

Прайс - лист 2008



АТЛАНТАTM
WWW.ATLA.RU

ВНИМАНИЕ:

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

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

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
ВЕНТИЛЯТОРЫ			
Канальные вентиляторы для круглых каналов К (185 - 1 660 м³/час) (модернизированный)			
	K 100 M, 185 м³ /час, 31 дБ(А), 27 Вт, 2 кг K 100 XL, 266 м³ /час, 49 дБ(А), 58 Вт, 4,5 кг K 125 M, 197 м³ /час, 36 дБ(А), 32 Вт, 2 кг K 125 XL, 352 м³ /час, 49 дБ(А), 62 Вт, 4,5 кг K 150 M, 488 м³ /час, 45 дБ(А), 63 Вт, 3 кг K 150 XL, 770 м³ /час, 53 дБ(А), 105 Вт, 3,9 кг K 160 M, 488 м³ /час, 45 дБ(А), 63 Вт, 3 кг K 160 XL, 770 м³ /час, 53 дБ(А), 105 Вт, 3,9 кг K 200 M, 780 м³ /час, 52 дБ(А), 106 Вт, 3,8 кг K 200 L, 955 м³ /час, 51 дБ(А), 155 Вт, 4,5 кг K 250 M, 779 м³ /час, 49 дБ(А), 103 Вт, 4 кг K 250 L, 980 м³ /час, 49 дБ(А), 157 Вт, 5 кг K 315 M, 1340 м³ /час, 47 дБ(А), 215 Вт, 7 кг K 315 L, 1660 м³ /час, 49 дБ(А), 320 Вт, 9 кг	1001 1004 1002 1003 1017 1018 1005 1006 1007 1008 1009 1010 1011 1012	120,0 125,0 121,0 127,0 133,0 156,0 133,0 156,0 159,0 197,0 160,0 207,0 240,0 278,0
Вытяжные канальные вентиляторы KV (195 - 1 660 м³/час)			
	KV 100 M, 185 м³ /час, 31 дБ(А), 27 Вт, 2 кг KV 100 XL, 266 м³ /час, 49 дБ(А), 58 Вт, 4,5 кг KV 125 M, 197 м³ /час, 36 дБ(А), 32 Вт, 2 кг KV 125 XL, 352 м³ /час, 49 дБ(А), 62 Вт, 4,5 кг KV 150 M, 488 м³ /час, 45 дБ(А), 63 Вт, 3 кг KV 150 XL, 770 м³ /час, 53 дБ(А), 105 Вт, 3,9 кг KV 160 M, 488 м³ /час, 45 дБ(А), 63 Вт, 3 кг KV 160 XL, 770 м³ /час, 53 дБ(А), 105 Вт, 3,9 кг KV 200 M, 780 м³ /час, 52 дБ(А), 106 Вт, 3,8 кг KV 200 L, 955 м³ /час, 51 дБ(А), 155 Вт, 4,5 кг KV 250 M, 779 м³ /час, 49 дБ(А), 103 Вт, 4 кг KV 250 L, 980 м³ /час, 49 дБ(А), 157 Вт, 5 кг KV 315 M, 1340 м³ /час, 47 дБ(А), 215 Вт, 7 кг KV 315 L, 1660 м³ /час, 49 дБ(А), 320 Вт, 9 кг	1205 1207 1208 1210 1211 1212 1213 1214 1215 1216 1217 1218 1219 1220	127,0 132,0 128,0 133,0 140,0 164,0 140,0 164,0 167,0 207,0 168,0 217,0 252,0 292,0
Вентиляторы для круглых каналов RVK, пластиковый корпус (175-1390 м³/час)			
	RVK 100E2-A1, 1 ~, 175м³ /час, 35 дБ(А), 32 Вт (0,19 А), 2 кг RVK 125E2-A1, 1 ~, 250м³ /час, 39 дБ(А), 31 Вт (0,19 А), 2 кг RVK 125E2-L1, 1 ~, 310м³ /час, 44 дБ(А), 80 Вт (0,35 А), 2 кг RVK 150E2-A1, 1 ~, 420м³ /час, 44 дБ(А), 80 Вт (0,35 А), 3кг RVK 150E2-L1, 1 ~, 660м³ /час, 53 дБ(А), 110 Вт (0,5 А), 4,7кг RVK 160E2-A1, 1 ~, 420м³ /час, 44 дБ(А), 80 Вт (0,36 А), 3кг RVK 160E2-L1, 1 ~, 660м³ /час, 44 дБ(А), 110 Вт (0,51 А), 4,7кг RVK 200E2-A1, 1 ~, 750м³ /час, 53 дБ(А), 110 Вт (0,51 А), 4кг RVK 200E2-L1, 1 ~, 950м³ /час, 52 дБ(А), 170 Вт (0,76 А), 4,5кг RVK 250E2-A1, 1 ~, 760м³ /час, 44 дБ(А), 110 Вт (0,51 А), 5кг RVK 250E2-L1, 1 ~, 1020м³ /час, 47 дБ(А), 170 Вт (0,76 А), 5,2кг RVK 315E2-A1, 1 ~, 1300м³ /час, 48 дБ(А), 200 Вт (0,88 А), 6кг RVK 315E2-L1, 1 ~, 1700м³ /час, 50 дБ(А), 320 Вт (1,4 А), 7,5кг	5755 5756 9775 5757 5758 5759 5760 5761 5762 5763 5764 5765 5766	120,0 121,0 125,0 133,0 156,0 133,0 156,0 159,0 197,0 207,0 168,0 217,0 252,0 315,0
Канальные вентиляторы с диагональными рабочими колесами KD (1 320 - 8 530 м³/час)			
	KD 200 L1, 1320 м³ /час, 53 дБ(А), 256 Вт, 7 кг KD 250 M, 1425 м³ /час, 54 дБ(А), 255 Вт, 7 кг KD 250 L1, 1985 м³ /час, 49 дБ(А), 370 Вт, 10 кг KD 315 L1, 2135 м³ /час, 56 дБ(А), 372 Вт, 9 кг KD 315 M1, 1415 м³ /час, 58 дБ(А), 252 Вт, 6 кг KD 355 S1, 2150 м³ /час, 53 дБ(А), 373 Вт, 8 кг KD 315 XL1, 2765 м³ /час, 52 дБ(А), 280 Вт, 16 кг KD 355 M1, 3055 м³ /час, 50 дБ(А), 280 Вт, 15 кг KD 355 XL1, 4080 м³ /час, 52 дБ(А), 450 Вт, 21 кг KD 355 XL3, 4360 м³ /час, 54 дБ(А), 450 Вт, 19 кг KD 400 M1, 4160 м³ /час, 53 дБ(А), 460 Вт, 21 кг KD 400 M3, 4470 м³ /час, 58 дБ(А), 890 Вт, 31.5 кг KD 400 XL1, 6155 м³ /час, 58 дБ(А), 890 Вт, 31.5 кг KD 400 XL3, 6400 м³ /час, 57 дБ(А), 860 Вт, 29 кг KD 450 M1, 6620 м³ /час, 60 дБ(А), 920 Вт, 31 кг KD 450 M3, 6640 м³/час, 57 дБ(А), 860 Вт, 28.5 кг KD 450 XL1, 8460 м³ /час, 61 дБ(А), 1400 Вт, 42 кг, KD 450 XL3, 8130 м³ /час, 60 дБ(А), 1260 Вт, 38 кг KD 500 M1, 8530 м³ /час, 64 дБ(А), 1400 Вт, 42 кг KD 500 M3, 8440 м³ /час, 60 дБ(А), 1270 Вт, 39 кг	1284 1285 1286 1288 1287 1291 1289 1292 1294 1296 1297 1300 1301 1302 1303 1304 1305 1307 1309 1310	489,0 489,0 562,0 562,0 489,0 562,0 790,0 790,0 1 304,0 1 237,0 1 304,0 1 237,0 1 833,0 1 660,0 1 839,0 1 678,0 2 198,0 2 101,0 2 216,0 2 149,0

