 Вт, 42 кг	1315	1 833,0
	KDRD 55, 3~, 6720 м³/час, 54 дБ(А), 790 Вт, 40 кг	1316	1 833,0
	KDRE 65, 1~, 11045 м³/час, 61 дБ(А), 1500 Вт, 57 кг	1317	2 027,0
	KDRD 65, 3~, 10490 м³/час, 55 дБ(А), 1280 Вт, 52 кг	1318	2 027,0
	KDRD 70, 3~, 14844 м³/час, 62 дБ(А), 2493 Вт, 62 кг	6690	3 058,0
<b>Центробежные вентиляторы одностороннего всасывания CE (398 - 2900 м³/час)</b>			
	CE 140 S-125, 1~, 398 м³/час, 41 дБ(А), 105 Вт, 2.9 кг	1525	175,0
	CE 140 S-160, 1~, 412 м³/час, 41 дБ(А), 105 Вт, 2.9 кг	1528	179,0
	CE 140 M-125, 1~, 415 м³/час, 46 дБ(А), 124 Вт, 3.4 кг	1526	179,0
	CE 140 M-160, 1~, 438 м³/час, 46 дБ(А), 124 Вт, 3.4 кг	1529	183,0
	CE 140 L-125, 1~, 504 м³/час, 46 дБ(А), 153 Вт, 3.7 кг	1527	207,0
	CE 140 L-160, 1~, 543 м³/час, 46 дБ(А), 153 Вт, 3.7 кг	1530	212,0
	CE 200-4, 1~, 1090 м³/час, 52 дБ(А), 230 Вт, 8.6 кг	1577	470,0
	CE 225-4, 1~, 1760 м³/час, 61 дБ(А), 510 Вт, 13 кг	1582	608,0
	CE 250-4, 1~, 2495 м³/час, 56 дБ(А), 836 Вт, 16.6 кг	1585	767,0
	CE 280-4, 1~, 2895 м³/час, 60 дБ(А), 1266 Вт, 27.3 кг	1534	931,0
<b>Центробежные вентиляторы одностороннего всасывания СТ (1410 - 9220 м³/час)</b>			
	СТ 200-4, 3~, 1410 м³/час, 44 дБ(А), 310 Вт, 8.5 кг	1579	478,0
	СТ 225-4, 3~, 1925 м³/час, 53 дБ(А), 500 Вт, 11 кг	1583	540,0
	СТ 250-4, 3~, 2560 м³/час, 60 дБ(А), 790 Вт, 14.2 кг	1574	620,0
	СТ 280-4, 3~, 3265 м³/час, 59 дБ(А), 1330 Вт, 22.7 кг	1586	857,0
	СТ 225-6, 1~, 1390 м³/час, 44 дБ(А), 200 Вт, 11 кг	1581	543,0
	СТ 250-6, 3~, 1800 м³/час, 51 дБ(А), 296 Вт, 12.8 кг	1584	620,0
	СТ 280-6, 3~, 2115 м³/час, 45 дБ(А), 406 Вт, 15.7 кг	1575	692,0
	СТ 315-6, 3~, 3528 м³/час, 54 дБ(А), 840 Вт, 22.8 кг	1576	871,0
	СТ 315-4, 3~, 4200 м³/час, 64 дБ(А), 2460 Вт, 29 кг	1587	1 034,0
	СТ 355-4, 3~, 6245 м³/час, 62 дБ(А), 3615 Вт, 45 кг	1589	1 497,0
	СТ 400-4, 3~, 7225 м³/час, 70 дБ(А), 4973 Вт, 29 кг	1536	2 330,0
	СТ 355-6, 3~, 5200 м³/час, 56 дБ(А), 1530 Вт, 32.25 кг	1588	995,0
	СТ 400-6, 3~, 7455 м³/час, 58 дБ(А), 2620 Вт, 51 кг	1591	1 672,0
	СТ 450-6, 3~, 9200 м³/час, 60 дБ(А), 3840 Вт, 62 кг	1593	1 969,0
<b>Центробежные вентиляторы одностороннего всасывания CKS (3075 - 10720 м³/час)</b>			
	CKS 355-1, 1~, 3125 м³/час, 50 дБ(А), 410 Вт, 26 кг	1518	1 219,0
	CKS 355-3, 3~, 3075 м³/час, 45 дБ(А), 353 Вт, 23 кг	1519	1 168,0
	CKS 400-1, 1~, 4210 м³/час, 53 дБ(А), 612 Вт, 32 кг	1520	1 298,0
	CKS 400-3, 3~, 4570 м³/час, 52 дБ(А), 688 Вт, 30 кг	1521	1 212,0
	CKS 450-3, 3~, 6270 м³/час, 59 дБ(А), 1090 Вт, 41 кг	1522	1 371,0
	CKS 500-3, 3~, 8365 м³/час, 65 дБ(А), 1727 Вт, 61 кг	1523	1 826,0
	CKS 560-3, 3~, 10720 м³/час, 77 дБ(А), 2797 Вт, 77 кг	1524	2 431,0
	<b>Крышные вентиляторы TFER (175 - 1405 м³/час)</b>		
	TFER K 125 M, 1~, 175 м³/час, 16 дБ(А), 32 Вт, 2.5 кг	4045	167,0
	TFER K 125 XL, 1~, 305 м³/час, 26 дБ(А), 80 Вт, 3.5 кг	4046	191,0
	TFER K 160, 1~, 395 м³/час, 23 дБ(А), 77 Вт, 4 кг	4048	203,0
	TFER K 200, 1~, 645 м³/час, 28 дБ(А), 109 Вт, 5.5 кг	4049	247,0
	TFER K 315 M, 1~, 1080 м³/час, 31 дБ(А), 196 Вт, 7.5 кг	4051	335,0
	TFER K 315 L, 1~, 1405 м³/час, 35 дБ(А), 306 Вт, 9 кг	4052	383,0
	TFER 125 M, 1~, 175 м³/час, 16 дБ(А), 32 Вт, 2.5 кг	1274	176,0
	TFER 125 XL, 1~, 305 м³/час, 26 дБ(А), 80 Вт, 3.5 кг	1275	203,0
	TFER 160, 1~, 395 м³/час, 23 дБ(А), 77 Вт, 4 кг	1276	215,0
	TFER 200, 1~, 645 м³/час, 28 дБ(А), 109 Вт, 5.5 кг	1279	251,0
	TFER 315 M, 1~, 1080 м³/час, 31 дБ(А), 196 Вт, 7.5 кг	1281	359,0
	TFER 315 L, 1~, 1405 м³/час, 35 дБ(А), 306 Вт, 9 кг	1283	407,0
	TFER 125 M, 1~, 175 м³/час, 16 дБ(А), 32 Вт, 2.5 кг, красный	2004	182,0

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена	
	TFER 125 XL, 1~, 305 м³ /час, 26 дБ(А), 80 Вт, 3.5 кг, красный	2003	215,0	
	TFER 160, 1~, 395 м³ /час, 23 дБ(А), 77 Вт, 4 кг, красный	2005	227,0	
	TFER 200, 1~, 645 м³ /час, 28 дБ(А), 109 Вт, 5.5 кг, красный	2006	263,0	
	TFER 315 M, 1~, 1080 м³ /час, 31 дБ(А), 196 Вт, 7.5 кг, красный	2007	383,0	
	TFER 315 L, 1~, 1405 м³ /час, 35 дБ(А), 306 Вт, 9 кг, красный	2008	431,0	
<b>Крышные вентиляторы TOE, TOV (2 915 - 10 980 м³/час)</b>				
	TOE 355-4, 1~, 2915 м³ /час, 33 дБ(А), 395 Вт, 28 кг	1697	1 560,0	
	TOV 355-4, 3~, 3095 м³/час, 49/41 дБ(А), 397 Вт, 22 кг	1698	1 455,0	
	TOE 400-4, 1~, 4070 м³ /час, 37 дБ(А), 668 Вт, 36 кг	1699	1 732,0	
	TOV 400-4, 3~, 4390 м³/час, 54/46 дБ(А), 719 Вт, 33 кг	1700	1 586,0	
	TOV 450-4, 3~, 5725 м³/час, 56/48 дБ(А), 1088 Вт, 42 кг	1701	1 942,0	
	TOV 500-4, 3~, 8365 м³/час, 62/54 дБ(А), 1936 Вт, 75 кг	5045	2 500,0	
	TOV 560-4, 3~, 10980 м³/час, 65/57 дБ(А), 2850 Вт, 103 кг	5047	3 279,0	
<b>Крышные вентиляторы DVS (400 - 16 500 м³/час)</b>				
	DVS 190EZ, 1~, 480 м³ /час, 42 дБ(А), 80 Вт, 7 кг	5730	383,0	
	DVS 225EZ, 1~, 980 м³ /час, 41 дБ(А), 130 Вт, 9 кг	5731	374,0	
	DVS 225EV, 1~, 400 м³ /час, 34 дБ(А), 50 Вт, 8 кг	5732	529,0	
	DVS 310EV, 1~, 1500 м³ /час, 40 дБ(А), 130 Вт, 10 кг	5733	720,0	
	DVS 310ES, 1~, 1150 м³ /час, 37 дБ(А), 70 Вт, 10 кг	5734	694,0	
	DVS 311EV, 1~, 1760 м³ /час, 41 дБ(А), 150 Вт, 11 кг	5735	679,0	
	DVS 311ES, 1~, 1580 м³ /час, 36 дБ(А), 100 Вт, 11 кг	5736	652,0	
	DVS 355E4, 1~, 2850 м³ /час, 43 дБ(А), 280 Вт, 25 кг	5737	936,0	
	DVS 355DV, 3~, 2750 м³ /час, 43 дБ(А), 260 Вт, 25 кг	5710	949,0	
	DVS 400E4, 1~, 3800 м³ /час, 47 дБ(А), 470 Вт, 29 кг	5739	1 104,0	
	DVS 400E6, 1~, 2800 м³ /час, 38 дБ(А), 160 Вт, 25 кг	5740	1 081,0	
	DVS 400DV, 3~, 3800 м³ /час, 47 дБ(А), 440 Вт, 28 кг	5711	1 071,0	
	DVS 400DS, 3~, 2850 м³ /час, 38 дБ(А), 170 Вт, 25 кг	5738	1 055,0	
	DVS 450E4, 1~, 5700 м³ /час, 53 дБ(А), 740 Вт, 40 кг	5742	1 401,0	
	DVS 450E6, 1~, 4000 м³ /час, 46 дБ(А), 300 Вт, 40 кг	5743	1 285,0	
	DVS 450DV, 3~, 5500 м³ /час, 53 дБ(А), 720 Вт, 30 кг	5741	1 293,0	
	DVS 499E6, 1~, 4900 м³ /час, 47 дБ(А), 440 Вт, 42 кг	5745	1 392,0	
	DVS 499DV, 3~, 6600 м³ /час, 54 дБ(А), 900 Вт, 43 кг	5744	1 507,0	
		DVS 500E6, 1~, 5200 м³ /час, 46 дБ(А), 450 Вт, 45 кг	5748	1 403,0
		DVS 500DV, 3~, 7900 м³ /час, 56 дБ(А), 1190 Вт, 49 кг	5746	1 732,0
	DVS 500DS, 3~, 5400 м³ /час, 46 дБ(А), 440 Вт, 42 кг	5747	1 404,0	
	DVS 560DV, 3~, 10250 м³ /час, 58 дБ(А), 1900 Вт, 58 кг	5749	2 366,0	
	DVS 560DS, 3~, 7500 м³ /час, 49 дБ(А), 720 Вт, 47 кг	5750	1 979,0	
	DVS 630DS, 3~, 10000 м³ /час, 53 дБ(А), 1100 Вт, 65 кг	5751	2 485,0	
	DVS 710DS, 3~, 16500 м³ /час, 58 дБ(А), 2000 Вт, 88 кг	5752	3 504,0	
<b>Крышные вентиляторы DHS (400 - 16 500 м³/час)</b>				
	DHS 190EZ, 1~, 480 м³ /час, 42 дБ(А), 80 Вт, 7 кг	5712	396,0	
	DHS 225EZ, 1~, 980 м³ /час, 40 дБ(А), 130 Вт, 9 кг	5713	415,0	
	DHS 225EV, 1~, 400 м³ /час, 41 дБ(А), 50 Вт, 8 кг	5714	561,0	
	DHS 310EV, 1~, 1500 м³ /час, 36 дБ(А), 130 Вт, 10 кг	5703	721,0	
	DHS 310ES, 1~, 1150 м³ /час, 29 дБ(А), 70 Вт, 10 кг	5704	698,0	
	DHS 311EV, 1~, 1760 м³ /час, 37 дБ(А), 150 Вт, 11 кг	5705	649,0	
	DHS 311ES, 1~, 1580 м³ /час, 30 дБ(А), 100 Вт, 11 кг	5715	644,0	
	DHS 355E4, 1~, 2850 м³ /час, 39 дБ(А), 280 Вт, 25 кг	5706	888,0	
	DHS 355DV, 3~, 2750 м³ /час, 31 дБ(А), 260 Вт, 25 кг	5707	883,0	
	DHS 400E4, 1~, 3800 м³ /час, 43 дБ(А), 470 Вт, 29 кг	5709	1 053,0	
	DHS 400E6, 1~, 2800 м³ /час, 35 дБ(А), 160 Вт, 25 кг	5717	994,0	
	DHS 400DV, 3~, 3800 м³ /час, 43 дБ(А), 440 Вт, 28 кг	5708	985,0	
	DHS 400DS, 3~, 2850 м³ /час, 35 дБ(А), 170 Вт, 25 кг	5716	1 024,0	
	DHS 450E4, 1~, 5700 м³ /час, 45 дБ(А), 740 Вт, 40 кг	5719	1 269,0	
	DHS 450E6, 1~, 4000 м³ /час, 38 дБ(А), 300 Вт, 40 кг	5720	1 124,0	
	DHS 450DV, 3~, 5500 м³ /час, 45 дБ(А), 720 Вт, 30 кг	5718	1 163,0	
	DHS 499E6, 1~, 4900 м³ /час, 39 дБ(А), 440 Вт, 42 кг	5722	1 285,0	
	DHS 499DV, 3~, 6600 м³ /час, 36 дБ(А), 900 Вт, 43 кг	5721	1 336,0	
	DHS 500E6, 1~, 5200 м³ /час, 38 дБ(А), 450 Вт, 45 кг	5725	1 276,0	
	DHS 500DV, 3~, 7900 м³ /час, 48 дБ(А), 1190 Вт, 49 кг	5723	1 579,0	
	DHS 500DS, 3~, 5400 м³ /час, 38 дБ(А), 440 Вт, 42 кг	5724	1 269,0	
	DHS 560DV, 3~, 10250 м³ /час, 50 дБ(А), 1900 Вт, 58 кг	5726	2 253,0	
	DHS 560DS, 3~, 7500 м³ /час, 41 дБ(А), 720 Вт, 47 кг	5727	1 860,0	
	DHS 630DS, 3~, 10000 м³ /час, 45 дБ(А), 1100 Вт, 65 кг	5728	2 366,0	
	DHS 710DS, 3~, 16500 м³ /час, 50 дБ(А), 2000 Вт, 88 кг	5729	3 405,0	

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена	
<b>Крышные вентиляторы DVSI (400 - 16 500 м³/час)</b>				
	DVSI 190EZ, 1~, 480 м³/час, 44 дБ(А), 80 Вт, 12 кг	30273	705,0	
	DVSI 225EZ, 1~, 980 м³/час, 44 дБ(А), 130 Вт, 14 кг	30275	683,0	
	DVSI 225EV, 1~, 400 м³/час, 35 дБ(А), 50 Вт, 13 кг	30274	813,0	
	DVSI 310EV, 1~, 1500 м³/час, 35 дБ(А), 130 Вт, 15 кг	2347	1 333,0	
	DVSI 310ES, 1~, 1150 м³/час, 28 дБ(А), 70 Вт, 15 кг	2350	1 300,0	
	DVSI 311EV, 1~, 1760 м³/час, 36 дБ(А), 150 Вт, 16 кг	2352	1 291,0	
	DVSI 311ES, 1~, 1580 м³/час, 30 дБ(А), 100 Вт, 16 кг	2381	1 256,0	
	DVSI 355E4, 1~, 2850 м³/час, 38 дБ(А), 280 Вт, 31 кг	2356	1 583,0	
	DVSI 355DV, 3~, 2750 м³/час, 38 дБ(А), 260 Вт, 31 кг	2354	1 600,0	
	DVSI 400E4, 1~, 3800 м³/час, 42 дБ(А), 470 Вт, 35 кг	2359	1 752,0	
	DVSI 400E6, 1~, 2800 м³/час, 34 дБ(А), 160 Вт, 35 кг	2360	1 732,0	
	DVSI 400DV, 3~, 3800 м³/час, 42 дБ(А), 440 Вт, 34 кг	2357	1 699,0	
	DVSI 400DS, 3~, 2850 м³/час, 34 дБ(А), 170 Вт, 31 кг	2358	1 728,0	
	DVSI 450E4, 1~, 5700 м³/час, 44 дБ(А), 740 Вт, 47 кг	2362	2 125,0	
	DVSI 450E6, 1~, 4000 м³/час, 37 дБ(А), 300 Вт, 47 кг	2365	1 979,0	
	DVSI 450DV, 3~, 5500 м³/час, 44 дБ(А), 720 Вт, 38 кг	2364	1 979,0	
	DVSI 499E6, 1~, 4900 м³/час, 38 дБ(А), 440 Вт, 50 кг	2368	2 073,0	
	DVSI 499DV, 3~, 6600 м³/час, 45 дБ(А), 900 Вт, 51 кг	2367	2 193,0	
	DVSI 500E6, 1~, 5200 м³/час, 38 дБ(А), 450 Вт, 52 кг	8692	2 051,0	
	DVSI 500DV, 3~, 7900 м³/час, 48 дБ(А), 1190 Вт, 57 кг	2370	2 416,0	
	DVSI 500DS, 3~, 5400 м³/час, 38 дБ(А), 440 Вт, 49 кг	2372	2 092,0	
DVSI 560DV, 3~, 10250 м³/час, 50 дБ(А), 1900 Вт, 70 кг	2373	3 792,0		
DVSI 560DS, 3~, 7500 м³/час, 41 дБ(А), 720 Вт, 59 кг	2374	3 405,0		
DVSI 630DS, 3~, 10000 м³/час, 45 дБ(А), 1100 Вт, 79 кг	2376	3 887,0		
DVSI 710DS, 3~, 16500 м³/час, 50 дБ(А), 2000 Вт, 104 кг	2378	5 122,0		
<b>Крышные вентиляторы DVN/ DVNI (1980 - 31 500 м³/час)</b>				
	DVN 355DS, 3~, 1980 м³/час, 180 Вт, 26 кг	30285	1 483,0	
	DVNI 355DS, 3~, 1980 м³/час, 180 Вт, 32 кг	30513	1 777,0	
	DVN 355DZ, 3~, 5825 м³/час, 150 Вт, 30 кг	30284	1 523,0	
	DVNI 355DZ, 3~, 5825 м³/час, 150 Вт, 36 кг	31367	2 050,0	
	DVN 355E4, 1~, 3000 м³/час, 370 Вт, 27 кг	30301	1 368,0	
	DVNI 355E4, 1~, 3000 м³/час, 370 Вт, 33 кг	30446	1 888,0	
	DVN 355DV, 3~, 3020 м³/час, 370 Вт, 27 кг	30278	1 306,0	
	DVNI 355DV, 3~, 3020 м³/час, 370 Вт, 33 кг	30313	1 811,0	
	DVN 400E4, 1~, 3600 м³/час, 370 Вт, 33 кг	2630	1 496,0	
	DVNI 400E4, 1~, 3600 м³/час, 370 Вт, 39 кг	3909	2 018,0	
	DVN 400DV, 3~, 3960 м³/час, 370 Вт, 33 кг	2631	1 428,0	
	DVNI 400DV, 3~, 3960 м³/час, 370 Вт, 39 кг	3396	1 951,0	
	DVN 450DV, 3~, 5620 м³/час, 750 Вт, 38 кг	9832	1 705,0	
	DVNI 450DV, 3~, 5620 м³/час, 750 Вт, 46 кг	9855	2 228,0	
	DVN 500DV, 3~, 7800 м³/час, 1500 Вт, 49 кг	9836	1 828,0	
	DVNI 500DV, 3~, 7800 м³/час, 1500 Вт, 57 кг	9856	2 351,0	
	DVN 500DS, 3~, 5000 м³/час, 550 Вт, 48 кг	9852	1 798,0	
	DVNI 500DS, 3~, 5000 м³/час, 550 Вт, 55 кг	9857	2 320,0	
	DVN 560DV, 3~, 10800 м³/час, 2200 Вт, 58 кг	9842	2 320,0	
	DVNI 560DV, 3~, 10800 м³/час, 2200 Вт, 70 кг	9858	3 656,0	
	DVN 560DS, 3~, 7500 м³/час, 750 Вт, 57 кг	9846	2 354,0	
	DVNI 560DS, 3~, 7500 м³/час, 750 Вт, 69 кг	9860	3 689,0	
	DVN 630D4, 3~, 14900 м³/час, 4000 Вт, 65 кг	9847	2 494,0	
	DVNI 630D4, 3~, 14900 м³/час, 4000 Вт, 79 кг	9863	3 797,0	
	DVN 630DS, 3~, 9200 м³/час, 1500 Вт, 65 кг	9848	2 524,0	
	DVNI 630DS, 3~, 9200 м³/час, 1500 Вт, 79 кг	9865	3 828,0	
	DVN 710D6, 3~, 14000 м³/час, 2200 Вт, 88 кг	9849	3 519,0	
	DVNI 710D6, 3~, 14000 м³/час, 2200 Вт, 102 кг	9867	4 774,0	
DVN 800D6, 3~, 24000 м³/час, 4000 Вт, 345 кг	9851	9 273,0		
DVNI 800D6, 3~, 24000 м³/час, 4000 Вт, 405 кг	9870	10 388,0		
DVN 900D6, 3~, 31500 м³/час, 7500 Вт, 370 кг	9853	10 066,0		
DVNI 900D6, 3~, 31500 м³/час, 7500 Вт, 430 кг	9872	10 929,0		