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

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

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

	RS 30-15, 1~, 490 м ³ /час, 49 дБ(А), 80 Вт, 7 кг, RS 40-20 M, 1~, 860 м ³ /час, 52 дБ(А), 105 Вт, 11.5 кг RS 40-20 L, 1~, 1225 м ³ /час, 51 дБ(А), 220 Вт, 11 кг RS 50-25, 1~, 1485 м ³ /час, 47 дБ(А), 140 Вт, 17 кг	1435 1439 1443 1447	287,0 335,0 431,0 563,0
	RS 60-35 M1, 1~, 3315 м ³ /час, 54 дБ(А), 380 Вт, 35 кг RS 60-35 M3, 3~, 3500 м ³ /час, 53 дБ(А), 320 Вт, 36 кг RS 60-35 L1, 1~, 4032 м ³ /час, 57 дБ(А), 624 Вт, 35 кг RS 60-35 L3, 3~, 4320 м ³ /час, 61 дБ(А), 665 Вт, 35 кг	1795 1796 2046 2047	1 003,0 995,0 1 187,0 1 043,0
	RS 70-40 L1, 1~, 5710 м ³ /час, 60 дБ(А), 620 Вт, 43 кг RS 70-40 L3, 3~, 5000 м ³ /час, 59 дБ(А), 770 Вт, 45 кг RS 80-50 M3, 3~, 7040 м ³ /час, 60 дБ(А), 1090 Вт, 58 кг RS 80-50 L3, 3~, 9370 м ³ /час, 65 дБ(А), 1740 Вт, 66 кг	1797 1798 1799 1800	1 320,0 1 308,0 1 692,0 1 764,0
	RS 100-50 L3, 3~, 12085 м ³ /час, 68 дБ(А), 2660 Вт, 95 кг	1801	2 148,0

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

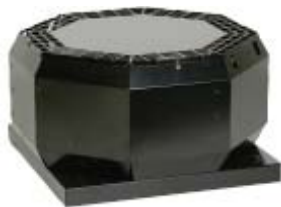
	RSI 60-35 M1, 1~, 3314 м ³ /час, 52 дБ(А), 380 Вт, 61 кг RSI 60-35 M3, 3~, 3502 м ³ /час, 47 дБ(А), 320 Вт, 59 кг RSI 60-35 L1, 1~, 4032 м ³ /час, 48 дБ(А), 624 Вт, 62 кг RSI 60-35 L3, 3~, 4320 м ³ /час, 51 дБ(А), 665 Вт, 60 кг	1788 1789 2042 2043	1 428,0 1 440,0 1 548,0 1 620,0
	RSI 70-40 L1, 1~, 5709 м ³ /час, 51 дБ(А), 620 Вт, 80 кг RSI 70-40 L3, 3~, 5002 м ³ /час, 53 дБ(А), 770 Вт, 45 кг RSI 80-50 M3, 3~, 7042 м ³ /час, 53 дБ(А), 1090 Вт, 97 кг RSI 80-50 L3, 3~, 9370 м ³ /час, 62 дБ(А), 1740 Вт, 105 кг	1790 1791 1792 1793	1 740,0 1 764,0 2 376,0 2 508,0
	RSI 100-50 L3, 3~, 12060 м ³ /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 м ³ /час, 54 дБ(А), 280 Вт, 37 кг MUB 025 355DV-A2, 3~, 2800/2450 м ³ /час, 55 дБ(А), 280 Вт, 37 кг	2104 2775	1 150,0 1 167,0
	MUB 042 400E4-A2, 1~, 4500/3900 м ³ /час, 49 дБ(А), 520 Вт, 58 кг MUB 042 400DV-A2, 3~, 4050/3700 м ³ /час, 49 дБ(А), 460 Вт, 57 кг	2116 2112	1 459,0 1 407,0
	MUB 042 450E4-A2, 1~, 5500/4800 м ³ /час, 52 дБ(А), 740 Вт, 54 кг MUB 042 450DV-A2, 3~, 5500/5000 м ³ /час, 52 дБ(А), 690 Вт, 62 кг	2124 2123	1 522,0 1 411,0
	MUB 042 450DS-A2, 3~, 3950/3550 м ³ /час, 43 дБ(А), 220 Вт, 60 кг MUB 042 500E4-A2, 1~, 7740/6840 м ³ /час, 56 дБ(А), 1350 Вт, 68 кг	2129 2141	1 475,0 2 187,0
	MUB 042 500DV-A2, 3~, 8500/7100 м ³ /час, 56 дБ(А), 1500 Вт, 70 кг MUB 042 500DS-A2, 3~, 5300/4800 м ³ /час, 46 дБ(А), 550 Вт, 66 кг	2139 2142	1 680,0 1 795,0
	MUB 062 560DV-A2, 3~, 12000/10500 м ³ /час, 57 дБ(А), 2200 Вт, 130 кг MUB 062 560DS-A2, 3~, 8100/6800 м ³ /час, 48 дБ(А), 750 Вт, 117 кг	2144 2145	1 956,0 2 032,0
	MUB 062 630DV-B2, 3~, 15500/13500 м ³ /час, 69 дБ(А), 3900 Вт, 145 кг MUB 062 630D4-A2, 3~, 16000/14000 м ³ /час, 69 дБ(А), 4000 Вт, 135 кг	2150 2147	3 189,0 2 282,0
	MUB 062 630DS-A2, 3~, 11000/8000 м ³ /час, 54 дБ(А), 1500 Вт, 130 кг	2148	2 311,0
	MUB100 710D6-A2, 3~, 17280/14040 м ³ /час, 60 дБ(А), 2200 Вт, 160 кг	2151	3 228,0

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

	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

Крышные вентиляторы TOE, TOV (2 915 - 10 980 м³/час)

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

Крышные вентиляторы DVS (400 - 16 500 м³/час)

DVS



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

Крышные вентиляторы DHS (400 - 16 500 м³/час)

DHS



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

DHS



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

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

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
DV	DVV 630D6/F400, 3~, 11900 м³/час, 72 дБ(А), 122 кг DVV 630D6/F600, 3~, 11900 м³/час, 72 дБ(А), 122 кг DVV 630D6-8/F400, 3~, 11340/9540 м³/час, 72/61 дБ(А), 132 кг DVV 630D6-8/F600, 3~, 11340/9540 м³/час, 72/61 дБ(А), 132 кг DVV 630D4-K/F400, 3~, 12550 м³/час, 74 дБ(А), 119 кг DVV 630D4-K/F600, 3~, 12550 м³/час, 74 дБ(А), 119 кг DVV 630D4-6-K/F400, 3~, 12600/8000 м³/час, 74/64 дБ(А), 126 кг DVV 630D4-6-K/F600, 3~, 12600/8000 м³/час, 74/64 дБ(А), 126 кг DVV 630D6-K/F400, 3~, 8000 м³/час, 64 дБ(А), 110 кг DVV 630D6-K/F600, 3~, 8000 м³/час, 64 дБ(А), 110 кг DVV 630D6-8-K/F400, 3~, 8000/6200 м³/час, 64/58 дБ(А), 116 кг DVV 630D6-8-K/F600, 3~, 8000/6200 м³/час, 64/58 дБ(А), 116 кг DVV 800D6/F400, 3~, 25500 м³/час, 75 дБ(А), 202 кг DVV 800D6/F600, 3~, 25500 м³/час, 75 дБ(А), 202 кг DVV 800D6-8-K/F400, 3~, 25500/19000 м³/час, 75/64 дБ(А), 202 кг DVV 800D6-8-K/F600, 3~, 25500/19000 м³/час, 75/64 дБ(А), 202 кг DVV 800D8/F400, 3~, 18000 м³/час, 64 дБ(А), 184 кг DVV 800D8/F600, 3~, 18000 м³/час, 64 дБ(А), 184 кг DVV 800D4-K/F400, 3~, 25500 м³/час, 76 дБ(А), 229 кг DVV 800D4-K/F600, 3~, 25500 м³/час, 76 дБ(А), 229 кг DVV 800D4-6-K/F400, 3~, 25500/18000 м³/час, 76/66 дБ(А), 237 кг DVV 800D4-6-K/F600, 3~, 25500/18000 м³/час, 76/66 дБ(А), 237 кг DVV 800D6-K/F400, 3~, 18150 м³/час, 66 дБ(А), 174 кг DVV 800D6-K/F600, 3~, 18150 м³/час, 66 дБ(А), 174 кг DVV 800D6-12-K/F400, 3~, 18150/9000 м³/час, 66/55 дБ(А), 181 кг DVV 800D6-12-K/F600, 3~, 18150/9000 м³/час, 66/55 дБ(А), 181 кг DVV 800D8-K/F400, 3~, 14100 м³/час, 57 дБ(А), 165 кг DVV 800D8-K/F600, 3~, 14100 м³/час, 57 дБ(А), 165 кг DVV 800D4-M/F400, 3~, 33000 м³/час, 83 дБ(А), 280 кг DVV 800D4-M/F600, 3~, 33000 м³/час, 83 дБ(А), 280 кг DVV 800D4-P/F400, 3~, 39000 м³/час, 86 дБ(А), 350 кг DVV 800D4-P/F600, 3~, 39000 м³/час, 86 дБ(А), 350 кг DVV 800D4-6-P/F600, 3~, 39000/26100 м³/час, 86/73 дБ(А), 350 кг DVV 800D4-6-P/F400, 3~, 39000/26100 м³/час, 86/73 дБ(А), 350 кг DVV 1000D6/F400, 3~, 44800 м³/час, 74 дБ(А), 350 кг DVV 1000D6/F600, 3~, 44800 м³/час, 74 дБ(А), 350 кг DVV 1000D8/F400, 3~, 34800 м³/час, 66 дБ(А), 325 кг DVV 1000D8/F600, 3~, 34800 м³/час, 66 дБ(А), 325 кг DVV 1000D6-8/F400, 3~, 44800/32000 м³/час, 74/66 дБ(А), 410 кг DVV 1000D6-8/F600, 3~, 44800/32000 м³/час, 74/66 дБ(А), 410 кг DVV 1000D8-12/F400, 3~, 34000/24000 м³/час, 66/63 дБ(А), 350 кг DVV 1000D8-12/F600, 3~, 34000/24000 м³/час, 66/63 дБ(А), 350 кг DVV 1000D4-P/F400, 3~, 52500 м³/час, 90 дБ(А), 585 кг DVV 1000D4-P/F600, 3~, 52500 м³/час, 90 дБ(А), 585 кг DVV 1000D4-6-P/F400, 3~, 52500/34700 м³/час, 90/78 дБ(А), 610 кг DVV 1000D4-6-P/F600, 3~, 52500/34700 м³/час, 90/78 дБ(А), 610 кг DVV 1000D4-8-P/F400, 3~, 52500/26100 м³/час, 90/71 дБ(А), 610 кг DVV 1000D4-8-P/F600, 3~, 52500/26100 м³/час, 90/71 дБ(А), 610 кг DVV 1000D6-P/F400, 3~, 34700 м³/час, 78 дБ(А), 329 кг DVV 1000D6-P/F600, 3~, 34700 м³/час, 78 дБ(А), 329 кг	3601 3600 