	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
<b>Крышные вентиляторы DVV для 40°C и 100°C ( 2800 - 52500 м³/час)</b>			
	DVV 400D4/40, 3~, 4200 м³/час, 63 дБ(А), 30 кг	3503	1 735,0
	DVV 400D4/100, 3~, 4200 м³/час, 63 дБ(А), 45 кг	3502	2 306,0
	DVV 400D4-6/40, 3~, 4200/2800 м³/час, 63/53 дБ(А), 30 кг	3507	1 697,0
	DVV 400D4-6/100, 3~, 4200/2800 м³/час, 63/53 дБ(А), 45 кг	3506	2 355,0
	DVV 400D6/40, 3~, 2850 м³/час, 53дБ(А), 30 кг	3515	1 681,0
	DVV 400D6/100, 3~, 2850 м³/час, 53 дБ(А), 45 кг	3514	2 320,0
	DVV 450D4/40, 3~, 7350 м³/час, 66 дБ(А), 50 кг	3527	1 990,0
	DVV 450D4/100, 3~, 7350 м³/час, 66 дБ(А), 65 кг	3526	2 749,0
	DVV 450D4-6/40, 3~, 7250/4800 м³/час, 66/55 дБ(А), 53 кг	3531	2 167,0
	DVV 450D4-6/100, 3~, 7250/4800 м³/час, 66/55 дБ(А), 68 кг	3530	2 951,0
	DVV 450D4-8/40, 3~, 7150/3600 м³/час, 66/50 дБ(А), 53 кг	3535	2 595,0
	DVV 450D4-8/100, 3~, 7150/3600 м³/час, 66/50 дБ(А), 68 кг	3534	3 403,0
	DVV 450D6/40, 3~, 4850 м³/час, 55 дБ(А), 46 кг	3539	1 997,0
	DVV 450D6/100, 3~, 4850 м³/час, 55 дБ(А), 61 кг	3538	2 779,0
	DVV 560D4/40, 3~, 9500 м³/час, 70 дБ(А), 54 кг	3550	2 408,0
	DVV 560D4/100, 3~, 9500 м³/час, 70 дБ(А), 69 кг	3551	3 173,0
	DVV 560D4-6/40, 3~, 9500/6200 м³/час, 70/63 дБ(А), 60 кг	3555	2 739,0
	DVV 560D4-6/100, 3~, 9500/6200 м³/час, 70/63 дБ(А), 75 кг	3554	3 521,0
	DVV 560D6/40, 3~, 6750 м³/час, 63 дБ(А), 54 кг	3563	2 431,0
	DVV 560D6/100, 3~, 6750 м³/час, 63 дБ(А), 69 кг	3562	3 173,0
	DVV 630D4/40, 3~, 19450 м³/час, 83 дБ(А), 100 кг	3579	3 760,0
	DVV 630D4/100, 3~, 19450 м³/час, 83 дБ(А), 120 кг	3578	4 620,0
	DVV 630D4-6/40, 3~, 19300/12000 м³/час, 83/72 дБ(А), 104 кг	3587	4 147,0
	DVV 630D4-6/100, 3~, 19300/12000 м³/час, 83/72 дБ(А), 124 кг	3586	5 042,0
	DVV 630D6/40, 3~, 11900 м³/час, 72 дБ(А), 93 кг	3603	3 497,0
	DVV 630D6/100, 3~, 11900 м³/час, 72 дБ(А), 113 кг	3602	4 308,0
	DVV 630D6-8/40, 3~, 11340/9540 м³/час, 72/61 дБ(А), 99 кг	3611	3 580,0
	DVV 630D6-8/100, 3~, 11340/9540 м³/час, 72/61 дБ(А), 119кг	3610	4 475,0
	DVV 630D4-K/40, 3~, 12550 м³/час, 74 дБ(А), 90 кг	3575	3 507,0
	DVV 630D4-K/100, 3~, 12550 м³/час, 74 дБ(А), 110 кг	3574	4 316,0
	DVV 630D4-6-K/40, 3~, 12600/8000 м³/час, 74/64 дБ(А), 97 кг	3583	3 451,0
	DVV 630D4-6-K/100, 3~, 12600/8000 м³/час, 74/64 дБ(А), 117 кг	3582	4 349,0
	DVV 630D6-K/40, 3~, 8000 м³/час, 64 дБ(А), 81 кг	3599	3 228,0
	DVV 630D6-K/100, 3~, 8000 м³/час, 64 дБ(А), 101кг	3598	3 928,0
	DVV 630D6-8-K/40, 3~, 8000/6200 м³/час, 64/58 дБ(А), 101 кг	3607	3 388,0
	DVV 630D6-8-K/100, 3~, 8000/6200 м³/час, 64/58 дБ(А), 107 кг	3606	4 287,0
	DVV 800D6/40, 3~, 25500 м³/час, 75 дБ(А), 170 кг	3639	5 103,0
	DVV 800D6/100, 3~, 25500 м³/час, 75 дБ(А), 190 кг	3638	6 285,0
	DVV 800D6-8-K/40, 3~, 25500/19000 м³/час, 75/64 дБ(А), 170 кг	3641	4 654,0
	DVV 800D6-8-K/100, 3~, 25500/19000 м³/час, 75/64 дБ(А), 190 кг	3640	6 097,0
	DVV 800D8/40, 3~, 18000 м³/час, 64 дБ(А), 152 кг	3656	4 726,0
	DVV 800D8/100, 3~, 18000 м³/час, 64 дБ(А), 172 кг	3657	5 988,0
	DVV 800D4-K/40, 3~, 25500 м³/час, 76 дБ(А), 172 кг	3627	4 935,0
	DVV 800D4-K/100, 3~, 25500 м³/час, 76 дБ(А), 192 кг	3626	6 071,0
	DVV 800D4-6-K/40, 3~, 25500/18000 м³/час, 76/66 дБ(А), 206 кг	3629	5 843,0
DVV 800D4-6-K/100, 3~, 25500/18000 м³/час, 76/66 дБ(А), 226 кг	3628	6 778,0	
DVV 800D6-K/40, 3~, 18150 м³/час, 66 дБ(А), 143 кг	3635	4 097,0	
DVV 800D6-K/100, 3~, 18150 м³/час, 66 дБ(А), 163 кг	3634	5 019,0	
DVV 800D6-12-K/40, 3~, 18150/9000 м³/час, 66/55 дБ(А), 150 кг	3647	4 756,0	
DVV 800D6-12-K/100, 3~, 18150/9000 м³/час, 66/55 дБ(А), 170 кг	3646	5 651,0	
DVV 800D8-K/40, 3~, 14100 м³/час, 57 дБ(А), 134 кг	3653	4 255,0	
DVV 800D8-K/100, 3~, 14100 м³/час, 57 дБ(А), 154 кг	3652	5 205,0	
DVV 800D4-M/40, 3~, 33000 м³/час, 83 дБ(А), 215 кг	30036	6 777,0	
DVV 800D4-M/100, 3~, 33000 м³/час, 83 дБ(А), 235 кг	30035	7 984,0	
DVV 800D4-P/40, 3~, 39000 м³/час, 86 дБ(А), 315 кг	30047	8 234,0	
DVV 800D4-P/100, 3~, 39000 м³/час, 86 дБ(А), 335 кг	30048	8 930,0	
DVV 800D4-6-P/40, 3~, 39000/26100 м³/час, 86/73 дБ(А), 315 кг	30051	9 169,0	
DVV 800D4-6-P/100, 3~, 39000/26100 м³/час, 86/73 дБ(А), 335 кг	30052	10 232,0	
DVV 1000D6/40, 3~, 44800 м³/час, 74 дБ(А), 315 кг	3661	8 350,0	
DVV 1000D6/100, 3~, 44800 м³/час, 74 дБ(А), 335 кг	3660	9 349,0	
DVV 1000D8/40, 3~, 34800 м³/час, 66 дБ(А), 290 кг	3670	8 350,0	
DVV 1000D8/100, 3~, 34800 м³/час, 66 дБ(А), 310 кг	3669	9 259,0	
DVV 1000D6-8/40, 3~, 44800/32000 м³/час, 74/66 дБ(А), 380 кг	3664	10 865,0	
DVV 1000D6-8/100, 3~, 44800/32000 м³/час, 74/66 дБ(А), 400 кг	3663	11 276,0	
DVV 1000D8-12/40, 3~, 34000/24000 м³/час, 66/63 дБ(А), 315 кг	3674	10 322,0	
DVV 1000D8-12/100, 3~, 34000/24000 м³/час, 66/63 дБ(А), 335 кг	3673	11 315,0	

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
	DVV 1000D4-P/40, 3~, 52500 м³/час, 90 дБ(А), 550 кг	31260	12 597,0
	DVV 1000D4-P/100, 3~, 52500 м³/час, 90 дБ(А), 560 кг	31261	13 847,0
	DVV 1000D4-6-P/40, 3~, 52500/34700 м³/час, 90/78 дБ(А), 575 кг	31264	18 502,0
	DVV 1000D4-6-P/100, 3~, 52500/34700 м³/час, 90/78 дБ(А), 595 кг	31265	19 749,0
	DVV 1000D4-8-P/40, 3~, 52500/26100 м³/час, 90/71 дБ(А), 575 кг	31268	15 958,0
	DVV 1000D4-8-P/100, 3~, 52500/26100 м³/час, 90/71 дБ(А), 595 кг	31269	17 208,0
	DVV 1000D6-P/40, 3~, 34700 м³/час, 78 дБ(А), 329 кг	31256	9 779,0
	DVV 1000D6-P/100, 3~, 34700 м³/час, 78 дБ(А), 329 кг	31257	10 705,0

**Осевые вентиляторы AW / AR (450 - 50 000 м³/час)**



AW 200E2-K, 1~, 930 м³/час, 58 дБ(А), 60 Вт, 2,7 кг	5797	228,0
AR 200E2-K, 1~, 930 м³/час, 58 дБ(А), 60 Вт, 2,7 кг	5768	348,0
AW 200E4-K, 1~, 450 м³/час, 41 дБ(А), 16 Вт, 2,5 кг	5798	217,0
AR 200E4-K, 1~, 450 м³/час, 41 дБ(А), 30 Вт, 2,5 кг	5769	337,0
AW 250E2-K, 1~, 1800 м³/час, 69 дБ(А), 115 Вт, 3,9 кг	5799	261,0
AR 250E2-K, 1~, 1800 м³/час, 69 дБ(А), 120 Вт, 3,9 кг	5770	392,0
AW 250E4-K, 1~, 950 м³/час, 53 дБ(А), 40 Вт, 3,5 кг	5800	239,0
AR 250E4-K, 1~, 950 м³/час, 53 дБ(А), 40 Вт, 3,5 кг	5771	370,0
AW 300E2-K, 1~, 3250 м³/час, 72 дБ(А), 230 Вт, 5 кг	5801	337,0
AR 300E2-K, 1~, 3250 м³/час, 72 дБ(А), 230 Вт, 5 кг	5772	490,0
AW 300E4-K, 1~, 1850 м³/час, 58 дБ(А), 70 Вт, 4,9 кг	5802	293,0
AR 300E4-K, 1~, 1850 м³/час, 58 дБ(А), 70 Вт, 4,9 кг	5776	435,0
AW 315E4-K, 1~, 2450 м³/час, 58 дБ(А), 100 Вт, 4,7 кг	5804	304,0
AR 315E4-K, 1~, 2450 м³/час, 58 дБ(А), 100 Вт, 4,7 кг	5778	468,0
AW 315D4-2K, 3~, 2450 м³/час, 59 дБ(А), 85 Вт, 3,5 кг	5803	324,0
AR 315D4-2K, 3~, 2450 м³/час, 59 дБ(А), 85 Вт, 3,5 кг	5777	490,0
AW 350E4-K, 1~, 3150 м³/час, 63 дБ(А), 130 Вт, 6,9 кг	5806	348,0
AR 350E4-K, 1~, 3150 м³/час, 63 дБ(А), 130 Вт, 7,2 кг	5780	492,0
AW 350D4-2K, 3~, 3100 м³/час, 54 дБ(А), 120 Вт, 6,9 кг	5805	356,0
AR 350D4-2K, 3~, 3100 м³/час, 54 дБ(А), 120 Вт, 7,2 кг	5779	493,0
AW 400E4-K, 1~, 4200 м³/час, 68 дБ(А), 160 Вт, 8,5 кг	5808	395,0
AR 400E4-K, 1~, 4200 м³/час, 68 дБ(А), 160 Вт, 8,6 кг	5782	536,0
AW 400D4-2K, 3~, 4000 м³/час, 67 дБ(А), 135 Вт, 8,5 кг	5807	403,0
AR 400D4-2K, 3~, 4000 м³/час, 67 дБ(А), 135 Вт, 8,6 кг	5781	549,0
AW 450E4-K, 1~, 6000 м³/час, 72 дБ(А), 240 Вт, 9,5 кг	5810	461,0
AR 450E4-K, 1~, 6000 м³/час, 72 дБ(А), 240 Вт, 9,5 кг	5784	638,0
AW 450D4-2K, 3~, 5440 м³/час, 71 дБ(А), 200 Вт, 9 кг	5809	469,0
AR 450D4-2K, 3~, 5440 м³/час, 71 дБ(А), 200 Вт, 9 кг	5783	656,0
AW 450E4, 1~, 7380 м³/час, 68 дБ(А), 610 Вт, 7,9 кг	5812	631,0
AR 450E4, 1~, 7380 м³/час, 68 дБ(А), 610 Вт, 7,9 кг	5786	902,0
AW 450D4-2, 3~, 7380 м³/час, 69 дБ(А), 610 Вт, 7,9 кг	5811	631,0
AR 450D4-2, 3~, 7380 м³/час, 69 дБ(А), 610 Вт, 7,9 кг	5785	888,0
AW 500E4, 1~, 9000 м³/час, 73 дБ(А), 770 Вт, 11,4 кг	5814	705,0
AR 500E4, 1~, 9000 м³/час, 73 дБ(А), 770 Вт, 19,2 кг	5788	987,0
AW 500D4-2, 3~, 9790 м³/час, 73 дБ(А), 780 Вт, 15,8 кг	5813	705,0
AR 500D4-2, 3~, 9790 м³/час, 73 дБ(А), 780 Вт, 19,2 кг	5787	987,0
AW 560E4, 1~, 13460 м³/час, 70 дБ(А), 1500 Вт, 26,8 кг	5816	1 183,0
AR 560E4, 1~, 13460 м³/час, 70 дБ(А), 1500 Вт, 28,3 кг	5790	1 454,0
AW 560D4-2, 3~, 13200 м³/час, 75 дБ(А), 1000 Вт, 18,4 кг	5815	835,0
AR 560D4-2, 3~, 13200 м³/час, 75 дБ(А), 1000 Вт, 21 кг	5789	1 106,0
AW 630D4-2, 3~, 19200 м³/час, 83 дБ(А), 1900 Вт, 32,5 кг	5818	1 508,0
AR 630D4-2, 3~, 19200 м³/час, 83 дБ(А), 1900 Вт, 29 кг	5792	1 904,0
AW 630E6, 1~, 12100 м³/час, 72 дБ(А), 600 Вт, 18,8 кг	5819	931,0
AR 630E6, 1~, 12100 м³/час, 72 дБ(А), 600 Вт, 18,8 кг	5793	1 352,0
AW 630D6-2, 3~, 12100 м³/час, 74 дБ(А), 600 Вт, 19,7 кг	5817	931,0
AR 630D6-2, 3~, 12100 м³/час, 74 дБ(А), 600 Вт, 25 кг	5791	1 327,0
AW 710D6-2, 3~, 16500 м³/час, 75 дБ(А), 910 Вт, 32 кг	5820	1 655,0
AR 710D6-2, 3~, 16500 м³/час, 75 дБ(А), 910 Вт, 34 кг	5794	2 277,0
AW 710D4-2, 3~, 24200 м³/час, 83 дБ(А), 2800 Вт, 45 кг	4305	3 475,0
AR 710D4-2, 3~, 24200 м³/час, 83 дБ(А), 2800 Вт, 43 кг	4304	3 850,0
AW 710E6, 1~, 16400 м³/час, 74 дБ(А), 890 Вт, 32 кг	4307	1 702,0
AW 800D6-2, 3~, 24000 м³/час, 75 дБ(А), 1450 Вт, 39 кг	5821	1 831,0
AR 800D6-2, 3~, 24000 м³/час, 75 дБ(А), 1450 Вт, 38 кг	5795	2 438,0
AW 1000D6-2, 3~, 50000 м³/час, 91 дБ(А), 5500 Вт, 84 кг	4309	6 427,0
AR 1000D6-2, 3~, 50000 м³/час, 91 дБ(А), 5500 Вт, 73 кг	4308	7 118,0
AW 1000D8-2, 3~, 35000 м³/час, 79 дБ(А), 2200 Вт, 62 кг	5822	3 476,0
AR 1000D8-2, 3~, 35000 м³/час, 79 дБ(А), 2200 Вт, 66 кг	5796	4 265,0