3609 3608 3573 3572 3581 3580 3597 3596 3605 3604 3637 3636 3760 3759 3655 3654 30060 30061 30062 30063 3633 3632 3762 3761 3651 3650 30037 30038 30049 30050 30054 30053 3659 3658 3668 3667 3766 3765 3672 3671 31262 31263 31266 31267 31270 31271 31258 31259 30690 30634 30635 30682 31327 30683 30679 30680 30681	4 951,0 5 399,0 5 235,0 6 272,0 5 017,0 5 726,0 5 311,0 5 558,0 4 808,0 5 248,0 4 931,0 5 376,0 6 994,0 7 766,0 6 953,0 7 900,0 6 564,0 7 317,0 6 752,0 7 694,0 8 557,0 9 149,0 5 841,0 6 685,0 6 541,0 7 369,0 6 065,0 6 949,0 8 875,0 9 920,0 10 799,0 12 293,0 11 897,0 10 845,0 10 572,0 11 669,0 10 028,0 11 669,0 12 502,0 14 486,0 12 365,0 13 635,0 14 753,0 16 044,0 20 655,0 21 945,0 18 111,0 19 401,0 11 381,0 12 589,0
Вентиляторы (с электронно-коммутируемыми двигателями) DVC - EC (1080-13800 м³/час)			
	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-PK(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
Вентиляторы (с электронно-коммутируемыми двигателями) MUB-EC (2208-14200 м³/час)			
	MUB 025 315EC-A2, 2250/2466 м³/час, 44 дБ(А), 180 Вт, 30 кг MUB 025 355EC-A2, 2700/3000 м³/час, 48 дБ(А), 430 Вт, 37 кг MUB 042 400EC-A2, 3850/4055 м³/час, 48 дБ(А), 400 Вт, 56 кг MUB 042 450EC-A2-K, 4968/5100 м³/час, 52 дБ(А), 580 Вт, 60 кг MUB 042 450EC-A2, 5780/6300 м³/час, 44 дБ(А), 1170 Вт, 65 кг MUB 042 500EC-A2, 6700/7440 м³/час, 56 дБ(А), 1100 Вт, 80 кг MUB 062 560EC-A2, 9990/10840 м³/час, 57 дБ(А), 2000 Вт, 130 кг MUB 062 630EC-A2, 11420/13050 м³/час, 67 дБ(А), 2560 Вт, 135 кг	30676 30670 30209 31380 30610 30314 30235 30207	1 215,0 1 857,0 2 013,0 2 396,0 2 501,0 3 052,0 4 250,0 4 687,0
Взрывозащищенные вентиляторы EX (555-1165 м³/час)			
	EX 140-4C, 1~, 555 м³/час, 43 дБ(А), 113 Вт, 7 кг EX 140-2C, 1~, 1165 м³/час, 49 дБ(А), 674 Вт, 8 кг EX 140-4, 3~, 580 м³/час, 41 дБ(А), 131 Вт, 7 кг EX 140-2, 3~, 1180 м³/час, 47 дБ(А), 696 Вт, 8 кг EX 180-4C, 1~, 850 м³/час, 40 дБ(А), 185 Вт, 7 кг EX 180-4, 3~, 780 м³/час, 43 дБ(А), 188 Вт, 7 кг	1557 1559 1560 1562 1558 1561	903,0 964,0 790,0 827,0 937,0 801,0
Принадлежности:			
	FKX 140/180 монтажная консоль	1556	9,4
Взрывозащищенные вентиляторы AW-EX (2600-11500 м³/час)			
	AW 355D4-EX, 3~, 2600 м³/час, 61 дБ(А), 140 Вт, 9 кг AW 420D4-EX, 3~, 4600 м³/час, 63 дБ(А), 360 Вт, 10 кг AW 550D6-EX, 3~, 7400 м³/час, 60 дБ(А), 370 Вт, 13 кг AW 650D6-EX, 3~, 11500 м³/час, 71 дБ(А), 600 Вт, 20 кг	5969 5970 5971 5972	1 476,0 1 606,0 1 764,0 2 628,0
Взрывозащищенные вентиляторы RVK (до 1020 м³/час)			
	RVK 315Y4-A1 (ATEX), 3~, 1020 м³/час, 41 дБ(А), 90 Вт, 7 кг	30271	844,0
Взрывозащищенные вентиляторы KTEX (1682-4950 м³/час)			
	KTEX 50-25-4, 3~, 1682 м³/час, 55 дБ(А), 490 Вт, 17 кг KTEX 50-30-4, 3~, 2639 м³/час, 57 дБ(А), 947 Вт, 22,5 кг KTEX 60-30-4, 3~, 3358 м³/час, 58 дБ(А), 1300 Вт, 30,5 кг KTEX 60-35-4, 3~, 3740 м³/час, 62 дБ(А), 2100 Вт, 35,5 кг KTEX 70-40-6, 3~, 4950 м³/час, 55 дБ(А), 1800 Вт, 47,7 кг	1564 1566 1568 1570 1572	1 018,0 1 417,0 1 491,0 1 795,0 2 110,0
Взрывозащищенные вентиляторы DVEX (1475-8590 м³/час)			
	DVEX 315D4, 3~, 1475 м³/час, 43 дБ(А), 120 Вт, 15,2 кг DVEX 355D4, 3~, 2485 м³/час, 49 дБ(А), 260 Вт, 25,5 кг DVEX 400D4, 3~, 3060 м³/час, 52 дБ(А), 390 Вт, 25,8 кг DVEX 450D4, 3~, 4570 м³/час, 57 дБ(А), 720 Вт, 28 кг DVEX 500D6, 3~, 3890 м³/час, 48 дБ(А), 380 Вт, 36 кг DVEX 560D6, 3~, 5830 м³/час, 51 дБ(А), 620 Вт, 61,4 кг DVEX 630D6, 3~, 8590 м³/час, 54 дБ(А), 1070 Вт, 65 кг	1680 1681 1682 1683 1684 1685 1686	1 345,0 1 654,0 1 876,0 2 155,0 2 791,0 3 422,0 3 880,0