	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
<b>Кухонные вытяжные вентиляторы КВТ (830-4400м³/час)</b>			
	KBT 160E4, 1~, 830 м³/час, 34 дБ(А), 140 Вт, 25 кг	5976	1 515,0
	KBT 160DV, 3~, 900 м³/час, 34 дБ(А), 160 Вт, 24 кг	5823	1 384,0
	KBT 180E4, 1~, 1420 м³/час, 34 дБ(А), 140 Вт, 29 кг	5824	1 537,0
	KBT 200E4, 1~, 1950 м³/час, 37 дБ(А), 750 Вт, 35 кг	5826	1 609,0
	KBT 200DV, 3~, 2100 м³/час, 37 дБ(А), 550 Вт, 38 кг	5825	1 515,0
	KBT 225E4, 1~, 2750 м³/час, 41 дБ(А), 750 Вт, 40 кг	5828	1 618,0
	KBT 225DV, 3~, 2750 м³/час, 41 дБ(А), 750 Вт, 38 кг	5827	1 523,0
	KBT 250E4, 1~, 3900 м³/час, 45 дБ(А), 1850 Вт, 52 кг	5830	1 933,0
	KBT 250DV, 3~, 4000 м³/час, 45 дБ(А), 1500 Вт, 51 кг	5829	1 678,0
	KBT 280DV, 3~, 4400 м³/час, 48 дБ(А), 2200 Вт, 68 кг	5831	1 939,0
<b>Кухонные вытяжные вентиляторы KBR (2200-7100м³/час)</b>			
	KBR 315DV, 3~, 2200 м³/час, 36 дБ(А), 370 Вт, 75 кг	5833	1 961,0
	KBR 315DZ, 3~, 3950 м³/час, 51 дБ(А), 1500 Вт, 82 кг	5832	2 061,0
	KBR 355E4, 3~, 3500 м³/час, 41 дБ(А), 370 Вт, 81 кг	5980	2 295,0
	KBR 355E4/К, 3~, 2800 м³/час, 39 дБ(А), 370 Вт, 80 кг	5978	2 256,0
	KBR 355DV, 3~, 3800 м³/час, 41 дБ(А), 370 Вт, 81 кг	5835	2 232,0
	KBR 355DV/К, 3~, 2900 м³/час, 41 дБ(А), 370 Вт, 81 кг	5977	2 137,0
	KBR 355DZ, 3~, 7100 м³/час, 54 дБ(А), 3000 Вт, 100 кг	5834	2 339,0
	KBR 355DZ/К, 3~, 5500 м³/час, 54 дБ(А), 2200 Вт, 100 кг	5979	2 299,0
<b>Кухонные вытяжные вентиляторы MUB-K (4050-16000м³/час)</b>			
	MUB 042 400E4-K2, 3763 м³/час, 49 дБ(А), 750 Вт, 57кг	30245	2 068,0
	MUB042 400DV-K2, 4050 м³/час, 49 дБ(А), 370 Вт, 57кг	30081	1 995,0
	MUB 042 450E4-K2, 5840 м³/час, 52 дБ(А), 750 Вт, 62кг	31206	2 056,0
	MUB042 450DV-K2, 5500 м³/час, 52 дБ(А), 750 Вт, 62кг	30082	2 095,0
	MUB042 500DV-K2, 7240 м³/час, 56 дБ(А), 1500 Вт, 70кг	2809	2 105,0
	MUB062 560DV-K2, 12000 м³/час, 57 дБ(А), 2200 Вт, 130кг	3414	2 535,0
	MUB062 630D4-K2, 16000 м³/час, 69 дБ(А), 4000 Вт, 135кг	4184	2 883,0
<b>Крышные вентиляторы дымоудаления DVV для 400°С и 600°С (2800 - 52500 м³/час)</b>			
	DVV 400D4/F400, 3~, 4200 м³/час, 63 дБ(А), 49 кг	3501	2 508,0
	DVV 400D4/F600, 3~, 4200 м³/час, 63 дБ(А), 49 кг	3500	2 835,0
	DVV 400D4-6/F400, 3~, 4200/2800 м³/час, 63/53 дБ(А), 49 кг	3505	2 726,0
	DVV 400D4-6/F600, 3~, 4200/2800 м³/час, 63/53 дБ(А), 49 кг	3504	3 053,0
	DVV 400D6/F400, 3~, 2850 м³/час, 53 дБ(А), 49 кг	3513	2 606,0
	DVV 400D6/F600, 3~, 2850 м³/час, 53 дБ(А), 49 кг	3512	2 977,0
	DVV 450D4/F400, 3~, 7350 м³/час, 66 дБ(А), 69 кг	3525	2 999,0
	DVV 450D4/F600, 3~, 7350 м³/час, 66 дБ(А), 69 кг	3524	3 413,0
	DVV 450D4-6/F400, 3~, 7250/4800 м³/час, 66/55 дБ(А), 72 кг	3529	3 381,0
	DVV 450D4-6/F600, 3~, 7250/4800 м³/час, 66/55 дБ(А), 72 кг	3528	3 817,0
	DVV 450D4-8/F400, 3~, 7150/3600 м³/час, 66/50 дБ(А), 72 кг	3533	3 708,0
	DVV 450D4-8/F600, 3~, 7150/3600 м³/час, 66/50 дБ(А), 72 кг	3532	4 253,0
	DVV 450D6/F400, 3~, 4850 м³/час, 55 дБ(А), 65 кг	3537	3 146,0
	DVV 450D6/F600, 3~, 4850 м³/час, 55 дБ(А), 65 кг	3536	3 410,0
	DVV 560D4/F400, 3~, 9500 м³/час, 70 дБ(А), 78 кг	3549	3 568,0
	DVV 560D4/F600, 3~, 9500 м³/час, 70 дБ(А), 78 кг	3548	3 866,0
	DVV 560D4-6/F400, 3~, 9500/6200 м³/час, 70/63 дБ(А), 84 кг	3553	3 916,0
	DVV 560D4-6/F600, 3~, 9500/6200 м³/час, 70/63 дБ(А), 84 кг	3552	4 246,0
	DVV 560D6/F400, 3~, 6750 м³/час, 63 дБ(А), 78 кг	3561	3 608,0
	DVV 560D6/F600, 3~, 6750 м³/час, 63 дБ(А), 78 кг	3560	3 909,0
	DVV 630D4/F400, 3~, 19450 м³/час, 83 дБ(А), 138 кг	3577	5 672,0
	DVV 630D4/F600, 3~, 19450 м³/час, 83 дБ(А), 138 кг	3576	6 435,0
	DVV 630D4-6/F400, 3~, 19300/12000 м³/час, 83/72 дБ(А), 142 кг	3585	5 879,0
	DVV 630D4-6/F600, 3~, 19300/12000 м³/час, 83/72 дБ(А), 142 кг	3584	6 939,0

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
  	DVV 630D6/F400, 3~, 11900 м³/час, 72 дБ(А), 122 кг	3601	4 951,0
	DVV 630D6/F600, 3~, 11900 м³/час, 72 дБ(А), 122 кг	3600	5 399,0
	DVV 630D6-8/F400, 3~, 11340/9540 м³/час, 72/61 дБ(А), 132 кг	3609	5 235,0
	DVV 630D6-8/F600, 3~, 11340/9540 м³/час, 72/61 дБ(А), 132 кг	3608	6 272,0
	DVV 630D4-K/F400, 3~, 12550 м³/час, 74 дБ(А), 119 кг	3573	5 017,0
	DVV 630D4-K/F600, 3~, 12550 м³/час, 74 дБ(А), 119 кг	3572	5 726,0
	DVV 630D4-6-K/F400, 3~, 12600/8000 м³/час, 74/64 дБ(А), 126 кг	3581	5 311,0
	DVV 630D4-6-K/F600, 3~, 12600/8000 м³/час, 74/64 дБ(А), 126 кг	3580	5 558,0
	DVV 630D6-K/F400, 3~, 8000 м³/час, 64 дБ(А), 110 кг	3597	4 808,0
	DVV 630D6-K/F600, 3~, 8000 м³/час, 64 дБ(А), 110 кг	3596	5 248,0
	DVV 630D6-8-K/F400, 3~, 8000/6200 м³/час, 64/58 дБ(А), 116 кг	3605	4 931,0
	DVV 630D6-8-K/F600, 3~, 8000/6200 м³/час, 64/58 дБ(А), 116 кг	3604	5 376,0
	DVV 800D6/F400, 3~, 25500 м³/час, 75 дБ(А), 202 кг	3637	6 994,0
	DVV 800D6/F600, 3~, 25500 м³/час, 75 дБ(А), 202 кг	3636	7 766,0
	DVV 800D6-8-K/F400, 3~, 25500/19000 м³/час, 75/64 дБ(А), 202 кг	3760	6 953,0
	DVV 800D6-8-K/F600, 3~, 25500/19000 м³/час, 75/64 дБ(А), 202 кг	3759	7 900,0
	DVV 800D8/F400, 3~, 18000 м³/час, 64 дБ(А), 184 кг	3655	6 564,0
	DVV 800D8/F600, 3~, 18000 м³/час, 64 дБ(А), 184 кг	3654	7 317,0
	DVV 800D4-K/F400, 3~, 25500 м³/час, 76 дБ(А), 229 кг	30060	6 752,0
	DVV 800D4-K/F600, 3~, 25500 м³/час, 76 дБ(А), 229 кг	30061	7 694,0
	DVV 800D4-6-K/F400, 3~, 25500/18000 м³/час, 76/66 дБ(А), 237 кг	30062	8 557,0
	DVV 800D4-6-K/F600, 3~, 25500/18000 м³/час, 76/66 дБ(А), 237 кг	30063	9 149,0
	DVV 800D6-K/F400, 3~, 18150 м³/час, 66 дБ(А), 174 кг	3633	5 841,0
	DVV 800D6-K/F600, 3~, 18150 м³/час, 66 дБ(А), 174 кг	3632	6 685,0
	DVV 800D6-12-K/F400, 3~, 18150/9000 м³/час, 66/55 дБ(А), 181 кг	3762	6 541,0
	DVV 800D6-12-K/F600, 3~, 18150/9000 м³/час, 66/55 дБ(А), 181 кг	3761	7 369,0
	DVV 800D8-K/F400, 3~, 14100 м³/час, 57 дБ(А), 165 кг	3651	6 065,0
	DVV 800D8-K/F600, 3~, 14100 м³/час, 57 дБ(А), 165 кг	3650	6 949,0
	DVV 800D4-M/F400, 3~, 33000 м³/час, 83 дБ(А), 280 кг	30037	8 875,0
	DVV 800D4-M/F600, 3~, 33000 м³/час, 83 дБ(А), 280 кг	30038	9 920,0
	DVV 800D4-P/F400, 3~, 39000 м³/час, 86 дБ(А), 350 кг	30049	10 799,0
	DVV 800D4-P/F600, 3~, 39000 м³/час, 86 дБ(А), 350 кг	30050	12 293,0
	DVV 800D4-6-P/F600, 3~, 39000/26100 м³/час, 86/73 дБ(А), 350 кг	30054	11 897,0
	DVV 800D4-6-P/F400, 3~, 39000/26100 м³/час, 86/73 дБ(А), 350 кг	30053	10 845,0
	DVV 1000D6/F400, 3~, 44800 м³/час, 74 дБ(А), 350 кг	3659	10 572,0
DVV 1000D6/F600, 3~, 44800 м³/час, 74 дБ(А), 350 кг	3658	11 669,0	
DVV 1000D8/F400, 3~, 34800 м³/час, 66 дБ(А), 325 кг	3668	10 028,0	
DVV 1000D8/F600, 3~, 34800 м³/час, 66 дБ(А), 325 кг	3667	11 669,0	
DVV 1000D6-8/F400, 3~, 44800/32000 м³/час, 74/66 дБ(А), 410 кг	3766	12 502,0	
DVV 1000D6-8/F600, 3~, 44800/32000 м³/час, 74/66 дБ(А), 410 кг	3765	14 486,0	
DVV 1000D8-12/F400, 3~, 34000/24000 м³/час, 66/63 дБ(А), 350 кг	3672	12 365,0	
DVV 1000D8-12/F600, 3~, 34000/24000 м³/час, 66/63 дБ(А), 350 кг	3671	13 635,0	
DVV 1000D4-P/F400, 3~, 52500 м³/час, 90 дБ(А), 585 кг	31262	14 753,0	
DVV 1000D4-P/F600, 3~, 52500 м³/час, 90 дБ(А), 585 кг	31263	16 044,0	
DVV 1000D4-6-P/F400, 3~, 52500/34700 м³/час, 90/78 дБ(А), 610 кг	31266	20 655,0	
DVV 1000D4-6-P/F600, 3~, 52500/34700 м³/час, 90/78 дБ(А), 610 кг	31267	21 945,0	
DVV 1000D4-8-P/F400, 3~, 52500/26100 м³/час, 90/71 дБ(А), 610 кг	31270	18 111,0	
DVV 1000D4-8-P/F600, 3~, 52500/26100 м³/час, 90/71 дБ(А), 610 кг	31271	19 401,0	
DVV 1000D6-P/F400, 3~, 34700 м³/час, 78 дБ(А), 329 кг	31258	11 381,0	
DVV 1000D6-P/F600, 3~, 34700 м³/час, 78 дБ(А), 329 кг	31259	12 589,0	
<b>Вентиляторы (с электронно-коммутируемыми двигателями) DVC - ЕС ( 1080-13800 м³/час)</b>			
	DVC 225-P (1Ph/230V), 1080 м³/час, 57 дБ(А), 170 Вт, 9 кг	30690	1 622,0
	DVC 315-P (1Ph/230V), 2120 м³/час, 51 дБ(А), 170 Вт, 11 кг	30634	1 790,0
	DVC 355-P (1Ph/230V), 3348 м³/час, 51 дБ(А), 435 Вт, 25 кг	30635	2 576,0
	DVC 400-P (1Ph/230V), 3816 м³/час, 50 дБ(А), 410 Вт, 29 кг	30682	2 712,0
	DVC 450-ПК(1Ph/230V), 5110 м³/час, 53 дБ(А), 580 Вт, 30 кг	31327	2 845,0
	DVC 450-P (3Ph/400V), 6600 м³/час, 57 дБ(А), 575 Вт, 31 кг	30683	2 966,0
	DVC 500-P (3Ph/400V), 7416 м³/час, 56 дБ(А), 1050 Вт, 49кг	30679	3 573,0
	DVC 560-P (3Ph/400V), 11410 м³/час, 58 дБ(А), 2000 Вт, 58 кг	30680	5 413,0
	DVC 630-P (3Ph/400V), 13788 м³/час, 66 дБ(А), 2785 Вт, 85 кг	30681	5 608,0

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
<b>Вентиляторы (с электронно-коммутируемыми двигателями) MUB-EC ( 2208-14200 м³/час)</b>			
	MUB 025 315EC-A2, 2250/2466 м³/час, 44 дБ(А), 180 Вт, 30 кг	30676	1 215,0
	MUB 025 355EC-A2, 2700/3000 м³/час, 48 дБ(А), 430 Вт, 37 кг	30670	1 857,0
	MUB 042 400EC-A2, 3850/4055 м³/час, 48 дБ(А), 400 Вт, 56 кг	30209	2 013,0
	MUB 042 450EC-A2-K, 4968/5100 м³/час, 52 дБ(А), 580 Вт, 60 кг	31380	2 396,0
	MUB 042 450EC-A2, 5780/6300 м³/час, 44 дБ(А), 1170 Вт, 65 кг	30610	2 501,0
	MUB 042 500EC-A2, 6700/7440 м³/час, 56 дБ(А), 1100 Вт, 80 кг	30314	3 052,0
	MUB 062 560EC-A2, 9990/10840 м³/час, 57 дБ(А), 2000 Вт, 130 кг	30235	4 250,0
	MUB 062 630EC-A2 , 11420/13050 м³/час, 67 дБ(А), 2560 Вт, 135 кг	30207	4 687,0
<b>Взрывозащищенные вентиляторы EX ( 555-1165 м³/час)</b>			
 	EX 140-4C, 1~, 555 м³ /час, 43 дБ(А), 113 Вт, 7 кг	1557	903,0
	EX 140-2C, 1~, 1165 м³ /час, 49 дБ(А), 674 Вт, 8 кг	1559	964,0
	EX 140-4, 3~, 580 м³ /час, 41 дБ(А), 131 Вт, 7 кг	1560	790,0
	EX 140-2, 3~, 1180 м³/часас, 47 дБ(А), 696 Вт, 8 кг	1562	827,0
	EX 180-4C, 1~, 850 м³ /час, 40 дБ(А), 185 Вт, 7 кг	1558	937,0
	EX 180-4, 3~, 780 м³ /час, 43 дБ(А), 188 Вт, 7 кг	1561	801,0
	<b>Принадлежности:</b> FKX 140/180 монтажная консоль	1556	9,4
<b>Взрывозащищенные вентиляторы AW-EX ( 2600-11500 м³/час)</b>			
 	AW 355D4-EX, 3~, 2600 м³ /час, 61 дБ(А), 140 Вт, 9 кг	5969	1 476,0
	AW 420D4-EX, 3~, 4600 м³ /час, 63 дБ(А), 360 Вт, 10 кг	5970	1 606,0
	AW 550D6-EX, 3~, 7400 м³ /час, 60 дБ(А), 370 Вт, 13 кг	5971	1 764,0
	AW 650D6-EX, 3~, 11500 м³ /час, 71 дБ(А), 600 Вт, 20 кг	5972	2 628,0
<b>Взрывозащищенные вентиляторы RVK ( до 1020 м³/час)</b>			
 	RVK 315Y4-A1 (ATEX), 3~, 1020 м³ /час, 41 дБ(А), 90 Вт, 7 кг	30271	844,0
<b>Взрывозащищенные вентиляторы KTEX ( 1682-4950 м³/час)</b>			
 	KTEX 50-25-4, 3~, 1682 м³ /час, 55 дБ(А), 490 Вт, 17 кг	1564	1 018,0
	KTEX 50-30-4, 3~, 2639 м³ /час, 57 дБ(А), 947 Вт, 22,5 кг	1566	1 417,0
	KTEX 60-30-4, 3~, 3358 м³ /час, 58 дБ(А), 1300 Вт, 30,5 кг	1568	1 491,0
	KTEX 60-35-4, 3~, 3740 м³ /час, 62 дБ(А), 2100 Вт, 35,5 кг	1570	1 795,0
	KTEX 70-40-6, 3~, 4950 м³ /час, 55 дБ(А), 1800 Вт, 47,7 кг	1572	2 110,0
<b>Взрывозащищенные вентиляторы DVEX ( 1475-8590 м³/час)</b>			
 	DVEX 315D4, 3~, 1475 м³ /час, 43 дБ(А), 120 Вт, 15,2 кг	1680	1 345,0
	DVEX 355D4, 3~, 2485 м³ /час, 49 дБ(А), 260 Вт, 25,5 кг	1681	1 654,0
	DVEX 400D4, 3~, 3060 м³ /час, 52 дБ(А), 390 Вт, 25,8 кг	1682	1 876,0
	DVEX 450D4, 3~, 4570 м³ /час, 57 дБ(А), 720 Вт, 28 кг	1683	2 155,0
	DVEX 500D6, 3~, 3890 м³ /час, 48 дБ(А), 380 Вт, 36 кг	1684	2 791,0
	DVEX 560D6, 3~, 5830 м³ /час, 51 дБ(А), 620 Вт, 61,4 кг	1685	3 422,0
	DVEX 630D6, 3~, 8590 м³ /час, 54 дБ(А), 1070 Вт, 65 кг	1686	3 880,0

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена	
<b>Взрывозащищенные вентиляторы DKEX ( 1500 - 5005 м³/час)</b>				
	DKEX 225-4, 3~, 1500 м³ /час, 54 дБ(А), 490 Вт, 13 кг	3965	985,0	
	DKEX 250-4, 3~, 2650 м³ /час, 60 дБ(А), 900 Вт, 17 кг	3966	1 468,0	
	DKEX 280-4, 3~, 3600 м³ /час, 61 дБ(А), 1300 Вт, 24 кг	3967	1 552,0	
	DKEX 315-4, 3~, 3875 м³ /час, 64 дБ(А), 2100 Вт, 35,5 кг	3968	1 908,0	
	DKEX 355-6, 3~, 5005 м³ /час, 58 дБ(А), 1800 Вт, 38,3 кг	3969	2 107,0	
<b>Бытовые вентиляторы для ванных комнат BF/ CBF /IF (85-240 м³/час)</b>				
	BF100S, 85 м³ /час, 20 Вт	5950	27,0	
	BF100T, 85 м³ /час, 20 Вт	5953	40,0	
	BF100TH, 85 м³ /час, 20 Вт	5956	63,0	
	BF120S, 130 м³ /час, 25 Вт	5951	34,0	
	BF120T, 130 м³ /час, 25 Вт	5954	51,0	
	BF120TH, 130 м³ /час, 25 Вт	5957	74,0	
	BF150S, 230 м³ /час, 25 Вт	5952	44,0	
	BF150T, 230 м³ /час, 25 Вт	5955	57,0	
	BF150TH, 230 м³ /час, 25 Вт	5958	91,0	
	CBF100, 110 м³ /час, 45 Вт	5959	57,0	
	CBF100LT, 110 м³ /час, 45 Вт	5960	69,0	
	CBF100LTH, 110 м³ /час, 45 Вт	5961	112,0	
	IF100 , 85 м³ /час, 20 Вт	5962	32,0	
	IF120, 130 м³ /час, 25 Вт	5963	39,0	
	IF150, 230 м³ /час, 25 Вт	5964	48,0	
	<i>Принадлежности:</i>			
BDS100 обратный клапан	5927	6,5		
BDS120 обратный клапан	5928	8,7		
BDS150 обратный клапан	5929	9,8		
BVK 100 настенная решетка	5965	12,0		
BVK 120 настенная решетка	5966	16,0		
BVK 150 настенная решетка	5967	21,0		
<b>Регулирующий клапан BPD</b>				
	BPD 100	6416	173,0	
	BPD 100T	6417	192,0	
	BPD 125	6418	180,0	
	BPD 125T	6419	197,0	

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена	
<b>ВОЗДУХООБРАБАТЫВАЮЩИЕ АГРЕГАТЫ</b>				
<b>Приточные агрегаты</b>				
<b>Компактные приточные агрегаты TLP ( 70-415 м³/час)</b>				
	TLP 125/1200, 1~, min 70 м³ /час, 1200 Вт, 26 дБ(А), 31 кг	1870	752,0	
	TLP 160/2100, 1~, min 110 м³ /час, 2100 Вт, 34 дБ(А), 33 кг	1872	763,0	
	TLP 200/3000, 2~, min 170 м³ /час, 3000 Вт, 39 дБ(А), 40 кг	1874	872,0	
	TLP 200/5000, 2~, min 170 м³ /час, 5000 Вт, 39 дБ(А), 40 кг	1876	959,0	
	TLP 315/6000, 2~, min 415 м³ /час, 6000 Вт, 48 дБ(А), 44 кг	5064	1 308,0	
	TLP 315/9000, 3~, min 315 м³ /час, 9000 Вт, 49 дБ(А), 54 кг	5066	1 504,0	
	<b>Аксессуары для TLP:</b>			
Сменный фильтр TLP 125-160 EU4	203262	14,0		
Сменный фильтр TLP 200-315 EU4	203263	15,0		
<b>Приточные установки ТА ( 300 - 4500 м³/час) с автоматикой и контрольной панелью</b>				
	ТА 450 EL 3kW 230V 1~, 227 м³ /час, 46кг	7257	2 672,0	
	ТА 450 EL 3kW 400V 3~, 327 м³ /час, 46 кг	7256	2 781,0	
	ТА 450 EL 6kW 400V 3~, 452 м³ /час, 46 кг	7258	2 890,0	
	ТА 650EL, 3~, max 650 м³ /час, 5 кВт, 55 кг	2168	3195,0	
	ТА 650EL, 3~, max 650 м³ /час, 8.3 кВт, 55 кг	2165	3 267,0	
	ТА 1100EL, 3~, 1100 м³ /час, 8 кВт, 67 кг	2169	3 395,0	
	ТА 1100EL, 3~, 1100 м³ /час, 13.3 кВт, 67 кг	2166	3 485,0	
	ТА 1500EL, 3~, 1500 м³ /час, 12 кВт, 82 кг	2171	3 895,0	
	ТА 1500EL, 3~, 1500 м³ /час, 20.3 кВт, 82 кг	2167	4 090,0	
	ТА 1500HW, 1~, 1500 м³ /час, 71 кг	2182	2 722,0	
	ТА 2000EL, 3~, 2000 м³ /час, 16 кВт, 99 кг	2172	4 295,0	
	ТА 2000EL, 3~, 2000 м³ /час, 99 кг	2184	4 646,0	
	ТА 2000HW, 3~, 2000 м³ /час, 87 кг	2185	3 267,0	
	ТА 3000HW, 3~, 3000 м³ /час, 125 кг	2188	3 795,0	
	ТА 4500HW, 3~, 4500 м³ /час, 145 кг	2191	4 112,0	
	<b>Принадлежности:</b>			
	ITA 200 воздухозаборная решетка ТА	8421	185,0	
	ITA 250 воздухозаборная решетка ТА	8422	203,0	
	ITA 40-20 воздухозаборная решетка ТА	8494	212,0	
	ITA 50-25 воздухозаборная решетка ТА	8495	218,0	
ITA 60-30 воздухозаборная решетка ТА	8496	251,0		
ITA 70-40 воздухозаборная решетка ТА	8497	267,0		
BFTA 450 EU3 фильтр	5357	35,0		
BFTA 450 EU5 фильтр	204830	38,0		
BFTA 450 EU7 фильтр	5358	46,0		
BFTA 650 EU3 фильтр	7392	36,0		
BFTA 650 EU5 фильтр	203884	39,0		
BFTA 650 EU7 фильтр	7614	47,0		
BFTA 1100 EU3 фильтр	7393	37,0		
BFTA 1100 EU5 фильтр	203885	40,0		
BFTA 1100 EU7 фильтр	7615	51,0		
BFTA 1500 EU3 фильтр	7394	43,0		
BFTA 1500 EU5 фильтр	203886	48,0		
BFTA 1500 EU7 фильтр	7616	89,0		
BFTA 2000 EU3 фильтр	7395	44,0		
BFTA 2000 EU5 фильтр	203887	49,0		
BFTA 2000 EU7 фильтр	7617	91,0		
BFTA 3000 EU3 фильтр	7396	51,0		
BFTA 3000 EU5 фильтр	203888	58,0		
BFTA 3000 EU7 фильтр	7619	121,0		
BFTA 4500 EU3 фильтр	7397	55,0		
BFTA 4500 EU5 фильтр	203889	61,0		
BFTA 4500 EU7 фильтр	7620	123,0		

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена	
<b>Приточно-вытяжные агрегаты с рекуперацией тепла VR (15-630 м³/час) с автоматикой и контрольной панелью</b>				
	VR-250 EH/B, 1~, 250м³/час, 38кг	12446	2 563,0	
	VR 300 TK/B /4, 1~, 300 м³/час, 35/45 кг	12502	2 104,0	
	VR-400 E /3, 1~, 400 м³/час, 1670 Вт, 59/69 кг	12451	2 453,0	
	VR-700 EV/3, 1~, 700 м³/час, 72 кг	12452	2 803,0	
	VR-400 EV/B /3, 1~, 400 м³/час, 59/69кг	12461	2 683,0	
	VR-700 EV /3, 1~, 700 м³/час, 1670 Вт, 72/82 кг	12448	3 032,0	
	<b>Принадлежности:</b>			
	CE панель управления	12486	179,0	
	CEF декоративная рамка для панели CE	12276	20,0	
	CEC кабель с разъемом, 6м	12283	33,0	
CEC кабель с разъемом, 12м	12398	55,0		
CED штепсельный разъем	12399	11,0		
CE Комплект (панель управ-я, кабель 12м, штепсель.разъем)	K2342	250,0		
JP разветвитель для подсоедин.доп.пульта управления	12428	3,5		
СТК/В /2 устройство управления с трансформатором	12489	237,0		
СТК/В /S устройство управл. с отдельным трансформатором	12480	324,0		
WT 7592 Н недельный таймер для VX /VR /MAXI	5589	268,0		
WT F7592Н декор.рамка недельного таймера	12275	8,7		
BFVR 250 EH/B фильтр EU7	12441	52,0		
BFVR 250 EH/B фильтр EU3	12442	28,0		
BFVR 300 EU7 фильтр наружного воздуха	12467	51,0		
PFVR 300 EU3 фильтр наружного воздуха	12466	35,0		
BFVR 400 EV EU7 фильтр	12432	55,0		
PFVR 400 EU3 фильтр	12433	47,0		
BFVR 700 EV EU7 фильтр	12429	72,0		
PFVR 700 EU3 фильтр	12430	59,0		
BFVR 700 E EU7 фильтр	12450	55,0		
BFVX 200/250 EU5 фильтр наружного воздуха	5221	84,0		
PFVX 200/250 фильтр вытяжного воздуха, алюминий	5501	19,0		
BFVX 400 EU7 фильтр наружного воздуха	5886	100,0		
PFVX 400 фильтр вытяжного воздуха, алюминий	5503	17,0		
BFVX 500/700 EU7 фильтр наружного воздуха	5888	129,0		
PFVX 500/700 фильтр вытяжного воздуха, алюминий	5883	19,0		
F251-17 (TK/B) вытяжной зонт, белый	12473	312,0		
F251-17 (TK/B) вытяжной зонт, нержавеющая сталь	12478	435,0		
251-10/B EV/B, EH/B вытяжной зонт, нержавеющая сталь	12929	422,0		
251-10/B EV/B, EH/B вытяжной зонт, белый	12023	274,0		
VR 300 TK/B набор для монтажа за подвесным потолком	12481	115,0		
VR-300 FP лицевая панель, белая	12470	200,0		
VTVR 300 TK/B декоратив.панель для скрытия возд-а белая	12472	110,0		
VR-300 SP боковая панель белая	12471	87,0		
VTVX 250 декоративная панель воздуховода	5671	92,0		
VTVX 400 декоративная панель воздуховода	5672	94,0		
VTVX 500/700 декоративная панель воздуховода	5673	96,0		
VTVR 300 TK/B декоративная панель воздуховода	12472	110,0		
VTVR 400 декоративная панель воздуховода	12431	110,0		
VTVX 400 EV/B декоративная панель воздуховода	12036	110,0		
CVVX 160 Combi решетка	5563	166,0		
CVVX 200 Combi решетка	5564	180,0		
CVVX 250 Combi решетка RAL 9005	8498	184,0		
CVVX 315 Combi решетка RAL 9005	8499	208,0		
KSVX 200-700 поддон для сбора конденсата	5587	63,0		
SBVX 200/250 летний блок	1662	110,0		
SBVX 400 летний блок	5553	117,0		
SBVX 500/700 летний блок	5554	154,0		



	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена	
<b>Приточно-вытяжные агрегаты с рекуперацией тепла VX (250-700 м³ /час) с автоматикой и контрольной панелью</b>				
	VX 250 TV/P, 1~, 250 м³ /час, 30/34 кг	12426	1 744,0	
	VX 400 E, 1~, 400 м³ /час, 47 кг	12040	2 093,0	
	VX 700 E, 1~, 700 м³ /час, 72 кг	12042	2 563,0	
	VX 400 EV-L, 1~, 400 м³ /час, 50 кг	12045	2 333,0	
	VX 400 EV-R, 1~, 400 м³ /час, 50 кг	12044	2 333,0	
	VX 700 EV-R, 1~, 700 м³ /час, 72 кг	12048	2 792,0	
	VX 700 EV-L, 1~, 700 м³ /час, 72 кг	12049	2 792,0	
<b>Приточно-вытяжные агрегаты с рекуперацией тепла MAXI (500-2200 м³/час) с автоматикой и контрольной панелью</b>				
	MAXI 1100 EL, 3~, 1100 м³ /час, 120 кг	7231	7 298,0	
	MAXI 1100 HW, 1~, 1100 м³ /час, 120 кг	7232	7 298,0	
	MAXI 1500 EL, 3~, 9 кВт, 1500 м³ /час, 200 кг	7235	9 807,0	
	MAXI 1500HW, 3~, 1500 м³ /час, 200 кг	7236	9 807,0	
	MAXI 2000 EL, 3~, 9 кВт, 2000 м³ /час, 200 кг	7239	10 199,0	
	MAXI 2000 HW, 3~, 2000 м³ /час, 200 кг	7240	10 199,0	
	<b>Принадлежности:</b>			
	BFM 1100-3 фильтр EU3 для MAXI 1100	8609	62,0	
	BFM 1100-5 фильтр EU5 для MAXI 1100	8728	73,0	
	BFM 1100-7 фильтр EU7 для MAXI 1100	5565	196,0	
	BFM 1500/2000-3 фильтр EU3 для MAXI 1500/2000	8717	62,0	
	BFM 1500/2000-5 фильтр EU5 для MAXI 1500/2000	8737	73,0	
	BFM 1500/2000-7 фильтр EU7 для MAXI 1500/2000	5540	196,0	
	VDM 1100 виброгаситель	5665	63,0	
	VDM 1500/2000 виброгаситель	5667	95,0	
	UDM 1100 подвеска (только для MAXI EL)	5666	107,0	
	UDM 1500/2000 подвеска (только для MAXI EL)	5668	164,0	
	THM крышный колпак	5627	1 307,0	
	VGM настенная решетка	5675	700,0	
	TG-R5/PT1000 комнатный датчик температуры 0-50°	5404	41,0	
TG-UH/PT1000 наружный настенный датчик	35203	59,0		
TG-KH/PT1000 канальный датчик	202705	71,0		
BP 1500/2000 байпас	104415	755,0		
<b>Приточно-вытяжные агрегаты с рекуперацией тепла TOPVEX (500-2000 м³/час) с автоматикой и контрольной панелью</b>				
	TOPVEX 1000 EL-R, 3~, 1000 м³ /час, 215 кг	7517	6 535,0	
	TOPVEX 1000 EL-L, 3~, 1000 м³ /час, 215 кг	7518	6 535,0	
	TOPVEX 1000 HW-R, 1~, 1000 м³ /час, 215 кг	7519	6 535,0	
	TOPVEX 1000 HW-L, 1~, 1000 м³ /час, 215 кг	7520	6 535,0	
	TOPVEX 1500 EL-R, 3~, 1500 м³ /час, 255 кг	7521	7 516,0	
	TOPVEX 1500 EL-L, 3~, 1500 м³ /час, 255 кг	7522	7 516,0	
	TOPVEX 1500 HW-R, 1~, 1500 м³ /час, 255 кг	7523	7 516,0	
	TOPVEX 1500 HW-L, 1~, 1500 м³ /час, 255 кг	7524	7 516,0	
	<b>Суперэнергоэффективная модификация TOPVEX с ЕС-двигателем и контроллером Corrigio E28</b>			
	Topvex TR 03 EL-R, 3~, 1500 м³ /час, 225кг	3267	7 625,0	
	Topvex TR 03 EL-L, 3~, 1500 м³ /час, 225кг	3268	7 625,0	
	Topvex TR 03 HW-R, 1~, 1500 м³ /час, 225кг	3269	7 625,0	
	Topvex TR 03 HW-L, 1~, 1500 м³ /час, 225кг	3270	7 625,0	
	Topvex TR 04 EL-R, 3~ 2500 м³ /час, 280кг	3271	9 044,0	
	Topvex TR 04 EL-L, 3~ 2500 м³ /час, 280кг	3272	9 044,0	
	Topvex TR 04 HW-R, 3~ 2500 м³ /час, 280кг	3273	9 044,0	
	Topvex TR 04 HW-L, 3~ 2500 м³ /час, 280кг	3275	9 044,0	
	Topvex TR 06 EL-R, 3~ 3400 м³ /час, 335кг	3280	10 244,0	
Topvex TR 06 EL-L, 3~ 3400 м³ /час, 335кг	3281	10 244,0		
Topvex TR 06 HW-R, 3~ 3400 м³ /час, 335кг	3282	10 244,0		
Topvex TR 06 HW-L, 3~ 3400 м³ /час, 335кг	3283	10 244,0		
Topvex TR09 EL-R, 3~ 3800 м³ /час, 505кг	CTR0910	15 262,0		
Topvex TR09 EL-L, 3~ 3800 м³ /час, 505кг	CTR0920	15 262,0		

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
	Topvex TR09 HW-R, 3~ 3800 м³ /час, 505кг	CTR0930	15 262,0
	Topvex TR09 HW-L, 3~ 3800 м³ /час, 505кг	CTR0940	15 262,0
	Topvex TR12 EL-R, 3~ 5800 м³ /час, 580кг	CTR1210	16 353,0
	Topvex TR12 EL-L, 3~ 5800 м³ /час, 580кг	CTR1220	16 353,0
	Topvex TR12 HW-R, 3~ 5800 м³ /час, 580кг	CTR1230	16 353,0
	Topvex TR12 HW-L, 3~ 5800 м³ /час, 580кг	CTR1240	16 353,0
	Topvex TR15 EL-R, 3~ 7600 м³ /час, 710кг	CTR1510	19 189,0
	Topvex TR15 EL-L, 3~ 7600 м³ /час, 710кг	CTR1520	19 189,0
	Topvex TR15 HW-R, 3~ 7600 м³ /час, 710кг	CTR1530	19 189,0
	Topvex TR15 HW-L, 3~ 7600 м³ /час, 710кг	CTR1540	19 189,0
	<b>Принадлежности:</b>		
	BFT 1000 EU5 фильтр	203515	84,0
	BFT 1500 EU5 фильтр	203539	104,0
	BFT 2000 EU5 фильтр	204214	115,0
	BFT 1000 EU7 фильтр	203516	104,0
	BFT 1500 EU7 фильтр	203540	127,0
	BFT 2000 EU7 фильтр	204215	137,0
	DRTO приводной ремень для Topvex 1000	203500	15,0
	DRTO приводной ремень для Topvex 1500	203502	16,0
	DRRO приводной ремень для Rotovex 2400/Topvex 2000	202699	19,0
	CO2RT комнатный датчик CO2 (аналог 0..10В)	13704	733,0
	CO2RT-DR комнатный датчик CO2 (цифровой 1/0)	6993	804,0
	IR24-P датчик движения	6995	115,0


### Приточно-вытяжные агрегаты с рекуперацией тепла ROTOVEX (400-5000 м³/час) с автоматикой и контрольной панелью



	ROTOVEX 2400 EL-R, 3~, 2400 м³ /час, 300 кг	1984	15 589,0
	ROTOVEX 2400 EL-L, 3~, 2400 м³ /час, 300 кг,	1985	15 589,0
	ROTOVEX 2400 HW-R, 3~, 2400 м³ /час, 300 кг	1986	15 589,0
	ROTOVEX 2400 HW-L, 3~, 2400 м³ /час, 300 кг	1987	15 589,0
	ROTOVEX 3800 EL-R, 3~, 3800 м³ /час, 340 кг	4992	18 316,0
	ROTOVEX 3800 EL-L, 3~, 3800 м³ /час, 340 кг	4993	18 316,0
	ROTOVEX 3800 HW-R, 3~, 3800 м³ /час, 340 кг	4994	18 316,0
	ROTOVEX 3800 HW-L, 3~, 3800 м³ /час, 340 кг	4995	18 316,0
	ROTOVEX 4800 EL-R, 3~, 4800 м³ /час, 375 кг	1988	20 498,0
	ROTOVEX 4800 EL-L, 3~, 4800 м³ /час, 375 кг	1989	20 498,0
	ROTOVEX 4800 HW-R, 3~, 4800 м³ /час, 375 кг	1990	20 498,0
	ROTOVEX 4800 HW-L, 3~, 4800 м³ /час, 375 кг	1991	20 498,0
	<b>Принадлежности:</b>		
	MFRO манометр для фильтра Rotovex	6688	44,0
	BFRO 2400 EU3 фильтр для Rotovex	203151	44,0
	BFRO 3800 EU3 фильтр для Rotovex	203152	49,0
	BFRO 4800 EU3 фильтр для Rotovex	203153	50,0
	BFRO 2400 EU5 фильтр для Rotovex	204192	86,0
	BFRO 3800 EU5 фильтр для Rotovex	204191	100,0
	BFRO 4800 EU5 фильтр для Rotovex	204190	107,0
	MPRO 2400 EU5 фильтр 100mm	203154	164,0
	MPRO 3800 EU5 фильтр 100mm	203155	182,0
	MPRO 4800 EU5 фильтр 100mm	203156	207,0
	MPRO 2400 EU7 фильтр 100mm	202749	172,0
	MPRO 3800 EU7 фильтр 100mm	203011	191,0
	MPRO 4800 EU7 фильтр 100mm	202750	218,0
	BFRO 2400 EU3 фильтр x2	K2415	76,0
	BFRO 3800 EU3 фильтр x2	K2416	86,0
	BFRO 4800 EU3 фильтр x2	K2417	88,0
	BFRO 2400 EU5 фильтр x2	K2418	152,0
	BFRO 3800 EU5 фильтр x2	K2419	177,0
	BFRO 4800 EU5 фильтр x2	K2420	185,0
	FSRO сенсор Rotovex	203015	81,0
	DRRO приводной ремень для Rotovex 2400/Topvex2000	202699	19,0
	DRRO приводной ремень для Rotovex 3800	203126	21,0
	DRRO приводной ремень для Rotovex 4800	202700	23,0
	ETC E-Tool кабель USB для подключения к компьютеру	204662	199,0
	FL103 температурный датчик	8992	59,0
	ATD4M регулятор (день/ночь)	8055	783,0
	X-ATDS4M регулятор (день/ночь)	8056	843,0