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

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
ВОЗДУХООБРАБАТЫВАЮЩИЕ АГРЕГАТЫ			
Приточные агрегаты			
Компактные приточные агрегаты TLP (70-415 м³/час)			
	TLP 125/1200, 1~, min 70 м³ /час, 1200 Вт, 26 дБ(А), 31 кг TLP 160/2100, 1~, min 110 м³ /час, 2100 Вт, 34 дБ(А), 33 кг TLP 200/3000, 2~, min 170 м³ /час, 3000 Вт, 39 дБ(А), 40 кг TLP 200/5000, 2~, min 170 м³ /час, 5000 Вт, 39 дБ(А), 40 кг TLP 315/6000, 2~, min 415 м³ /час, 6000 Вт, 48 дБ(А), 44 кг TLP 315/9000, 3~, min 315 м³ /час, 9000 Вт, 49 дБ(А), 54 кг	1870 1872 1874 1876 5064 5066	752,0 763,0 872,0 959,0 1 308,0 1 504,0
Аксессуары для TLP:			
	Сменный фильтр TLP 125-160 EU4	203262	14,0
	Сменный фильтр TLP 200-315 EU4	203263	15,0
Приточные установки TA (300 - 4500 м³/час) с автоматикой и контрольной панелью			
	TA 450 EL 3kW 230V 1~, 227 м³ /час, 46кг TA 450 EL 3kW 400V 3~, 327 м³ /час, 46 кг TA 450 EL 6kW 400V 3~, 452 м³ /час, 46 кг TA 650EL, 3~, max 650 м³ /час, 5 кВт, 55 кг TA 650EL, 3~, max 650 м³ /час, 8.3 кВт, 55 кг TA 1100EL, 3~, 1100 м³ /час, 8 кВт, 67 кг TA 1100EL, 3~, 1100 м³ /час, 13.3 кВт, 67 кг TA 1500EL, 3~, 1500 м³ /час, 12 кВт, 82 кг TA 1500EL, 3~, 1500 м³ /час, 20.3 кВт, 82 кг TA 1500HW, 1~, 1500 м³ /час, 71 кг TA 2000EL, 3~, 2000 м³ /час, 16 кВт, 99 кг TA 2000EL, 3~, 2000 м³ /час, 99 кг TA 2000HW, 3~, 2000 м³ /час, 87 кг TA 3000HW, 3~, 3000 м³ /час, 125 кг TA 4500HW, 3~, 4500 м³ /час, 145 кг	7257 7256 7258 2168 2165 2169 2166 2171 2167 2182 2172 2184 2185 2188 2191 8421 8422 8494 8495 8496 8497 5357 204830 5358 7392 203884 7614 7393 203885 7615 7394 203886 7616 7395 203887 7617 7396 203888 7619 7397 203889 7620	2 672,0 2 781,0 2 890,0 3195,0 3 267,0 3 395,0 3 485,0 3 895,0 4 090,0 2 722,0 4 295,0 4 646,0 3 267,0 3 795,0 4 112,0 185,0 203,0 212,0 218,0 251,0 267,0 35,0 38,0 46,0 36,0 39,0 47,0 37,0 40,0 51,0 43,0 48,0 89,0 44,0 49,0 91,0 51,0 58,0 121,0 55,0 61,0 123,0
Принаадлежности:			
	ITA 200 воздухозаборная решетка TA	8421	185,0
	ITA 250 воздухозаборная решетка TA	8422	203,0
	ITA 40-20 воздухозаборная решетка TA	8494	212,0
	ITA 50-25 воздухозаборная решетка TA	8495	218,0
	ITA 60-30 воздухозаборная решетка TA	8496	251,0
	ITA 70-40 воздухозаборная решетка TA	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
Приточно-вытяжные агрегаты с рекуперацией тепла VR (15-630 м³/час) с автоматикой и контрольной панелью			
	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
При надлежности:			
	СЕ панель управления	12486	179,0
	CEF декоративная рамка для панели СЕ	12276	20,0
	СЕС кабель с разъемом, 6м	12283	33,0
	СЕС кабель с разъемом, 12м	12398	55,0
	CED штепсельный разъем	12399	11,0
	СЕ Комплект (панель управ-я, кабель 12м, штепсель.разъем)	K2342	250,0
	JP разветвитель для подсоедин.доп.пульта управления	12428	3,5
	CTK/B /2 устройство управления с трансформатором	12489	237,0
	CTK/B /S устройство управл. с отдельным трансформатором	12480	324,0
	WT 7592 Н недельный таймер для VX /VR /MAXI	5589	268,0
	WT F7592H 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
Приточно-вытяжные агрегаты с рекуперацией тепла VX (250-700 м³ /час) с автоматикой и контрольной панелью			
	VX 250 TV/P, 1~, 250 м³ /час, 30/34 кг VX 400 E, 1~, 400 м³ /час, 47 кг VX 700 E, 1~, 700 м³ /час, 72 кг VX 400 EV-L, 1~, 400 м³ /час, 50 кг VX 400 EV-R, 1~, 400 м³ /час, 50 кг VX 700 EV-R, 1~, 700 м³ /час, 72 кг VX 700 EV-L, 1~, 700 м³ /час, 72 кг	12426 12040 12042 12045 12044 12048 12049	1 744,0 2 093,0 2 563,0 2 333,0 2 333,0 2 792,0 2 792,0
Приточно-вытяжные агрегаты с рекуперацией тепла MAXI (500-2200 м³/час) с автоматикой и контрольной панелью			
	MAXI 1100 EL, 3~, 1100 м³ /час, 120 кг MAXI 1100 HW, 1~, 1100 м³ /час, 120 кг MAXI 1500 EL, 3~, 9 кВт, 1500 м³ /час, 200 кг MAXI 1500HW , 3~, 1500 м³ /час, 200 кг MAXI 2000 EL, 3~, 9 кВт, 2000 м³ /час, 200 кг MAXI 2000 HW, 3~, 2000 м³ /час, 200 кг	7231 7232 7235 7236 7239 7240	7 298,0 7 298,0 9 807,0 9 807,0 10 199,0 10 199,0
Принадлежности:			
	BFM 1100-3 фильтр EU3 для MAXI 1100 BFM 1100-5 фильтр EU5 для MAXI 1100 BFM 1100-7 фильтр EU7 для MAXI 1100 BFM 1500/2000-3 фильтр EU3 для MAXI 1500/2000 BFM 1500/2000-5 фильтр EU5 для MAXI 1500/2000 BFM 1500/2000-7 фильтр EU7 для MAXI 1500/2000 VDM 1100 виброгаситель VDM 1500/2000 виброгаситель UDM 1100 подвеска (только для MAXI EL) UDM 1500/2000 подвеска (только для MAXI EL) THM крышный колпак VGM настенная решетка TG-R5/PT1000 комнатный датчик температуры 0-50° TG-UH/PT1000 наружный настенный датчик TG-KH/PT1000 канальный датчик BP 1500/2000 байпас	8609 8728 5565 8717 8737 5540 5665 5667 5666 5668 5627 5675 5404 35203 202705 104415	62,0 73,0 196,0 62,0 73,0 196,0 63,0 95,0 107,0 164,0 1 307,0 700,0 41,0 59,0 71,0 755,0
Приточно-вытяжные агрегаты с рекуперацией тепла TOPVEX (500-2000 м³/час) с автоматикой и контрольной панелью			
	TOPVEX 1000 EL-R, 3~, 1000 м³ /час, 215 кг TOPVEX 1000 EL-L, 3~, 1000 м³ /час, 215 кг TOPVEX 1000 HW-R, 1~, 1000 м³ /час, 215 кг TOPVEX 1000 HW-L, 1~, 1000 м³ /час, 215 кг TOPVEX 1500 EL-R, 3~, 1500 м³ /час, 255 кг TOPVEX 1500 EL-L, 3~, 1500 м³ /час, 255 кг TOPVEX 1500 HW-R, 1~, 1500 м³ /час, 255 кг TOPVEX 1500 HW-L, 1~, 1500 м³ /час, 255 кг	7517 7518 7519 7520 7521 7522 7523 7524	6 535,0 6 535,0 6 535,0 6 535,0 7 516,0 7 516,0 7 516,0 7 516,0
Суперэнергоэффективная модификация TOPVEX с EC-двигателем и контроллером Corrido E28			
	Topvex TR 03 EL-R, 3~, 1500 м³ /час, 225кг Topvex TR 03 EL-L, 3~, 1500 м³ /час, 225кг Topvex TR 03 HW-R, 1~, 1500 м³ /час, 225кг Topvex TR 03 HW-L, 1~, 1500 м³ /час, 225кг Topvex TR 04 EL-R, 3~ 2500 м³ /час, 280кг Topvex TR 04 EL-L , 3~ 2500 м³ /час, 280кг Topvex TR 04 HW-R, 3~ 2500 м³ /час, 280кг Topvex TR 04 HW-L, 3~ 2500 м³ /час, 280кг Topvex TR 06 EL-R , 3~ 3400 м³ /час, 335кг Topvex TR 06 EL-L , 3~ 3400 м³ /час, 335кг Topvex TR 06 HW-R , 3~ 3400 м³ /час, 335кг Topvex TR 06 HW-L , 3~ 3400 м³ /час, 335кг Topvex TR09 EL-R, 3~ 3800 м³ /час, 505кг Topvex TR09 EL-L, 3~ 3800 м³ /час, 505кг	3267 3268 3269 3270 3271 3272 3273 3275 3280 3281 3282 3283 CTR0910 CTR0920	7 625,0 7 625,0 7 625,0 7 625,0 9 044,0 9 044,0 9 044,0 9 044,0 10 244,0 10 244,0 10 244,0 10 244,0 15 262,0 15 262,0