	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена	
<b>ВОЗДУШНЫЕ ЗАВЕСЫ</b>				
<b>Воздушные завесы AS без нагрева ( для проёмов до 2,5м )</b>				
	AS90LV, 625/820 м³ /час, 8,7 кг	3203	383,0	
	AS90HV, 700/1100 м³ /час, 10,8 кг	3204	418,0	
	AS120LV, 900/1350 м³ /час, 11,4 кг	3205	439,0	
	AS120HV, 1100/1400 м³ /час, 13 кг	3206	492,0	
<b>Воздушные завесы LG / LGW ( для проёмов до 2,5м )</b>				
	LG0, 800/1250 м³ /час, 16 кг	3027	539,0	
	LG343 400V, 800/1250 м³ /час, 17 кг	3042	730,0	
	LG643 400V, 800/1250 м³ /час, 17 кг	3043	804,0	
	LG943 400V, 800/1250 м³ /час, 20 кг	3201	864,0	
	LG0L, 1100/2100 м³ /час, 24 кг	3028	783,0	
	LG8 400V~3N, 1100/2100 м³ /час, 28 кг	3029	1 066,0	
	LG12 400V, 1100/2100 м³ /час, 28 кг	3032	1 114,0	
	LG0XL, 1600/2500 м³ /час, 28 кг	3050	1 028,0	
	LG943XL 400V, 1600/2500 м³ /час, 31 кг	3048	1 379,0	
	LG1543XL, 1600/2500 м³ /час, 35 кг	3049	1 486,0	
	LGW, 600/900 м³ /час, 18 кг	3031	804,0	
LGWL, 1100/1400 м³ /час, 25 кг	3033	1 114,0		
<b>Воздушные завесы Portier Mini ( для проёмов до 1,5м )</b>				
	PM2 Portier Mini 2kW, 200/400 м³ /час, 9 кг	3207	336,0	
	PM3 Portier Mini 3kW, 200/400 м³ /час, 9 кг	3208	359,0	
	PM5 Portier Mini 5kW, 350/500 м³ /час, 10 кг	1041	395,0	
<b>Воздушные завесы Portier Basic ( для проёмов до 2,5м )</b>				
	PB0 Portier Basic, 950/1200 м³ /час, 17 кг	3955	539,0	
	PB343 Portier Basic 3kW, 950/1200 м³ /час, 17 кг	2149	730,0	
	PB643 Portier Basic 6kW, 950/1200 м³ /час, 17 кг	3322	804,0	
	PB943 Portier Basic 9kW, 950/1200 м³ /час, 17 кг	3323	864,0	
	PBL0 Portier Basic, 1200/1900 м³ /час, 24 кг	3956	783,0	
	PBL943 Portier Basic 9 kW, 1200/1900 м³ /час, 24 кг	3324	1 114,0	
PBL1443 Portier Basic 13.5 kW, 1200/1900 м³ /час, 24 кг	3325	1 189,0		
<b>Воздушные завесы Portier Basic Design ( для проёмов до 2,5м )</b>				
	PBD0 Portier Basic Design, 950/1200 м³ /час, 17 кг	2163	693,0	
	PBD3 Portier Basic Design 3kW, 950/1200 м³ /час, 17 кг	2164	883,0	
	PBD6 Portier Basic Design 6kW, 950/1200 м³ /час, 17 кг	2140	957,0	
	PBD9 Portier Basic Design 9kW, 950/1200 м³ /час, 17 кг	2077	1 016,0	
	PBDL0 Portier Basic Design, 1200/1900 м³ /час, 24 кг	2351	987,0	
	PBDL9 Portier Basic Design 9 kW, 1200/1900 м³ /час, 24 кг	2085	1 318,0	
PBDL14 Portier Basic Design 13,5 kW, 1200/1900 м³ /час, 24 кг	2079	1 393,0		
<b>Воздушные завесы Portier Grand ( для проёмов до 3,5м )</b>				
	PG0 Portier Grand, 1200/2400 м³ /час, 25,5 кг	4637	1 203,0	
	PG943 Portier Grand, 1400/2300 м³ /час, 28,5 кг	4641	1 731,0	
	PGL0 Portier Grand, 2500/3900 м³ /час, 38,5 кг	4639	1 677,0	
	PGL1443 Portier Grand, 2500/3900 м³ /час, 43,5 кг	4643	2 218,0	
	PGW Portier Grand, 1000/2100 м³ /час, 31 кг	4645	1 703,0	
	PGLW Portier Grand, 1700/3600 м³ /час, 52 кг	4647	2 326,0	
	PGWV Portier Grand, 900/1800 м³ /час, 31 кг	4632	1 758,0	
PGLWV Portier Grand, 1300/2900 м³ /час, 52 кг	4634	2 434,0		

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена	
<b>Воздушные завесы Portier Grand Design ( для проёмов до 3,5м )</b>				
	PGD0 Portier Grand design, 1200/2400 м³/час, 25,5 кг	9537	1 374,0	
	PGD9 Portier Grand design, 1400/2300 м³/час, 28,5 кг	9540	1 902,0	
	PGDL0 Portier Grand design, 2500/3900 м³/час, 38,5 кг	9538	1 906,0	
	PGDL14 Portier Grand design, 2500/3900 м³/час, 43,5 кг	9592	2 446,0	
	PGDW Portier Grand design, 1000/2100 м³/час, 31 кг	9626	1 873,0	
	PGDLW Portier Grand design, 1700/3600 м³/час, 52 кг	9630	2 555,0	
	PGDWV Portier Grand design, 900/1800 м³/час, 31 кг	9634	1 928,0	
	PGDLWV Portier Grand design, 1300/2900 м³/час, 52 кг	9653	2 663,0	
<b>Воздушные завесы HD / HDW ( для проёмов от 2,5 до 3,5 м )</b>				
	HD0, 900/1800 м³/час, 39 кг	3053	1 316,0	
	HD8, 900/1800 м³/час, 44 кг	3060	1 893,0	
	HD0L, 1300/2700 м³/час, 57 кг	3057	1 836,0	
	HD12, 1300/2700 м³/час, 64 кг	3170	2 425,0	
	HDW, 800/1700 м³/час, 51 кг	3055	1 864,0	
	HDWV, 800/1700 м³/час, 51 кг	3209	1 924,0	
	HDWL, 1200/2500 м³/час, 74 кг	3169	2 545,0	
	HDWVL, 1200/2500 м³/час, 74 кг	3210	2 663,0	
<b>Воздушные завесы HF / HFW ( для проёмов до 4м )</b>				
	HF0, 1350/2700 м³/час, 44 кг	7975	1 739,0	
	HF12, 1350/2700 м³/час, 54 кг	7977	2 458,0	
	HFL0, 2250/4500 м³/час, 71 кг	7976	2 516,0	
	HFL18, 2250/4500 м³/час, 86 кг	7978	3 338,0	
	HFW, 1050/2500 м³/час, 52 кг	7971	2 413,0	
	HFWV, 1800/4000 м³/час, 83 кг	7972	2 501,0	
	HFLW, 1050/2400 м³/час, 52 кг	7973	3 407,0	
	HFLWV, 1800/4000 м³/час, 83 кг	7974	3 642,0	
<b>Воздушные завесы MTV Industrial ( для проёмов до 6м )</b>				
	MTV41, 5700 м³/час, 60 кг	3074	1 986,0	
	MTV61, 8500 м³/час, 90 кг	3076	2 649,0	
<b>Принадлежности к воздушным завесам:</b>				
	MP22 пульт управления	1188	99,0	
	MP20 пульт управления РВ0/РВ0L	1201	88,0	
	MP32 пульт управления для PG/PGD	1140	99,0	
	MP30 пульт управления РВ0/РВ0L	1130	88,0	
	MP-I пульт управления, встраиваемый в корпус	8203	94,0	
	MP0-I пульт управления, встраиваемый в корпус	8202	83,0	
	SR12 Электронный термостат	1120	114,0	
	HDR4 регулятор скорости	8060	52,0	
	HDEV регулятор мощности	8061	48,0	
	HDGL датчик открытия ворот	10016	35,0	
	AXT 401 Монтажные секции	3072	423,0	
	AXT 402 Монтажные секции	3073	551,0	
	HDS кронштейн для вертикального монтажа	3051	140,0	
	PBT комплект соединительных элементов	10696	29,0	
	PBS комплект для настенного монтажа	10695	44,0	
	HDR42 регулятор скорости	8994	182,0	
PBH Маятниковая подвеска	10697	97,0		
ASCB потолочные кронштейны	6972	39,0		


	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
	PBFB Панель корпуса черная, для PB.	4200	52,0
	PBLFB Панель корпуса черная, для PBL	4201	70,0
	PBFS Панель корпуса, нерж. сталь для PB.	10693	156,0
	PBLFS Панель корпуса, нерж. сталь для PBL	10694	208,0
	PGFS Панель корпуса нерж. сталь, для Portier Grand.	104319	170,0
	PGLFS Панель корпуса нер. сталь, для PGL	104320	229,0
	PGT соединит.комплект для монтажа в колонну	10612	293,0
	PGMBV установочная панель для вертикального монтажа	10611	284,0
	PGPG Доп.защитная решетка для PG	11611	96,0
	PGLPG Доп.защитная решетка для PGL	11612	108,0
	S-ET 10 Устройство тепловой защиты двигателя для MTV (установк	5154	68,0
	S-ET 10 E Устройство тепловой защиты двигателя для MTV (монтаж	5155	67,0
	REU3 5-ти ступенчатый трансформатор	5005	251,0
	RE3 5-ти ступенчатый трансформатор	5001	154,0
	REE4 Тиристорный регулятор скорости	5317	125,0

## ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОРЫ

### Переносные тепловентиляторы Proff




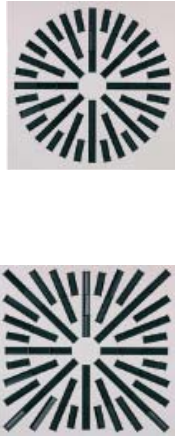
	PRO221 280 м³ /час, 5,7кг	3092	186,0
	PRO321 280 м³ /час, 6 кг	3093	220,0
	PRO343 280 м³ /час, 6 кг	3094	235,0
	PRO543 480 м³ /час, 6,7 кг	3096	284,0
	PRO943 720 м³ /час, 10,2 кг	3098	342,0
	PRO1543 1050 м³ /час, 16,1 кг	3100	580,0
	PRO20431900/2600 м³ /час, 29,3 кг	3127	1 165,0
	PRO3043 1900/2600 м³ /час, 30,3 кг	3129	1 268,0

### Стационарные тепловентиляторы FHW


	FHW12 1080/2340 м³ /час, 12/17 кВт, 25 кг	2496	757,0	
	FHW22 1800/4070 м³ /час, 23/30 кВт, 30 кг	2497	1 071,0	
	FHW32 2430/6190 м³ /час, 28/50 кВт, 40 кг	2498	1 326,0	
	FHW33 2260/5710 м³ /час, 36/65 кВт, 45 кг	2499	1 418,0	
	<b>Дополнительные принадлежности:</b>			
	FHWMC1 Смесительная камера FHW12	10780	336,0	
	FHWMC2 Смесительная камера FHW22	10781	427,0	
	FHWMC3 Смесительная камера FHW32/33	10782	512,0	
	FHWD1 Секция рециркуляционного воздуха FHW12	10783	79,0	
	FHWD2 Секция рециркуляционного воздуха FHW22	10784	97,0	
	FHWD3 Секция рециркуляционного воздуха FHW32/33	10785	109,0	
	FHWF1 Секция фильтра FHW12	10786	328,0	
	FHWF2 Секция фильтра FHW22	10787	407,0	
	FHWF3 Секция фильтра FHW32/33	10788	511,0	
	FHWFN1 Сетчатый фильтр FHW12	10789	106,0	
	FHWFN2 Сетчатый фильтр FHW22	10790	121,0	
	FHWFN3 Сетчатый фильтр FHW32/33	10791	146,0	
	FHWC1 Кронштейны FHW12 (комплект 2 шт.)	10792	66,0	
	FHWC2 Кронштейны FHW22 (комплект 2 шт.)	10793	69,0	
	FHWC3 Кронштейны FHW32/33 (комплект 2 шт.)	10794	86,0	
	FHWAD1 Воздухораспределительная решетка FHW12	10795	146,0	
	FHWAD2 Воздухораспределительная решетка FHW22	10796	177,0	
	FHWAD3 Воздухораспределительная решетка FHW32/33	10797	213,0	
	FHWWG1 Наружная настенная решетка FHW12	10800	125,0	
	FHWWG2 Наружная настенная решетка FHW22	10801	165,0	
FHWWG3 Наружная настенная решетка FHW32/33	10802	213,0		
AF230 Привод заслонки с пружинным механизмом	9300	380,0		
S-ET 10 Устройство защиты электродвигателя	5154	68,0		
FHWEF1 EU3 дополнительный фильтр 1	10890	52,0		
FHWEF2 EU3 дополнительный фильтр 2	10891	64,0		
FHWEF3 EU3 дополнительный фильтр 3	10892	70,0		

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
	FHWR3 3х ступенчатый регулятор скорости	10798	50,0
	FHWR3A 3х ступенчатый регулятор скорости. Автом.	10799	220,0
	RE3 Трансформатор	5001	154,0
	RE7 Трансформатор	5003	268,0
	RT 0-30 Комнатный термостат	5151	32,0
	MicroRex D21 Plus Реле времени	9800	190,0
	SR121 1-ступенчатый термостат, IP 55	8070	114,0
	SR122 2-ступенчатый термостат, IP 55	8073	119,0
	FHWACT Привод 20/25	10803	87,0
	FHW2RV20 Регулирующий клапан 2х ходовой DN20	10804	51,0
	FHW2RV25 Регулирующий клапан 2х ходовой DN25	10805	89,0
	FHWAV20 Регулирующий клапан DN20	10806	182,0
	FHWAV25 Регулирующий клапан DN25	10807	204,0
	FHWSV20 Запорный клапан DN20	10808	20,0
	FHWSV25 Запорный клапан DN25	10809	25,0
<b>Стационарные тепловентиляторы FHC</b>			
	FHC 10, 700/1100 м³ /час, 21кг	4772	1 020,0
	FHC 20, 1300/2000 м³ /час, 28кг	4773	1 190,0
	FHC 40, 2500/3900 м³ /час, 42кг	4774	1 690,0
	<b>Принадлежности для FHC</b>		
	FHCE 10, надставка патрубка	4775	80,0
	FHCE 20, надставка патрубка	4776	91,0
	FHCE 40, надставка патрубка	4777	132,0






	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
<b>ВОЗДУХОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА</b>			
<b>Приточные и вытяжные диффузоры</b>			
<b>Sinus A</b>			
	<i>Диаметр сопла 57мм</i>		
	Sinus-A-125-L	1951	89,0
	Sinus-A-160-L	1952	91,0
	Sinus-A-200-L	1953	125,0
	Sinus-A-250-L	1954	166,0
	Sinus-A-315-L	1955	167,0
	<i>Диаметр сопла 35мм</i>		
	Sinus-A-125-S	1971	108,0
	Sinus-A-160-S	1972	110,0
	Sinus-A-200-S	1973	161,0
	Sinus-A-250-S	1974	242,0
	Sinus-A-315-S	1975	243,0
	Sinus IU 022/е 56,5 мм (белый)	201190	1,6
	Sinus IU 022/е 35 мм (белый)	201191	1,5
<i>Принадлежности:</i>			
Sinus-P-600-125/160 монтажная пластина	1979	43,0	
Sinus-P-600-200 монтажная пластина	1980	43,0	
Sinus-P-625-125/160 монтажная пластина	1981	43,0	
Sinus-P-625-200 монтажная пластина	1982	43,0	
Sinus-P-625-250/315 монтажная пластина	1983	43,0	
<b>Sinus B</b>			
	Sinus-BS-100	6731	151,0
	Sinus-BS-125	6732	169,0
	Sinus-BS-160	6733	181,0
	Sinus-BS-200	6734	223,0
	Sinus-BR-100	6735	151,0
	Sinus-BR-125	6736	169,0
	Sinus-BR-160	6737	181,0
	Sinus-BR-200	6738	223,0
<b>Sinus C</b>			
	Sinus-C-100	6657	96,0
	Sinus-C-125	6658	105,0
	Sinus-C-160	6659	122,0
	Sinus-C-200	6660	148,0
	Sinus-C-250	6661	182,0
<b>Sinus DC/DR</b>			
	Sinus-DC-1001	6649	85,0
	Sinus-DC-1501	6650	96,0
	Sinus-DC-1002	6651	94,0
	Sinus-DC-1502	6652	108,0
	Sinus-DC-1003	6653	120,0
	Sinus-DC-1503	6654	145,0
	Sinus-DC-1004	6655	149,0
	Sinus-DC-1504	6656	169,0
	Sinus-DR-1001	6641	82,0
	Sinus-DR-1501	6642	89,0
	Sinus-DR-1002	6643	91,0
	Sinus-DR-1502	6644	99,0
	Sinus-DR-1003	6645	120,0
	Sinus-DR-1503	6646	145,0
	Sinus-DR-1004	6647	149,0
	Sinus-DR-1504	6648	169,0




	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
<b>Konika A / Konika</b>			
	Konika-A-160	5417	53,0
	Konika-A-200	5418	64,0
	Konika-A-250	5419	75,0
	Konika-A-315	5420	97,0
	Konika-A-400	5421	145,0
	Konika-A-500	6549	229,0
	Konika-160	6545	23,0
	Konika-200	6546	26,0
	Konika-250	6547	32,0
	Konika-315	6548	40,0
<b>Kvadra</b>			
	Kvadra-150	6540	34,0
	Kvadra-225	6541	43,0
	Kvadra-300	6542	50,0
	Kvadra-375	6543	61,0
	Kvadra-450	6544	74,0
	<b>Принадлежности:</b>		
	KRC-150	6530	24,0
	KRC-225	6531	27,0
	KRC-300	6532	34,0
	KRC-375	6533	48,0
KRC-450	6534	70,0	
<b>Вихревые диффузоры</b>			
<b>Вихревой потолочный диффузор FD</b>			
	FD-Q 400 квадратн.лицевая панель	30110	47,0
	FD-Q 500 квадратн.лицевая панель	30111	58,0
	FD-Q 600 квадратн.лицевая панель	30112	68,0
	FD-Q 625 квадратн.лицевая панель	30113	74,0
	FD-R 400 куглая лицевая панель	30114	47,0
	FD-R 500 куглая лицевая панель	30115	58,0
	FD-R 600 куглая лицевая панель	30116	68,0
	FD-R 625 куглая лицевая панель	30117	74,0
<b>Вихревой потолочный диффузор DHD</b>			
	DHD-SR 310 круглый	30118	35,0
	DHD-SR 400 круглый	30119	50,0
	DHD-SR 500 круглый	30120	68,0
	DHD-SR 600 круглый	30121	84,0
	DHD-SR 625 круглый	30122	103,0
	DHD-SR 800 круглый	30123	136,0
	DHD-SQ 310 квадратный	30124	39,0
	DHD-SQ 400 квадратный	30125	53,0
	DHD-SQ 500 квадратный	30126	71,0
	DHD-SQ 600 квадратный	30127	86,0
	DHD-SQ 625 квадратный	30128	118,0
	DHD-SQ 800 квадратный	30129	154,0
	<b>Принадлежности:</b>		
	AKH-Q 310 присоединительная камера	30130	63,0
	AKH-Q 400 присоединительная камера	30131	74,0
	AKH-Q 500 присоединительная камера	30132	83,0
	AKH-Q 600/625 присоединительная камера	30133	118,0
	AKH-Q 800 присоединительная камера	30134	207,0
	AKH-R 400 присоединительная камера	30135	74,0
	AKH-R 500 присоединительная камера	30136	85,0
AKH-R 600 присоединительная камера	30137	118,0	
AKH-R 625 присоединительная камера	30138	122,0	



	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
<b>Вихревой потолочный диффузор IKD</b>			
	IKD-S 300 стандартный	30139	77,0
	IKD-S 400 стандартный	30140	101,0
	IKD-S 500 стандартный	30141	132,0
	IKD-S 600 стандартный	30142	170,0
	IKD-S 800 стандартный	30143	219,0
	IKD-PL 300 с присоединительной камерой	30144	111,0
	IKD-PL 400 с присоединительной камерой	30145	158,0
	IKD-PL 500 с присоединительной камерой	30146	216,0
	IKD-PL 600 с присоединительной камерой	30147	293,0
	IKD-PL 800 с присоединительной камерой	30148	415,0
	IKD-AY 300 с воздушным клапаном	30149	107,0
	IKD-AY 400 с воздушным клапаном	30150	141,0
	IKD-AY 500 с воздушным клапаном	30151	187,0
	IKD-AY 600 с воздушным клапаном	30152	230,0
IKD-AY 800 с воздушным клапаном	30153	299,0	
<b>Приточные диффузоры</b>			
<b>Приточный диффузор TFF</b>			
	TFF 080	6089	9,7
	TFF 100	6090	9,8
	TFF 125	6091	12,0
	TFF-150	7509	16,0
	TFF 160	6092	16,0
	TFF 200	6093	20,0
<b>Приточный диффузор TST</b>			
	TST 100	6105	32,0
	TST 125	6106	33,0
	TST 160	6107	45,0
	TST 200	6108	51,0
	TST 250	6109	58,0
	TST 315	6110	79,0
<b>Приточный диффузор TSK</b>			
	TSK 100	6720	41,0
	TSK 125	6721	43,0
	TSK 160	6722	55,0
	TSK 200	6723	67,0
	TSK 250	6724	72,0
	TSK 315	6725	96,0
<b>Приточный диффузор TSP</b>			
	TSP 100	6726	111,0
	TSP 125	6727	117,0
	TSP 160	6728	148,0
	TSP 200	6729	181,0
	TSP 250	6730	228,0
<b>Приточный диффузор JSR</b>			
	JSR 200	6001	117,0
	JSR 250	6002	120,0
	JSR 315	6003	149,0
	JSR 400	6004	169,0
	JSR 500	6005	244,0
<b>Приточный диффузор Elegant</b>			
	Elegant VE 125	6827	35,0
	Elegant VE 160	6828	44,0
	Elegant VI 125	6829	49,0
	Elegant VI 160	6830	57,0
	Elegant VS 125	6831	64,0
	Elegant VS 160	6832	77,0

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
<b>Приточный диффузор TSO</b>			
	TSO 100	6469	45,0
	TSO 125	6094	50,0
	TSO 160	6095	53,0
	TSO 200	6096	61,0
	TSO 250	6097	79,0
	TSO 315	6098	91,0
	TSO 400	6099	96,0
	<b>Принадлежности:</b>		
	TPP-600-125 декоративная панель	6260	45,0
	TPP-600-160 декоративная панель	6227	45,0
	TPP-600-200 декоративная панель	6228	45,0
	TPP-625-125 декоративная панель	1999	46,0
	TPP-625-160 декоративная панель	2067	46,0
	TPP-625-200 декоративная панель	2068	46,0
	SSO-100-160 декоративная панель	6141	5,5
SSO-200 декоративная панель	6142	6,5	
SSO-250-400 декоративная панель	6143	8,7	
<b>Приточный диффузор Balance-S</b>			
	Balance-S-100	6965	6,2
	Balance-S-125	6966	7,1
	Balance-S-160	6967	9,4
<b>Вытяжные диффузоры</b>			
<b>Вытяжной диффузор Balance-E</b>			
	Balance-E-100	6961	5,5
	Balance-E-125	6962	6,2
	Balance-E-160	6963	8,5
	Balance-E-200	6964	10,9
<b>Вытяжной диффузор TSF</b>			
	TSF-100	7529	61,0
	TSF-125	7530	63,0
	TSF-160	7531	71,0
	TSF-200	7532	79,0
	TSF-250	7533	93,0
	TSF-315	7534	105,0
	TSF-400	7535	112,0
<b>Вытяжной диффузор EFF</b>			
	EFF 63	6144	7,2
	EFF 80	6145	7,3
	EFF 100	6146	7,5
	EFF 125	6147	8,6
	EFF-150	7490	10,8
	EFF 160	6148	10,9
	EFF 200	6149	15,0
	<b>Принадлежности:</b>		
	RFU-080	6129	1,7
	RFU 100	6130	1,9
	RFU 125	6131	2,4
	RFU-150	6132	3,6
	RFU 160	6134	3,7
	RFU 200	6135	4,8
	RFP 100	6125	3,1
	RFP 125	6126	3,9
	RFP 160	6127	5,1
RFP 200	6128	6,5	


		Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
<b>Приточно-вытяжные вентиляционные решетки</b>				
<b>Приточно-вытяжная вентиляционная решетка GAG</b>				
	GAG 200 x 100		6472	24,0
	GAG 300 x 100		6473	26,0
	GAG 400 x 100		6475	31,0
	GAG 500 x 100		6477	35,0
	GAG 300 x 150		6474	34,0
	GAG 400 x 150		6476	38,0
	GAG 500 x 150		6478	44,0
	GAG 500 x 200		6479	51,0
GAG 600 x 200		6480	62,0	
<b>Приточно-вытяжная вентиляционная решетка GAR</b>				
	GAR 200 x 100		6481	19,0
	GAR 300 x 100		6511	23,0
	GAR 400 x 100		6483	26,0
	GAR 500 x 100		6485	31,0
	GAR 300 x 150		6482	26,0
	GAR 400 x 150		6484	31,0
	GAR 500 x 150		6486	36,0
	GAR 500 x 200		6487	41,0
GAR 600 x 200		6488	48,0	
	<b>Принадлежности:</b>			
	GSF-200*100 рама		6844	6,0
	GSF-300*100 рама		6845	6,1
	GSF-400*100 рама		6847	6,9
	GSF-500*100 рама		6507	8,1
	GSF-300*150 рама		6846	6,2
	GSF-400*150 рама		6848	7,0
	GSF-500*150 рама		6508	8,2
	GSF-500*200 рама		6509	8,3
	GSF-600*200 рама		6510	9,1
	GSS-200*100 клапан		6243	12,0
	GSS-300*100 клапан		6244	14,0
	GSS-400*100 клапан		6246	16,0
	GSS-500*100 клапан		6248	20,0
	GSS-300*150 клапан		6245	16,0
	GSS-400*150 клапан		6247	19,0
	GSS-500*150 клапан		6249	22,0
	GSS-500*200 клапан		6250	24,0
GSS-600*200 клапан		6251	28,0	
<b>Приточно-вытяжная вентиляционная решетка GSV</b>				
	GSV 200 x 100		6512	16,0
	GSV 300 x 100		6513	19,0
	GSV 400 x 100		6514	22,0
	GSV 500 x 100		6490	25,0
	GSV 300 x 150		6489	22,0
	GSV 400 x 150		6515	25,0
	GSV 500 x 150		6516	29,0
	GSV 500 x 200		6517	33,0
	GSV 600 x 200		6849	38,0
	<b>Устройства передачи воздуха</b>			
<b>Устройства передачи воздуха OVR / OVE / OVX</b>				
	OVR-125		6187	48,0
	OVR-160		6188	63,0
	OVE-100		6183	36,0
	OVE-125		6184	43,0
	OVE-160		6185	50,0
	OVE-200		6186	71,0
	OVX-300		6189	48,0
	OVX-500		6190	49,0
	OVX-700		6191	51,0
	OVX-850		6192	63,0

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена	
<b>РЕГУЛЯТОРЫ РАСХОДА ВОЗДУХА И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ</b>				
<b>Ирисовый клапан SPI</b>				
	SPI 80 C	7621	32,0	
	SPI 100 C	6750	33,0	
	SPI 125 C	6751	35,0	
	SPI 150 C	6752	36,0	
	SPI 160 C	6753	37,0	
	SPI 200 C	6754	40,0	
	SPI 250 C	6755	62,0	
	SPI 300 C	6756	86,0	
	SPI 315 C	6757	87,0	
	SPI 400 C	6758	190,0	
	SPI 500 C	7625	331,0	
	SPI 630 C	7626	403,0	
<b>Ирисовый клапан SPM</b>				
	SPM 160	6257	73,0	
	SPM 200	6253	80,0	
	SPM 250	6254	98,0	
	SPM 300	6238	130,0	
	SPM 315	6255	130,0	
	SPM 400	6256	239,0	
<b>Ирисовый шибер SPI-F / SPM-F</b>				
	SPI-F-100/NM24A ирисовый шибер	6336	457,0	
	SPI-F-125/NM24A ирисовый шибер	6338	469,0	
	SPI-F-160/NM24A ирисовый шибер	6340	478,0	
	SPI-F-200/NM24A ирисовый шибер	6343	489,0	
	SPI-F-250/SM24A ирисовый шибер	6345	561,0	
	SPI-F-315/SM24A ирисовый шибер	6347	572,0	
	SPI-F-100/NM230A ирисовый шибер	6335	457,0	
	SPI-F-125/NM230A ирисовый шибер	6337	469,0	
	SPI-F-160/NM230A ирисовый шибер	6339	478,0	
	SPI-F-200/NM230A ирисовый шибер	6342	489,0	
	SPI-F-250/SM230A ирисовый шибер	6344	561,0	
	SPI-F-315/SM230A ирисовый шибер	6346	572,0	
	SPI-F-SR-100/NM24A ирисовый шибер	6348	581,0	
	SPI-F-SR-125/NM24A ирисовый шибер	6349	583,0	
	SPI-F-SR-160/NM24A ирисовый шибер	6350	585,0	
	SPI-F-SR-200/NM24A ирисовый шибер	6352	590,0	
	SPI-F-SR-250/SM24A ирисовый шибер	6353	704,0	
	SPI-F-SR-315/SM24A ирисовый шибер	6355	717,0	
	SPM-F-160/NM24A ирисовый шибер	6357	478,0	
	SPM-F-200/NM24A ирисовый шибер	6359	489,0	
	SPM-F-250/SM24A ирисовый шибер	6361	561,0	
	SPM-F-315/SM24A ирисовый шибер	6363	572,0	
	SPM-F-160/NM230A ирисовый шибер	6356	478,0	
	SPM-F-200/NM230A ирисовый шибер	6358	489,0	
	SPM-F-250/SM230A ирисовый шибер	6360	561,0	
	SPM-F-315/SM230A ирисовый шибер	6362	572,0	
	SPM-F-SR-160/NM24A ирисовый шибер	6364	585,0	
	SPM-F-SR-200/NM24A ирисовый шибер	6365	590,0	
	SPM-F-SR-250/SM24A ирисовый шибер	6326	704,0	
	SPM-F-SR-315/SM24A ирисовый шибер	6327	717,0	
<b>Регулятор для поддержания постоянного воздушного потока MR</b>				
	MR-100 4 л/с	6951	43,0	
	MR-100 7 л/с	6937	43,0	
	MR-100 8 л/с	6938	43,0	
	MR-100 10 л/с	6929	43,0	
	MR-100 13 л/с	6930	43,0	
	MR-100 14 л/с	6932	43,0	
	MR-100 17 л/с	6933	43,0	
	MR-100 19 л/с	6934	43,0	
	MR-100 22 л/с	6935	43,0	
	MR-100 25 л/с	6936	43,0	


	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
	MR-125	6943	53,0
	MR-160	6944	75,0
	MR-200	6945	108,0
	MR-250	6946	152,0
	<b>Принадлежности:</b>		
	RLL 100	6267	39,0
	RLL 125	6136	40,0
	RLL 160	6137	43,0
	RLL 200	6268	55,0
	RLL 250	6269	75,0
	RLL 315	6270	96,0
	RLL 400	6271	120,0

## ВОЗДУХОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КАМЕРЫ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

### Воздухораспределительная камера PER

	PER 100-125	6522	57,0
	PER 125-160	6523	60,0
	PER 160-200	6524	63,0
	PER 200-250	6525	75,0
	PER 250-315	6526	111,0
	PER 315-400	6527	115,0

### Воздухораспределительная камера PRG


	PRG 200 x 100	6211	84,0
	PRG 300 x 100	6212	96,0
	PRG 400 x 100	6214	115,0
	PRG 500 x 100	6216	135,0
	PRG 300 x 150	6213	111,0
	PRG 400 x 150	6215	127,0
	PRG 500 x 150	6217	139,0
	PRG 500 x 200	6218	139,0
	PRG 600 x 200	6219	156,0
	PRG-2-200x100	6220	84,0
	PRG-2-300x100	6221	96,0
	PRG-2-400x100	6223	115,0
	PRG-2-500x100	6225	135,0
	PRG-2-300x150	6222	111,0
	PRG-2-400x150	6224	127,0
	PRG-2-500x150	6226	139,0
	PRG-2-500x200	6193	139,0
PRG-2-600x200	6194	156,0	

### Саморегулирующийся воздушный клапан VTK


	VTK 80	5657	79,0
	VTK 100	5658	79,0
	VTK 160	5659	91,0
	фильтр для VTK-100	5664	17,0
	фильтр для VTK-160	5567	19,0
	VTK Проставочное кольцо 2мм	5406	3,7
	VTK Проставочное кольцо 4мм	5407	3,7

## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



### RE, пятиступенчатый трансформатор с ручной регулировкой


	RE 1.5 1.5А, предохранитель 1.8А	5000	116,0
	RE 3 3А, предохранитель 3.5А	5001	154,0
	RE 5 5А, предохранитель 6А	5002	179,0
	RE 7 7А, предохранитель 8А	5003	268,0

### RTRE, пятиступенчатый трансформатор с ручной регулировкой (с защитой электродвигателя)





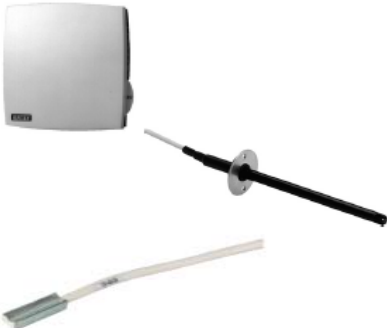
	RTRE 1.5 1.5А, предохранитель 1.8А	5008	146,0
	RTRE 3 3А, предохранитель 3.5А	5009	172,0
	RTRE 5 5А, предохранитель 6А	5010	215,0
	RTRE 7 7А, предохранитель 8А,	5011	293,0
	RTRE 12 12А, предохранитель 13А	6133	362,0

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
<b>REU, пятиступенчатый трансформатор с ручной регулировкой, 2 режима скорости</b>			
	REU 1.5 1.5А, предохранитель 1.8А	5004	157,0
	REU 3 3А, предохранитель 3.5А	5005	251,0
	REU 5 5А, предохранитель 6А	5006	292,0
	REU 7 7А, предохранитель 8А	5007	385,0
<b>RTRD, пятиступенчатый трансформатор с ручной регулировкой (с защитой электродвигателя)</b>			
	RTRD 2 2А	5941	385,0
	RTRD 4 4А	5942	553,0
	RTRD 7 7А	5943	674,0
	RTRD 14 14А	5944	1 082,0
<b>RTRDU, пятиступенчатый трансформатор с ручной регулировкой (с защитой электродвигателя), 2 режима скорости</b>			
	RTRDU 2 3~, 2А	5945	767,0
	RTRDU 4 3~, 4А	5946	928,0
	RTRDU 7 3~, 7А	5947	1 123,0
<b>RADT, пятиступенчатый трансформаторный регулятор с входом для управляющего сигнала</b>			
	RADT 2V	30671	825,0
	RADT 4V	30672	860,0
	RADT 7V	30673	956,0
<b>MTV 1/010, регулятор</b>			
	MTV-1/010 Controller 0..10V	30650	68,0
<b>REE, тиристорный регулятор скорости</b>			
	REE 1 от 0,1 до 1,0 А	5314	46,0
	REE 2 от 0,1 до 2,0 А	5316	55,0
	REE 4 от 0,4 до 4,0 А	5317	125,0
<b>REE...TRO, электронный регулятор напряжения, однофазный</b>			
	REE 050TRO	2674	260,0
	REE 100TRO	2675	296,0
<b>REE...SO, тиристорный регулятор мощности</b>			
	REE 030SO	2676	165,0
	REE 050SO	2677	180,0
	REE 100SO	2678	195,0
<b>PKDT 5/ PKDM 12, плавный регулятор скорости вентиляторов</b>			
	PKDT 5 5А	5168	867,0
	PKDM12 12А	11452	1 330,0
<b>CXE/AV, цифровой универсальный регулятор</b>			
	CXE/AV 230 В, 50/60Гц	5145	758,0
	CXE/AVC 230V ZEC640	7579	758,0

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
<b>REPT, цифровой регулятор напряжения, однофазный</b>			
	REPT 6	5698	599,0
	REPT 10	5699	708,0
<b>REP/RET, однофазный регулятор давления / регулятор температуры</b>			
	REP 6 регулятор давления	5696	490,0
	REP 10 регулятор давления	5697	599,0
	RET 6 регулятор температуры	5694	490,0
	RET 10 регулятор температуры	5695	599,0
<b>P 233 А, дифференциальное реле давления</b>			
	P 233 А датчик давления, диапазон 50-400 Па	5140	72,0
<b>Fcontrol FXDM...AM, частотный преобразователь</b>			
	FXDM4AM IP54	31387	2 395,0
	FXDM8AM IP54	31388	2 635,0
	FXDM13AM IP54	31389	4 668,0
	FXDM18AM IP54	31390	5 388,0
<b>DSG, датчик давления</b>			
	DSG 200	5169	263,0
	DSG 500	5170	263,0
	DSG 1000	9466	263,0
<b>TFR, датчик температуры</b>			
	TFR датчик температуры	5158	40,0
<b>TES / TDS, трансформатор для с встраивания в шкаф с электрооборудованием</b>			
	TES 022A5	9511	60,0
	TES 030A5	9512	72,0
	TES 040A5	9513	91,0
	TES 050A5	9524	108,0
	TES 070A5	9514	144,0
	TES 100A5	9515	216,0
	TDS 010A5	9516	127,0
	TDS 030A5	9517	204,0
	TDS 040A5	9518	259,0
	TDS 050A5	9519	312,0
	TDS 070A5	9520	348,0
	TDS 110A5	9521	444,0
	TDS 140A5	9522	552,0
TDS 190A5	9523	612,0	
<b>S5S 100T1 / S5S 100T3, 5-ступенчатый переключатель для открытого монтажа</b>			
	S5S 100T1 1-фазный	2700	51,0
	S5S 100T3 3-фазный	2701	81,0
<b>AWE-SK, устройство тепловой защиты электродвигателя</b>			
	AWE-SK 4A/230V	5138	155,0

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
<b>U-EK230E, терморезисторная защита электродвигателя</b>			
	U-EK230E, защита электродвигателя	30199	155,0
	U-EK защитный пластиковый кожух IP54	30198	64,0
<b>REV / REV DVV, сетевой выключатель</b>			
	REV-3pol/03	9761	70,0
	REV-5pol/05	9762	79,0
	REV-5pol/07	9763	81,0
	REV-9pol/12	9764	177,0
	REV-3POL/DVV	30091	188,0
	REV-6POL/DVV	30092	349,0
	REV-9POL/DVV	30093	503,0
<b>S-DT2 SKT / DKT / GKT и S2S 160, переключающие и защитные устройство</b>			
	S-DT2 SKT переключение Y/D	2697	253,0
	S-DT2 DKT переключение Y/YY	2698	339,0
	S-DT2 GKT переключение Y/Y	2699	316,0
	S2S 160 переключение AW/HW	2693	118,0
<b>S-ET 10, 10E и STDT 16, 16E, устройства тепловой защиты электродвигателя</b>			
	S-ET 10	5154	68,0
	S-ET 10E	5155	67,0
	STDT 16	5152	147,0
	STDT 16E	5153	146,0
	Контакт аварийной сигнализации K to STDT/E	5340	31,0
<b>Регуляторы температуры</b>			
	Pulser	5143	101,0
	Pulser M	5144	117,0
	TTC 2000	5171	519,0
	TTC25 Regulator 25A	9158	456,0
	TTC25X Slave regulator 25A	9157	419,0
	TTC40F Regulator 40A	9156	578,0
	TTC40FX Slave regulator 40A	9155	531,0
	TTC63F Regulator	14131	773,0
	TTC 80F	по запросу	921,0
	TT-SLAV (TT-S1)	5173	74,0
	TT-MSLAV	5172	207,0
	TTS4D	9154	272,0
	TT-S6D	13368	340,0
	AQUA 230T	5135	128,0
	AQUA 24TF	5136	176,0
SC1/D преобразователь сигнала 1-ступенчатый	13217	127,0	
SC2/D преобразователь сигнала 2-ступенчатый	13616	147,0	
<b>MSEX, устройство защиты электродвигателя от перегрузки</b>			
	MSEX 0,25-0,4	5688	124,0
	MSEX 0,4-0,63	5689	130,0
	MSEX 0,63-1,0	5690	133,0
	MSEX 2,5-4,0	5369	139,0
	MSEX-K корпус	5692	45,0
	MSEX контакт	5693	23,0



	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена	
<b>STV / STR , двухходовые и трехходовые вентили</b>				
	STV15-0,63 двухходовой вентиль	7053	108,0	
	STV15-1,0 двухходовой вентиль	7062	108,0	
	STV15-1,6 двухходовой вентиль	7064	108,0	
	STV15-2,1 двухходовой вентиль	7067	108,0	
	STV15-2,7 двухходовой вентиль	7069	108,0	
	STV20-4,2 двухходовой вентиль	7071	136,0	
	STV20-5,6 двухходовой вентиль	7073	136,0	
	STV25-10 двухходовой вентиль	7074	145,0	
	STV32-16 двухходовой вентиль	7076	183,0	
	STV40-27 двухходовой вентиль	7077	212,0	
	STV50-39 двухходовой вентиль	7084	273,0	
	STR15-0,63 трехходовой вентиль	6974	108,0	
	STR15-1,0 трехходовой вентиль	6975	108,0	
	STR15-1,6 трехходовой вентиль	6976	108,0	
	STR15-2,1 трехходовой вентиль	5498	108,0	
	STR15-2,7 трехходовой вентиль	5497	108,0	
	STR20-4,2 трехходовой вентиль	6977	136,0	
	STR20-5,6 трехходовой вентиль	5098	136,0	
	STR25-10 трехходовой вентиль	13712	145,0	
STR32-16 трехходовой вентиль	13762	183,0		
STR40-27 трехходовой вентиль	13817	212,0		
STR50-39 трехходовой вентиль	13816	273,0		
<b>AQM (HWRO) и AQT, электропривод водяного клапана</b>				
	AQM (HWRO) привод клапана, 450Н, класс защиты IP54,	5499	326,0	
	AQT привод клапана	13602	212,0	
<b>VMBT 3 / VMT, трехходовой клапан</b>				
	VMT10 -0,40	13228	71,0	
	VMT11 -0,63	13229	71,0	
	VMT 12 -1,0	5176	71,0	
	VMT 13 -1,6	5177	71,0	
	VMT 1 -2,5	5175	71,0	
	VMT 2 -4,0	5178	82,0	
	VMBT 3 -6,3	5179	256,0	
<b>MVT 4, привод клапана</b>				
	MVT 4 привод клапана, 200 Н, класс защиты IP40	5142	141,0	
<b>Trafo 15D, трансформатор</b>				
	Trafo 15D	302271	76,0	
<b>TG-R.../ TG-K.../ TG-A..., температурные датчики</b>				
	TG-R430, комнатный датчик с настройкой уставки	5162	40,0	
	TG-R530, комнатный датчик с настройкой уставки	5163	26,0	
	TG-R600, наружный температурный датчик	5174	50,0	
	TG-R630, наружный температурный датчик	5164	50,0	
	TG-R4/PT1000	31430	65,0	
	TG-K300 канальный датчик	13678	27,0	
	TG-K330, канальный датчик	5160	24,0	
	TG-K350, канальный датчик	5161	29,0	
	TG-K360, канальный датчик	4846	27,0	
	TG-A130, поверхностный датчик температуры	5159	24,0	
	TG-R5/PT1000 комнатный датчик температуры 0-50°	5404	41,0	
	TG-UH/PT1000 наружный настенный датчик	35203	59,0	
	TG-KH/PT1000 канальный датчик	202705	71,0	
	TG-AH/PT1000 датчик	13866	62,0	
	TG-D130 датчик	13941	38,0	
TG-D1/PT1000 датчик	6773	44,0		