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
Topvex TR09 HW-R, 3~ 3800 м ³ /час, 505кг	CTR0930	15 262,0	
Topvex TR09 HW-L, 3~ 3800 м ³ /час, 505кг	CTR0940	15 262,0	
Topvex TR12 EL-R, 3~ 5800 м ³ /час, 580кг	CTR1210	16 353,0	
Topvex TR12 EL-L, 3~ 5800 м ³ /час, 580кг	CTR1220	16 353,0	
Topvex TR12 HW-R, 3~ 5800 м ³ /час, 580кг	CTR1230	16 353,0	
Topvex TR12 HW-L, 3~ 5800 м ³ /час, 580кг	CTR1240	16 353,0	
Topvex TR15 EL-R, 3~ 7600 м ³ /час, 710кг	CTR1510	19 189,0	
Topvex TR15 EL-L, 3~ 7600 м ³ /час, 710кг	CTR1520	19 189,0	
Topvex TR15 HW-R, 3~ 7600 м ³ /час, 710кг	CTR1530	19 189,0	
Topvex TR15 HW-L, 3~ 7600 м ³ /час, 710кг	CTR1540	19 189,0	
Принадлежности:			
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 м ³ /час, 300 кг	1984	15 589,0
ROTOVEX 2400 EL-L, 3~, 2400 м ³ /час, 300 кг,	1985	15 589,0
ROTOVEX 2400 HW-R, 3~, 2400 м ³ /час, 300 кг	1986	15 589,0
ROTOVEX 2400 HW-L, 3~, 2400 м ³ /час, 300 кг	1987	15 589,0
ROTOVEX 3800 EL-R, 3~, 3800 м ³ /час, 340 кг	4992	18 316,0
ROTOVEX 3800 EL-L, 3~, 3800 м ³ /час, 340 кг	4993	18 316,0
ROTOVEX 3800 HW-R, 3~, 3800 м ³ /час, 340 кг	4994	18 316,0
ROTOVEX 3800 HW-L, 3~, 3800 м ³ /час, 340 кг	4995	18 316,0
ROTOVEX 4800 EL-R, 3~, 4800 м ³ /час, 375 кг	1988	20 498,0
ROTOVEX 4800 EL-L, 3~, 4800 м ³ /час, 375 кг	1989	20 498,0
ROTOVEX 4800 HW-R, 3~, 4800 м ³ /час, 375 кг	1990	20 498,0
ROTOVEX 4800 HW-L, 3~, 4800 м ³ /час, 375 кг	1991	20 498,0
Принадлежности:		
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
ВОЗДУШНЫЕ ЗАВЕСЫ			
Воздушные завесы AS без нагрева (для проёмов до 2,5м)			
	AS90LV, 625/820 м³ /час, 8,7 кг AS90HV, 700/1100 м³ /час, 10,8 кг AS120LV, 900/1350 м³ /час, 11,4 кг AS120HV, 1100/1400 м³ /час, 13 кг	3203 3204 3205 3206	383,0 418,0 439,0 492,0
Воздушные завесы LG / LGW (для проёмов до 2,5м)			
	LG0, 800/1250 м³ /час, 16 кг LG343 400V, 800/1250 м³ /час, 17 кг LG643 400V, 800/1250 м³ /час, 17 кг LG943 400V, 800/1250 м³ /час, 20 кг LG0L , 1100/2100 м³ /час, 24 кг LG8 400V~3N, 1100/2100 м³ /час, 28 кг LG12 400V, 1100/2100 м³ /час, 28 кг LG0XL , 1600/2500 м³ /час, 28 кг LG943XL 400V, 1600/2500 м³ /час, 31 кг LG1543XL , 1600/2500 м³ /час, 35 кг LGW , 600/900 м³ /час, 18 кг LGWL , 1100/1400 м³ /час, 25 кг	3027 3042 3043 3201 3028 3029 3032 3050 3048 3049 3031 3033	539,0 730,0 804,0 864,0 783,0 1 066,0 1 114,0 1 028,0 1 379,0 1 486,0 804,0 1 114,0
Воздушные завесы Portier Mini (для проёмов до 1,5м)			
	PM2 Portier Mini 2kW, 200/400 м³ /час, 9 кг PM3 Portier Mini 3kW, 200/400 м³ /час, 9 кг PM5 Portier Mini 5kW, 350/500 м³ /час, 10 кг	3207 3208 1041	336,0 359,0 395,0
Воздушные завесы Portier Basic (для проёмов до 2,5м)			
	PB0 Portier Basic, 950/1200 м³ /час, 17 кг PB343 Portier Basic 3kW, 950/1200 м³ /час, 17 кг PB643 Portier Basic 6kW, 950/1200 м³ /час, 17 кг PB943 Portier Basic 9kW, 950/1200 м³ /час, 17 кг PBL0 Portier Basic, 1200/1900 м³ /час, 24 кг PBL943 Portier Basic 9 kW, 1200/1900 м³ /час, 24 кг PBL1443 Portier Basic 13.5 kW, 1200/1900 м³ /час, 24 кг	3955 2149 3322 3323 3956 3324 3325	539,0 730,0 804,0 864,0 783,0 1 114,0 1 189,0
Воздушные завесы Portier Basic Design (для проёмов до 2,5м)			
	PBD0 Portier Basic Design, 950/1200 м³ /час, 17 кг PBD3 Portier Basic Design 3kW, 950/1200 м³ /час, 17 кг PBD6 Portier Basic Design 6kW, 950/1200 м³ /час, 17 кг PBD9 Portier Basic Design 9kW, 950/1200 м³ /час, 17 кг PBDSL0 Portier Basic Design, 1200/1900 м³ /час, 24 кг PBDSL9 Portier Basic Design 9 kW, 1200/1900 м³ /час, 24 кг PBDSL14 Portier Basic Design 13.5 kW, 1200/1900 м³ /час, 24 кг	2163 2164 2140 2077 2351 2085 2079	693,0 883,0 957,0 1 016,0 987,0 1 318,0 1 393,0
Воздушные завесы Portier Grand (для проёмов до 3,5м)			
	PG0 Portier Grand , 1200/2400 м³ /час, 25,5 кг PG943 Portier Grand , 1400/2300 м³ /час, 28,5 кг PGL0 Portier Grand , 2500/3900 м³ /час, 38,5 кг PGL1443 Portier Grand , 2500/3900 м³ /час, 43,5 кг PGW Portier Grand , 1000/2100 м³ /час, 31 кг PGLW Portier Grand , 1700/3600 м³ /час, 52 кг PGWV Portier Grand , 900/1800 м³ /час, 31 кг PGLWV Portier Grand , 1300/2900 м³ /час, 52 кг	4637 4641 4639 4643 4645 4647 4632 4634	1 203,0 1 731,0 1 677,0 2 218,0 1 703,0 2 326,0 1 758,0 2 434,0