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
<b>RT 0-30, комнатный термостат</b>			
	RT 0-30	5151	32,0
<b>HR1, НМН, регуляторы влажности</b>			
	HRS комнатный регулятор влажности	13993	50,0
	НМН, рег-тор влаж-ти д/воздуховодов или настен. Монтажа	13209	163,0
	HRT зонд 0.10V 20	13614	251,0
	HD1-24/D электрич.регулятор влажности	13808	95,0
	HR1, комнатный регулятор влажности	5150	93,0
<b>DTV, дифференциальное реле давления</b>			
	DTV500 диапазон 50-500 Па	5044	50,0
	DTV1000 диапазон 100-1000 Па	13204	50,0
<b>Ех-соединительная коробка</b>			
	Ех-соединительная коробка	2704	167,0
<b>T-120, таймер</b>			
	T 120, таймер	5165	168,0
	F-T120, рама для таймера	5137	23,0
<b>MicroREX D21Plus, таймер</b>			
	MicroREX D21Plus	9800	190,0
<b>Электроприводы</b>			
	AF230, электропривод для регулирования заслонки	9300	380,0
	AF24, электропривод для регулирования заслонки	9302	396,0
	AF24SR, электропривод для регулирования заслонки	9304	572,0
<b>ПРИНАДЛЕЖНОСТИ</b>			
<b>Клапаны</b>			
<b>RSK, обратный клапан</b>			
	RSK 100	5597	10,9
	RSK 125	5598	12,0
	RSK 150	5599	14,0
	RSK 160	5601	14,0
	RSK 200	5602	16,0
	RSK 250	5603	25,0
	RSK 315	5604	33,0
	RSK 355	9972	75,0
	RSK 400	9973	86,0

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
<b>VKK, обратный клапан</b>			
	VKK 100	1623	82,0
	VKK 125	1624	83,0
	VKK 160	1625	85,0
	VKK 200	1626	89,0
	VKK 250	1627	111,0
	VKK 315	1628	129,0
	VKK 400	1629	176,0
<b>SRK, воздушный клапан</b>			
	SRK 40-20	7020	171,0
	SRK 50-25	7021	184,0
	SRK 50-30	7022	184,0
	SRK 60-30	7023	191,0
	SRK 60-35	7024	219,0
	SRK 70-40	7025	252,0
	SRK 80-50	7028	289,0
	SRK 100-50	7029	296,0
<b>SRKG, воздушный клапан</b>			
	SRKG 016/ 588x276 отсечной клапан	4260	133,0
	SRKG 025/ 418x418 отсечной клапан	4268	139,0
	SRKG 030/ 718x276 отсечной клапан	4265	142,0
	SRKG 035/ 918x276 отсечной клапан	4267	170,0
	SRKG 042/ 588x588 отсечной клапан	4868	172,0
	SRKG 062/ 718x718 отсечной клапан	4870	219,0
	SRKG 100/ 918x918 отсечной клапан	4871	297,0
<b>VKV - VKV/F и VKVE - VKVE/F, автоматическая заслонка дымоудаления</b>			
	VKV 400 автоматич.заслонка для DVV	3704	132,0
	VKV 450 автоматич.заслонка для DVV	3705	139,0
	VKV 560 автоматич.заслонка для DVV	3706	155,0
	VKV 630 автоматич.заслонка для DVV	3707	177,0
	VKV 800 автоматич.заслонка для DVV	3708	227,0
	VKV 1000 автоматич.заслонка для DVV	3709	293,0
	VKV/F 400 автоматич.заслонка для DVV	3710	212,0
	VKV/F 450 автоматич.заслонка для DVV	3711	224,0
	VKV/F 560 автоматич.заслонка для DVV	3712	252,0
	VKV/F 630 автоматич.заслонка для DVV	3713	293,0
	VKV/F 800 автоматич.заслонка для DVV	3714	353,0
	VKV/F 1000 автоматич.заслонка для DVV	3715	422,0
	VKVE 400 автоматич.заслонка для DVV	31106	113,0
	VKVE 450 автоматич.заслонка для DVV	31107	127,0
	VKVE 560 автоматич.заслонка для DVV	31108	139,0
	VKVE 630 автоматич.заслонка для DVV	31109	173,0
	VKVE 800 автоматич.заслонка для DVV	31110	208,0
	VKVE 1000 автоматич.заслонка для DVV	31111	262,0
	VKVE/F 400 автоматич.заслонка для DVV	31112	205,0
	VKVE/F 450 автоматич.заслонка для DVV	31113	238,0
VKVE/F 560 автоматич.заслонка для DVV	31114	250,0	
VKVE/F 630 автоматич.заслонка для DVV	31115	308,0	
VKVE/F 800 автоматич.заслонка для DVV	31116	368,0	
VKVE/F 1000 автоматич.заслонка для DVV	31117	416,0	
<b>VKVM, заслонка для работы при температуре до 40°C</b>			
	VKVM 400 заслонка для DVV	31250	850,0
	VKVM 450 заслонка для DVV	31251	865,0
	VKVM 560 заслонка для DVV	31252	884,0
	VKVM 630 заслонка для DVV	31253	916,0
	VKVM 800 заслонка для DVV	31254	968,0
	VKVM 1000 заслонка для DVV	31255	1 013,0

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена	
<b>VKS / VKS-EX / VKS V-EX / VKM, клапаны</b>				
	VKS 190/225	9539	49,0	
	VKS 310/311	9543	65,0	
	VKS 355-500	9544	75,0	
	VKS 560/630	9545	139,0	
	VKS 710	9546	219,0	
	VKS 800/900	9547	428,0	
	VKS 310/311- EX	8483	173,0	
	VKS 355-500-EX	8484	205,0	
	VKS 560/630-EX	4813	410,0	
	VKM 310/311 с электроприводом	9555	363,0	
	VKM 355-500 с электроприводом	9556	367,0	
	VKM 560/630 с электроприводом	9557	449,0	
	VKM 710 с электроприводом	9558	590,0	
	VKM 800/900 с электроприводом	9559	705,0	
<b>EFD, воздушный клапан с электроприводом (для круглых и прямоугольных воздуховодов)</b>				
	EFD 200 клапан + LF24	203914	518,0	
	EFD 250 клапан + LF24	203915	535,0	
	EFD 315 клапан + LF24	204309	574,0	
	EFD 40-20 клапан cl.3 + AF24	6904	794,0	
	EFD 50-25 клапан cl.3 + AF24	6905	809,0	
	EFD 60-30 / DARO2400 cl.3+AF24	6906	816,0	
	EFD 60-40 / DARO3800 cl.3+AF24	6907	880,0	
	EFD 70-40 клапан cl.3 + AF24	6908	896,0	
	EFD 80-40 / DARO4800 cl.3+AF24	6909	914,0	
	EFD 70-30 клапан cl.3 + AF24	6912	880,0	
	EFD 80-35 клапан cl.3 + AF24	6913	914,0	
	EFD 100-35 клапан cl.3 + AF24	6914	938,0	
	<b>BTG, обратный клапан</b>			
	BTG 300 обратный клапан	6502	49,0	
	BTG 400 обратный клапан	5092	51,0	
	BTG 540 обратный клапан	5093	63,0	
	BTG 640 обратный клапан	5094	76,0	
	BTG 740 обратный клапан	5095	94,0	
	BTG 940 обратный клапан	5096	121,0	
<b>Фильтры</b>				
<b>FFR, кассета фильтра</b>				
	FFR 100	1766	77,0	
	FFR 125	1768	79,0	
	FFR 150	1769	81,0	
	FFR 160	1770	81,0	
	FFR 200	1773	94,0	
	FFR 250	1776	111,0	
	FFR 315	1779	124,0	
	FFR 355	1782	164,0	
	FFR 400	1783	171,0	
	<b>Принадлежности для FFR:</b>			
	BFR 100-160 EU3 фильтр	5246	22,0	
	BFR 200 EU3 фильтр	5247	23,0	
	BFR 250 EU3 фильтр	5248	27,0	
	BFR 315 EU3 фильтр	5249	32,0	
	BFR 355-400 EU3 фильтр	5250	43,0	
	BFR 100-160 EU5 фильтр	5239	24,0	
	BFR 200 EU5 фильтр	5240	25,0	
	BFR 250 EU5 фильтр	5241	31,0	
	BFR 315 EU5 фильтр	5242	35,0	
	BFR 355-400 EU5 фильтр	5243	48,0	
	BFR 100-160 EU7 фильтр	5222	71,0	
	BFR 200 EU7 фильтр	5223	71,0	
	BFR 250 EU7 фильтр	5224	75,0	
	BFR 315 EU7 фильтр	5226	92,0	
	BFR 355-400 EU7 фильтр	5227	104,0	

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена	
<b>FGR, кассета фильтра</b>				
	FGR 100	1802	43,0	
	FGR 125	1804	45,0	
	FGR 150	1807	46,0	
	FGR 160	1809	47,0	
	FGR 200	1812	49,0	
	FGR 250	1815	60,0	
	FGR 315	1818	67,0	
	FGR 355	1821	86,0	
	FGR 400	1823	86,0	
	<b>Принадлежности для FGR:</b>			
	PFR 100-160 EU3 сменный фильтр	5200	5,5	
	PFR 200 EU3 сменный фильтр	5201	6,5	
PFR 250 EU3 сменный фильтр	5203	6,5		
PFR 315 EU3 сменный фильтр	5205	8,7		
PFR 355/400 EU3 сменный фильтр	5207	9,8		
<b>FFS, кассета фильтра для квадратных воздуховодов</b>				
	FFS 45	5080	268,0	
	FFS 50	5081	292,0	
	FFS 55	5082	328,0	
	FFS 65	5083	369,0	
	FFS 70	5084	393,0	
	<b>Принадлежности для FFS:</b>			
	BFS 45 EU5	5234	41,0	
	BFS 50 EU5	5235	72,0	
	BFS 55 EU5	5236	82,0	
	BFS 65 EU5	5237	104,0	
BFS 70 EU5	5238	118,0		
<b>FFK, кассета фильтра</b>				
	FFK 30-15	1748	87,0	
	FFK 40-20	1750	93,0	
	FFK 50-25	1752	104,0	
	FFK 50-30	1755	108,0	
	FFK 60-30	1758	130,0	
	FFK 60-35	1761	142,0	
	FFK 70-40	1762	163,0	
	FFK 80-50	30236	239,0	
	FFK 100-50	30237	262,0	
	<b>Принадлежности для FFK:</b>			
	BFK 30-15 F5	5233	29,0	
	BFK 40-20 F5	5217	34,0	
	BFK 50-25 F5	5218	45,0	
	BFK 50-30 F5	5219	57,0	
	BFK 60-30 F5	5244	63,0	
	BFK 60-35 F5	5220	70,0	
	BFK 70-40 F5	5245	95,0	
	BFK 80-50 F5	30238	128,0	
	BFK 100-50 F5	30240	147,0	
	BFK 30-15 F7	5225	93,0	
	BFK 40-20 F7	5216	93,0	
	BFK 50-25 F7	5228	120,0	
	BFK 50-30 F7	5229	111,0	
	BFK 60-30 F7	5230	121,0	
	BFK 60-35 F7	5231	133,0	
	BFK 70-40 F7	5232	158,0	
	BFK 80-50 F7	30239	168,0	
	BFK 100-50 F7	30241	203,0	
<b>Шумоглушители и крышные короба</b>				
<b>LDC, шумоглушители для круглых каналов</b>				
	LDC 100-300	8180	36,0	
	LDC 100-600	5188	37,0	
	LDC 100-900	5189	50,0	
	LDC 100-1200	5996	82,0	
	LDC 125-600	5190	41,0	
	LDC 125-900	5191	58,0	
	LDC 125-1200	5997	91,0	
	LDC 150-600	5199	53,0	

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена	
	LDC 160-600	5192	47,0	
	LDC 160-900	5193	61,0	
	LDC 200-600	5194	56,0	
	LDC 200-900	5195	74,0	
	LDC 250-900	5196	88,0	
	LDC 315-600	5949	96,0	
	LDC 315-900	5197	116,0	
	LDC 355-900	5399	267,0	
	LDC 400-900	5198	223,0	
<b>LDK, шумоглушители для квадратных каналов</b>				
	LDK 45 для вентиляторов KDRE/KDRD	5114	347,0	
	LDK 50 для вентиляторов KDRE/KDRD	5115	435,0	
	LDK 55 для вентиляторов KDRE/KDRD	5116	466,0	
	LDK 65 для вентиляторов KDRE/KDRD	5117	526,0	
	LDK 70 для вентиляторов KDRE/KDRD	5118	549,0	
<b>LDR, шумоглушители для прямоугольных каналов</b>				
	LDR 30-15	5068	103,0	
	LDR 40-20	5069	104,0	
	LDR 50-25	5070	135,0	
	LDR 50-30	5071	151,0	
	LDR 60-30	5072	157,0	
	LDR 60-35	5073	171,0	
	LDR 70-40	5074	242,0	
	LDR 80-50	5075	261,0	
	LDR 100-50	5067	304,0	
<b>SSVE-SSVE/F, SSVEL-SSVEL/F, крышный шумоглушитель</b>				
	SSVE 400 стандарт	3769	848,0	
	SSVE 450 стандарт	3770	892,0	
	SSVE 560 стандарт	3771	892,0	
	SSVE 630 стандарт	3772	1 141,0	
	SSVE 800 стандарт	3773	1 141,0	
	SSVE 1000 стандарт	3774	1 481,0	
	SSVE/F 400 для дымоудаления	4410	1 043,0	
	SSVE/F 450 для дымоудаления	4411	1 096,0	
	SSVE/F 560 для дымоудаления	4412	1 096,0	
	SSVE/F 630 для дымоудаления	4413	1 406,0	
	SSVE/F 800 для дымоудаления	4414	1 406,0	
	SSVE/F 1000 для дымоудаления	4415	1 828,0	
	SSVEL 400 стандарт	4404	940,0	
	SSVEL 450 стандарт	4405	988,0	
	SSVEL 560 стандарт	4406	988,0	
	SSVEL 630 стандарт	4407	1 279,0	
	SSVEL 800 стандарт	4408	1 279,0	
	SSVEL 1000 стандарт	4409	1 663,0	
	SSVEL/F 400 для дымоудаления	4416	1 159,0	
SSVEL/F 450 для дымоудаления	4417	1 217,0		
SSVEL/F 560 для дымоудаления	4418	1 217,0		
SSVEL/F 630 для дымоудаления	4419	1 573,0		
SSVEL/F 800 для дымоудаления	4421	1 573,0		
SSVEL/F 1000 для дымоудаления	4422	2 051,0		
<b>SSD, крышный шумоглушитель</b>				
	SSD 190/225	9560	431,0	
	SSD 310/311	9561	512,0	
	SSD 355/400	9562	664,0	
	SSD 450/499/500	9563	752,0	
	SSD 560/630	9564	1 163,0	
	SSD 710	9565	1 514,0	
	SSD 800/900	9566	2 464,0	

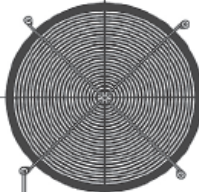




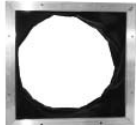

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
<b>FDS, крышный короб</b>			
	FDS 190/225	9548	176,0
	FDS 310/311	9549	206,0
	FDS 355/400	9550	252,0
	FDS 450/499/500	9551	287,0
	FDS 560/630	9552	353,0
	FDS 710	9553	405,0
	FDS 800/900	9554	851,0
<b>FDV - FDV /F, крышный короб для дымоудаления</b>			
	FDV 400 крышный короб для DVV	3687	319,0
	FDV 450 крышный короб для DVV	3693	397,0
	FDV 560 крышный короб для DVV	3688	397,0
	FDV 630 крышный короб для DVV	3689	451,0
	FDV 800 крышный короб для DVV	3690	451,0
	FDV 1000 крышный короб для DVV	3691	524,0
	FDV/F 400 крышный короб для DVV	3692	529,0
	FDV/F 450 крышный короб для DVV	3422	646,0
	FDV/F 560 крышный короб для DVV	3694	646,0
	FDV/F 630 крышный короб для DVV	3695	753,0
	FDV/F 800 крышный короб для DVV	3696	753,0
	FDV/F 1000 крышный короб для DVV	3697	864,0
<b>FDVE - FDVE /F, крышный короб для дымоудаления</b>			
	FDVE 400 крышный короб для DVV	3675	369,0
	FDVE 450 крышный короб для DVV	3676	451,0
	FDVE 560 крышный короб для DVV	3677	451,0
	FDVE 630 крышный короб для DVV	3678	609,0
	FDVE 800 крышный короб для DVV	3679	609,0
	FDVE 1000 крышный короб для DVV	3680	699,0
	FDVE/F 400 крышный короб для DVV	3681	706,0
	FDVE/F 450 крышный короб для DVV	3682	851,0
	FDVE/F 560 крышный короб для DVV	3683	851,0
	FDVE/F 800 крышный короб для DVV	3684	1 113,0
	FDVE/F 630 крышный короб для DVV	3685	1 113,0
	FDVE/F 1000 крышный короб для DVV	3686	1 270,0
<b>TG, крышный короб</b>			
	TG 300-800	5924	253,0
	TG 400-500	1717	253,0
	TG 400-800	1718	316,0
	TG 540-800	1727	400,0
	TG 540-1230	1726	508,0
	TG 640-800	1729	467,0
	TG 640-1230	1728	569,0
	TG 740-1230	5088	887,0
	TG 940-1230	5090	1 133,0
	TG 1140-800	5085	1 167,0
<b>Воздуонагреватели и воздухоохладители</b>			
<b>CB, каналный воздунонагреватель</b>			
	CB 100-0,4	5288	104,0
	CB 100-0,6	5376	109,0
	CB 125-0,6	5289	121,0
	CB 125-1,2	5290	140,0
	CB 125-1,8	5377	165,0
	CB 150-1,2	5378	149,0
	CB 150-2,1	5379	164,0
	CB 150-2,7	5380	173,0
	CB 150-5,0	5381	235,0
	CB 160-1,2	5291	149,0
	CB 160-2,1	5292	164,0
	CB 160-2,7	5382	173,0
	CB 160-5,0	5383	235,0
	CB 200-2,1	5384	165,0
	CB 200-3,0 (400V)	5294	175,0
	CB 200-3,0 (230V)	5370	175,0
CB 200-5,0	5371	236,0	

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
	CB 250-3,0	5385	176,0
	CB 250-6,0	5372	243,0
	CB 250-9,0	5373	287,0
	CB 315-3,0	5386	177,0
	CB 315-6,0	5374	244,0
	CB 315-9,0	5375	293,0
	CB 315-12,0	5387	374,0
	CB 355-6,0	5388	309,0
	CB 355-9,0	5389	349,0
	CB 355-12,0	5390	395,0
	CB 400-6,0	5391	320,0
	CB 400-9,0	5392	377,0
CB 400-12,0	5393	411,0	
<b>CBM, канальный воздушонагреватель со встроенным устройством управления</b>			
	CBM 100-0,6	5479	337,0
	CBM 125-1,2	5480	383,0
	CBM 150-2,1	5481	407,0
	CBM 160-2,1	5482	407,0
	CBM 200-5,0	5483	537,0
	CBM 250-5,0	5484	552,0
	CBM 315-9,0	5485	876,0
	CBM 355-9,0	5486	889,0
	CBM 400-9,0	5487	889,0
<b>VBF, водяной воздушонагреватель с фильтром</b>			
	VBF 100 с фильтром EU5	1724	250,0
	VBF 125 с фильтром EU5	1730	260,0
	VBF 160 с фильтром EU5	1731	274,0
	VBF 200 с фильтром EU5	1732	291,0
	VBF 250 с фильтром EU5	1733	384,0
	VBF 315 с фильтром EU5	1734	459,0
	VBF 355 с фильтром EU5	1735	487,0
	VBF 400 с фильтром EU5	1736	506,0
<b>VBC, водяной воздушонагреватель</b>			
	VBC 100	5456	189,0
	VBC 125	5457	196,0
	VBC 160	5458	212,0
	VBC 200	5459	230,0
	VBC 250	5460	310,0
	VBC 315	5461	362,0
	VBC 400	5462	427,0
<b>CWK, водяной воздушонагреватель</b>			
	CWK 100-3-2,5	30019	336,0
	CWK 125-3-2,5	30021	384,0
	CWK 160-3-2,5	30022	395,0
	CWK 200-3-2,5	30023	538,0
	CWK 250-3-2,5	30024	625,0
	CWK 315-3-2,5	30025	756,0
	CWK 400-3-2,5	30026	843,0
<b>VBR, водяной воздушонагреватель</b>			
	VBR 40-20-2	5463	178,0
	VBR 40-20-4	5471	244,0
	VBR 50-25-2	5464	225,0
	VBR 50-25-4	5472	323,0
	VBR 50-30-2	5465	253,0
	VBR 50-30-4	5473	370,0
	VBR 60-30-2	5466	278,0
	VBR 60-30-4	5474	410,0
	VBR 60-35-2	5467	305,0
	VBR 60-35-4	5475	469,0
	VBR 70-40-2	5468	371,0
	VBR 70-40-3	5476	469,0
	VBR 80-50-2	5469	483,0
	VBR 80-50-3	5477	623,0
	VBR 100-50-2	5470	564,0
	VBR 100-50-3	5478	742,0



	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
<b>RBM, каналный воздухонагреватель со встроенным устройством управления</b>			
	RBM 40-20/9	5450	1 298,0
	RBM 50-25/15	5451	1 469,0
	RBM 50-30/15	5452	1 469,0
	RBM 60-30/27	5453	2 350,0
	RBM 60-35/27	5454	2 371,0
	RBM 70-40/27	5455	2 371,0
<b>RB, каналный воздухонагреватель</b>			
	RB 40-20/9	5430	405,0
	RB 40-20/15	5431	509,0
	RB 50-25/15	5432	512,0
	RB 50-25/27	5433	767,0
	RB 50-30/15	5434	520,0
	RB 50-30/27	5435	763,0
	RB 60-30/27	5436	773,0
	RB 60-30/45	5437	1 051,0
	RB 60-35/27	5438	777,0
	RB 60-35/45	5439	1 053,0
	RB 70-40/27	5440	787,0
	RB 70-40/45	5441	1 069,0
	RB 80-50/45	5442	1 082,0
	RB 80-50/67,5	5443	1 478,0
RB 100-50/45	5444	1 099,0	
RB 100-50/67,5	5445	1 489,0	
<b>PGK, водяной воздухоохладитель</b>			
	PGK 400X200-3-2,0	30027	676,0
	PGK 500X250-3-2,0	30028	766,0
	PGK 500X300-3-2,0	30029	819,0
	PGK 600X300-3-2,0	30030	872,0
	PGK 600X350-3-2,0	30031	898,0
	PGK 700X400-3-2,0	30032	1 073,0
	PGK 800X500-3-2,0	30033	1 227,0
	PGK 1000X500-3-2,0	30034	1 339,0
<b>RBK, каналный воздухонагреватель</b>			
	RBK 45/17	5446	709,0
	RBK 50/21	5447	782,0
	RBK 55/33	5448	1 017,0
	RBK 65/39	5449	1 157,0
<b>VBK, водяной воздухонагреватель для квадратных каналов</b>			
	VBK 45	6169	407,0
	VBK 50	6160	445,0
	VBK 55	6174	505,0
	VBK 65	6179	608,0
<b>Решетки</b>			
<b>VK, жалюзи</b>			
	VK 10 одинарные	5636	12,0
	VK 12 одинарные	5638	16,0
	VK 15 одинарные	5605	28,0
	VK 20 одинарные	5639	29,0
	VK 25 одинарные	5640	33,0
	VK 30 одинарные	5641	38,0
	VK 35 одинарные	5642	41,0
	VK 40 одинарные	5643	49,0
	VK 45 одинарные	5645	60,0
	VK 50 одинарные	5646	72,0
	VK 63 одинарные	5651	137,0
	VK 71 одинарные	5653	219,0
	VK 80 одинарные	5654	284,0
	VK 90 одинарные	5656	347,0

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
	VK 40-20 двойные	5644	212,0
	VK 50-25 двойные	5647	236,0
	VK 50-30 двойные	5648	248,0
	VK 60-30 двойные	5649	265,0
	VK 60-35 двойные	5650	277,0
	VK 70-40 двойные	5652	302,0
	VK 80-50 двойные	5655	349,0
	VK 100-50 двойные	5637	433,0
<b>SG, защитная решетка</b>			
	SG 100	5606	4,4
	SG 125	5607	4,8
	SG 150	5555	5,3
	SG 160	5608	5,5
	SG 200	5609	6,0
	SG 250	5610	8,2
	SG 315	5611	9,8
	SG 355	5612	13,0
	SG 400	5613	14,0
	SG 450	5614	17,0
SG 500	5615	20,0	
<b>IGC / IGK, воздухозаборные решетки</b>			
	IGC 100 круглая	5581	12,0
	IGC 125 круглая	5582	16,0
	IGC 160 круглая	5583	23,0
	IGC 200 круглая	5584	31,0
	IGC 250 круглая	5585	44,0
	IGC 315 круглая	5586	80,0
	IGK 100 квадратная	1630	33,0
	IGK 125 квадратная	1631	34,0
	IGK 160 квадратная	1632	35,0
	IGK 200 квадратная	1633	36,0
<b>WSG, защитная решетка</b>			
	WSG 40-20 защитная решетка	30589	145,0
	WSG 50-25 защитная решетка	30590	151,0
	WSG 50-30 защитная решетка	30591	156,0
	WSG 60x30 защитная решетка	30592	168,0
	WSG 60-35 защитная решетка	30593	173,0
	WSG 70-40 защитная решетка	30594	195,0
	WSG 80-50 защитная решетка	30595	240,0
	WSG 100-50 защитная решетка	30596	268,0
<b>WSG / WSD, защитная решетка / защитная пластина для воздухообрабатывающих агрегатов MUB</b>			
	WSG 025 защитная решетка	4361	177,0
	WSG 042 защитная решетка	4362	237,0
	WSG 062 защитная решетка	4363	259,0
	WSG 100 защитная решетка	4364	346,0
	WSD-MUB025 защитная пластина	300688	113,0
	WSD-MUB042 защитная пластина	300689	130,0
	WSD-MUB062 защитная пластина	300690	147,0
	WSD-MUB100 защитная пластина	300691	176,0
<b>SG-AR/ AW, защитная решетка для осевого вентилятора</b>			
	SG-AR 315 для вентилятора AR	30094	35,0
	SG-AR 350 для вентилятора AR	30095	45,0
	SG-AR 400 для вентилятора AR	3399	55,0
	SG-AR 450 для вентилятора AR	3400	57,0
	SG-AR 500 для вентилятора AR	3401	63,0
	SG-AR 560 для вентилятора AR	3402	71,0
	SG-AR 630 для вентилятора AR	3403	108,0
	SG-AR 710 для вентилятора AR	3404	157,0
	SG-AR 800 для вентилятора AR	3405	223,0
	SG-AR 1000 для вентилятора AR	3406	264,0
	SG-AW 710 для вентилятора AW	3395	124,0
	SG-AW 800 для вентилятора AW	3397	184,0
	SG-AW 1000 для вентилятора AW	3398	264,0

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена	
<b>SG-AW-D, монтажная решетка для осевых радиаторов моделей AW</b>				
	SG AW-D 350, RAL 9005	30600	64,0	
	SG AW-D 400, RAL 9005	30601	69,0	
	SG AW-D 450, RAL 9005	30602	72,0	
	SG AW-D 500, RAL 9005	30603	77,0	
	SG AW-D 560, RAL 9005	30604	95,0	
	SG AW-D 630, RAL 9005	30605	120,0	
	SG AW-D 710, RAL 9005	30606	130,0	
<b>Гибкие вставки, хомуты, крепежные элементы и другие аксессуары</b>				
<b>FK, быстроразъемные хомуты</b>				
	FK 100 хомут	1607	6,0	
	FK 125 хомут	1608	6,0	
	FK 150 хомут	1609	7,2	
	FK 160 хомут	1610	7,2	
	FK 200 хомут	1611	7,4	
	FK 250 хомут	1612	8,7	
	FK 315 хомут	1613	9,8	
	FK 355 хомут	1614	13,0	
	FK 400 хомут	1615	15,0	
	FK 450 хомут	1616	16,0	
FK 500 хомут	1617	19,0		
<b>DS / DS -Ex, гибкие прямоугольные соединительные вставки</b>				
 	DS 30-15	1537	34,0	
	DS 40-20	1539	37,0	
	DS 50-25	1542	40,0	
	DS 50-30	1544	41,0	
	DS 60-30	1547	44,0	
	DS 60-35	1549	45,0	
	DS 70-40	1551	49,0	
	DS 80-50	1553	52,0	
	DS 100-50	1555	58,0	
	DS-EX 30-15	4130	85,0	
	DS-EX 40-20	4115	92,0	
	DS-EX 50-25	4116	95,0	
	DS-EX 50-30	4117	99,0	
	DS-EX 60-30	4118	103,0	
	DS-EX 60-35	4119	103,0	
	DS-EX 70-40	4120	113,0	
	DS-EX 80-50	4121	128,0	
	DS-EX 100-50	4131	136,0	
	<b>DSK, гибкие квадратные соединительные вставки</b>			
		DSK 45 для вентиляторов KDRE/KDRD	5100	77,0
DSK 50 для вентиляторов KDRE/KDRD		5102	81,0	
DSK 55 для вентиляторов KDRE/KDRD		5103	84,0	
DSK 65 для вентиляторов KDRE/KDRD		5104	92,0	
DSK 70 для вентиляторов KDRE/KDRD		5105	96,0	
<b>UGS, гибкий переходник для соединения</b>				
	UGS 025/315 переходник	31290	173,0	
	UGS 025/400 переходник	31291	173,0	
	UGS 025/355 переходник	4356	173,0	
	UGS 042/500 переходник	4357	231,0	
	UGS 062/630 переходник	4358	257,0	
<b>FGV, гибкие соединительные вставки</b>				
	FGV 025/ 418x418 для серии MUB и K	4196	68,0	
	FGV 042/ 588x588 для серии MUB и K	4605	71,0	
	FGV 062/ 718x718 для серии MUB и K	4198	82,0	
	FGV 100/ 918x918 для серии MUB и K	4199	103,0	
	FGV 042/ 586x338 со стороны нагнетания для серии MUB и K	4636	69,0	
	FGV 062 /716x338 со стороны нагнетания для серии MUB и K	4609	80,0	

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
<b>EV-AR , гибкие соединительные вставки для осевых вентиляторов AR и АХС</b>			
	EV-AR 315	8352	72,0
	EV-AR 355	8353	73,0
	EV-AR 400	8354	107,0
	EV-AR 450	8355	106,0
	EV-AR 500	8356	107,0
	EV-AR 560	8357	155,0
	EV-AR 630	8358	157,0
	EV-AR 710	8359	204,0
	EV-AR 800	8360	207,0
<b>ASS / ASS-EX, гибкие соединительные вставки</b>			
	ASS 190/225 гибкая вставка	9573	59,0
	ASS 310/311 гибкая вставка	9575	77,0
	ASS 355-500 гибкая вставка	9576	89,0
	ASS 560/630 гибкая вставка	9577	123,0
	ASS 710 гибкая вставка	9578	173,0
	ASS 800/900 гибкая вставка	9579	256,0
	ASS -EX 310/311 гибкая вставка	4830	95,0
	ASS -EX 355-500 гибкая вставка	4831	106,0
	ASS -EX 560/630 гибкая вставка	30597	140,0
<b>ASSV - ASSV/F - ASFV, гибкие вставки / фланец на притоке</b>			
	ASSV/F 400 гибкая вставка DVV	3722	255,0
	ASSV/F 450 гибкая вставка DVV	3723	274,0
	ASSV/F 560 гибкая вставка DVV	3724	292,0
	ASSV/F 630 гибкая вставка DVV	3725	329,0
	ASSV/F 800 гибкая вставка DVV	3726	418,0
	ASSV/F 1000 гибкая вставка DVV	3727	529,0
	ASFV 400 фланец на притоке DVV	3699	34,0
	ASFV 450 фланец на притоке DVV	3698	38,0
	ASFV 560 фланец на притоке DVV	3700	41,0
	ASFV 630 фланец на притоке DVV	3701	48,0
	ASFV 800 фланец на притоке DVV	3702	65,0
	ASFV 1000 фланец на притоке DVV	3703	89,0
<b>GFL, контрфланец</b>			
	GFL 200 (40-20)	2705	39,0
	GFL 225 (50-25)	2706	45,0
	GFL 250 (50-30)	2707	52,0
	GFL 280 (60-30)	2708	62,0
	GFL 315 (60-35)	2709	67,0
	GFL 355 (70-40)	2710	72,0
	GFL 400 (80-50)	2711	84,0
	GFL 450 (90-50)	2712	98,0
<b>GFL-AR, контрфланец для осевых вентиляторов AR</b>			
	GFL-AR 315	8376	28,0
	GFL-AR 355	8377	31,0
	GFL-AR 400	8378	37,0
	GFL-AR 450	8379	43,0
	GFL-AR 500	8380	46,0
	GFL-AR 560	8381	60,0
	GFL-AR 630	8382	64,0
	GFL-AR 710	8383	80,0
GFL-AR 800	8384	86,0	
<b>ASF, контрфланец для подсоединения к воздуховоду (для вентиляторов DVS)</b>			
	ASF 190/225	9567	24,0
	ASF 310/311	9568	33,0
	ASF 355/500	9569	33,0
	ASF 560/630	9570	39,0
	ASF 710	9571	79,0
	ASF 800/900	9572	141,0
<b>ASF / KB, входной фланец для вентиляторов KBT/KBR</b>			
	ASF 200/KB	2714	52,0
	ASF 225/KB	2715	56,0
	ASF 250/KB	2716	58,0
	ASF 280/KB	2717	64,0
	ASF 315/KB	2718	69,0
	ASF 355/KB	2719	75,0

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена	
<b>IS / US, фланец для подсоединения воздуховодов приточного и удаляемого воздуха</b>				
	IS 1412	200102	6,0	
	IS 1416/1816	200103	6,7	
	IS 1820	200104	7,2	
	US 1412	5125	16,0	
	US 1816	5126	17,0	
<b>ISE / USE, гибкие переходники для подсоединения воздуховодов приточного и удаляемого воздуха</b>				
	ISE 200	5107	40,0	
	ISE 250	5108	43,0	
	ISE 315	5109	50,0	
	ISE 355/400	5110	56,0	
	ISE 450	5111	70,0	
	ISE 500	5112	70,0	
	ISE 560	5113	76,0	
	USE 200	1595	46,0	
	USE 225	1596	47,0	
	USE 250	1597	49,0	
	USE 280	1598	51,0	
	USE 315	1599	55,0	
	USE 355	1600	64,0	
	USE 400	1601	65,0	
	USE 450	1602	67,0	
	USE 400CKS	5123	70,0	
	USE 500CKS	5124	76,0	
	<b>ASK - ASK /F, переходник на всасывании</b>			
	ASK 225	300902	103,0	
	ASK 310	300904	112,0	
	ASK 355	300905	124,0	
	ASK 450	300907	128,0	
	ASK 560	300908	188,0	
	ASK 710	300910	192,0	
	ASK/F 400	305203	120,0	
	ASK/F 450	305204	189,0	
	ASK/F 560	305205	189,0	
	ASK/F 630	305206	264,0	
	ASK/F 800	305207	264,0	
	ASK/F 1000	305208	376,0	
<b>FRT, рама</b>				
 FRT 125 S	FRT 125 S Рама TFER 232 x 232	1722	22,0	
	FRT 125 S 232*232 красная рама	2010	25,0	
	FRT 125 L Рама TFER 410 x 410	1721	75,0	
	FRT 125 L 410*410 красная рама	2009	81,0	
	FRT 160/315 Рама TFER	1723	69,0	
	FRT 160/315 красная рама	2011	76,0	
<b>THS, плоская пластина</b>				
 THS	THS 160	1714	203,0	
	THS 160 красная	2018	215,0	
	THS 200	1716	224,0	
	THS 200 красная	2019	235,0	
<b>TOS / TOB, профилированная / плоская накрывающая пластина</b>				
 TOB 125      TOS	TOS 125	1708	196,0	
	TOS 125 красная	2014	207,0	
	TOS 160-315	1710	207,0	
	TOS 160-315 красная	2015	219,0	
	TOB 125	1707	197,0	
	TOB 125 красная	2012	209,0	
	TOB 160-315	1709	209,0	
TOB 160-315 красная	2013	220,0		

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
<b>LGV / LGH, крышный зонт</b>			
	LGV 225	8505	254,0
	LGV 311	8506	314,0
	LGV 400	8507	475,0
	LGV 500	8508	615,0
	LGV 630	8509	909,0
	LGV 710	8510	1 336,0
	LGV 900	8783	3 308,0
	LGH 225	8511	250,0
	LGH 311	8512	308,0
	LGH 400	8513	441,0
	LGH 500	8514	521,0
	LGH 630	8515	808,0
	LGH 710	8516	1 109,0
	<b>TB 400, накрывающая пластина</b>		
	TB 400 P накрывающая пластина	1719	75,0
	TB 400 S накрывающая пластина	1720	80,0
<b>ESDV, насадка на воздухозаборное отверстие</b>			
	ESDV 400 насадка для DVV	31118	92,0
	ESDV 450 насадка для DVV	31119	98,0
	ESDV 560 насадка для DVV	31120	110,0
	ESDV 630 насадка для DVV	31121	135,0
	ESDV 800 насадка для DVV	31122	167,0
	ESDV 1000 насадка для DVV	31123	205,0
<b>WSD, кожух для защиты электродвигателя от атмосферных воздействий</b>			
	WSD/KBT-1 для KBT 160-200 и KBR 315/355 4-полюсный	2728	52,0
	WSD/KBT-2 для KBT 225-280 и KBR 315/355 2-полюсный	2729	58,0
<b>DE, каплеотделитель</b>			
	DE 40-20	30066	248,0
	DE 50-25	30067	245,0
	DE 50-30	30068	319,0
	DE 60-30	30069	406,0
	DE 60-35	30070	464,0
	DE 70-40	30071	511,0
	DE 80-50	30072	555,0
	DE 100-50	30073	580,0
<b>ALS-KBT, коллектор жира</b>			
	ALS-KBT 225-355 FW	2727	110,0
<b>MFA-AR, монтажный кронштейн для осевых вентиляторов AR</b>			
	MFA-AR 315	8328	17,0
	MFA-AR 355	8329	19,0
	MFA-AR 400	8330	23,0
	MFA-AR 450	8331	24,0
	MFA-AR 500	8332	29,0
	MFA-AR 560	8333	32,0
	MFA-AR 630	8334	37,0
	MFA-AR 710	8335	59,0
MFA-AR 800	8336	67,0	

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
<b>WBK, кронштейн для настенного монтажа</b>			
	WBK 225/280 кронштейн	2720	91,0
	WBK 315/355 кронштейн	2721	91,0
<b>FTG, откидная рама для монтажа с крышными вентиляторами</b>			
	FTG 400 откидная рама	30507	107,0
	FTG 540 откидная рама	30508	129,0
	FTG 640 откидная рама	30248	146,0
	FTG 940 откидная рама	30509	214,0
<b>TDA, переход для монтажа дополнительных принадлежностей со стороны всасывания</b>			
	TDA DV 310/311	301392	48,0
	TDA DV 355/400	301393	60,0
	TDA DV 450/500	301394	72,0
	TDA DV 560/630	304815	97,0