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
Воздушные завесы Portier Grand Design (для проёмов до 3,5м)			
	PGD0 Portier Grand design, 1200/2400 м³/час, 25,5 кг PGD9 Portier Grand design, 1400/2300 м³/час, 28,5 кг PGDL0 Portier Grand design, 2500/3900 м³/час, 38,5 кг PGDL14 Portier Grand design, 2500/3900 м³/час, 43,5 кг	9537 9540 9538 9592	1 374,0 1 902,0 1 906,0 2 446,0
	PGDW Portier Grand design, 1000/2100 м³/час, 31 кг PGDLW Portier Grand design, 1700/3600 м³/час, 52 кг PGDWV Portier Grand design, 900/1800 м³/час, 31 кг PGDLWV Portier Grand design, 1300/2900 м³/час, 52 кг	9626 9630 9634 9653	1 873,0 2 555,0 1 928,0 2 663,0
Воздушные завесы HD / HDW (для проёмов от 2,5 до 3,5 м)			
	HD0 , 900/1800 м³/час, 39 кг HD8 , 900/1800 м³/час, 44 кг HD0L , 1300/2700 м³/час, 57 кг HD12 , 1300/2700 м³/час, 64 кг	3053 3060 3057 3170	1 316,0 1 893,0 1 836,0 2 425,0
	HDW , 800/1700 м³/час, 51 кг HDWV , 800/1700 м³/час, 51 кг HDWL , 1200/2500 м³/час, 74 кг HDWVL , 1200/2500 м³/час, 74 кг	3055 3209 3169 3210	1 864,0 1 924,0 2 545,0 2 663,0
Воздушные завесы HF / HFW (для проёмов до 4м)			
	HF0 , 1350/2700 м³/час, 44 кг HF12 , 1350/2700 м³/час, 54 кг HFL0 , 2250/4500 м³/час, 71 кг HFL18 , 2250/4500 м³/час, 86 кг	7975 7977 7976 7978	1 739,0 2 458,0 2 516,0 3 338,0
	HFW , 1050/2500 м³/час, 52 кг HFWV , 1800/4000 м³/час, 83 кг HFLW , 1050/2400 м³/час, 52 кг HFLWV , 1800/4000 м³/час, 83 кг	7971 7972 7973 7974	2 413,0 2 501,0 3 407,0 3 642,0
Воздушные завесы MTV Industrial (для проёмов до 6м)			
	MTV41 , 5700 м³/час, 60 кг MTV61 , 8500 м³/час, 90 кг	3074 3076	1 986,0 2 649,0
Принадлежности к воздушным завесам:			
	MP22 пульт управления MP20 пульт управления PB0/PB0L MP32 пульт управления для PG/PGD MP30 пульт управления PB0/PB0L MP-I пульт управления, встраиваемый в корпус MP0-I пульт управления, встраиваемый в корпус SR12 Электронный термостат	1188 1201 1140 1130 8203 8202 1120	99,0 88,0 99,0 88,0 94,0 83,0 114,0
	HDR4 регулятор скорости HDEV регулятор мощности HDGL датчик открытия ворот AXT 401 Монтажные секции AXT 402 Монтажные секции	8060 8061 10016 3072 3073	52,0 48,0 35,0 423,0 551,0
	HDS кронштейн для вертикального монтажа PBT комплект соединительных элементов PBS комплект для настенного монтажа HDR42 регулятор скорости PBH Маятниковая подвеска ASCB потолочные кронштейны	3051 10696 10695 8994 10697 6972	140,0 29,0 44,0 182,0 97,0 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 Е 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



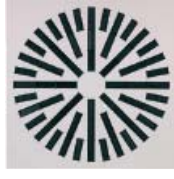
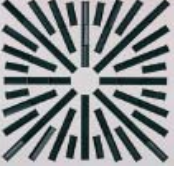
FHW12 1080/2340 м³ /час, 12/17 кВт, 25 кг	2496	757,0
FHW22 1800/4070 м³ /час, 23/30 кВт, 30 кг	2497	1 071,0
FHW32 2430/6190 м³ /час, 28/50 кВт, 40 кг	2498	1 326,0
FHW33 2260/5710 м³ /час, 36/65 кВт, 45 кг	2499	1 418,0
Дополнительные принадлежности:		
FHWMC1 Смесительная камера FHW12	10780	336,0
FHWMC2 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 3x ступенчатый регулятор скорости	10798	50,0	
FHWR3A 3x 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	

Стационарные тепловентиляторы FHC

	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
Принадлежности для FHC			
	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
ВОЗДУХОРСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА			
Приточные и вытяжные диффузоры			
Sinus A			
	<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/e 56,5 мм (белый)	201190	1,6
	Sinus IU 022/e 35 мм (белый)	201191	1,5
	Принадлежности:		
	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
Sinus 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
Sinus C			
	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
Sinus DC/DR			
	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
Konica A / Konika			
	Konica-A-160 Konica-A-200 Konica-A-250 Konica-A-315 Konica-A-400 Konica-A-500 Konica-160 Konica-200 Konica-250 Konica-315	5417 5418 5419 5420 5421 6549 6545 6546 6547 6548	53,0 64,0 75,0 97,0 145,0 229,0 23,0 26,0 32,0 40,0
Kvadra			
	Kvadra-150 Kvadra-225 Kvadra-300 Kvadra-375 Kvadra-450 Принадлежности: KRC-150 KRC-225 KRC-300 KRC-375 KRC-450	6540 6541 6542 6543 6544 6530 6531 6532 6533 6534	34,0 43,0 50,0 61,0 74,0 24,0 27,0 34,0 48,0 70,0
Вихревые диффузоры			
Вихревой потолочный диффузор FD			
	FD-Q 400 квадратн.лицевая панель FD-Q 500 квадратн.лицевая панель FD-Q 600 квадратн.лицевая панель FD-Q 625 квадратн.лицевая панель FD-R 400 куглая лицевая панель FD-R 500 куглая лицевая панель FD-R 600 куглая лицевая панель FD-R 625 куглая лицевая панель	30110 30111 30112 30113 30114 30115 30116 30117	47,0 58,0 68,0 74,0 47,0 58,0 68,0 74,0
Вихревой потолочный диффузор DHD			
 	DHD-SR 310 круглый DHD-SR 400 круглый DHD-SR 500 круглый DHD-SR 600 круглый DHD-SR 625 круглый DHD-SR 800 круглый DHD-SQ 310 квадратный DHD-SQ 400 квадратный DHD-SQ 500 квадратный DHD-SQ 600 квадратный DHD-SQ 625 квадратный DHD-SQ 800 квадратный Принадлежности: AKH-Q 310 присоединительная камера AKH-Q 400 присоединительная камера AKH-Q 500 присоединительная камера AKH-Q 600/625 присоединительная камера AKH-Q 800 присоединительная камера AKH-R 400 присоединительная камера AKH-R 500 присоединительная камера AKH-R 600 присоединительная камера AKH-R 625 присоединительная камера	30118 30119 30120 30121 30122 30123 30124 30125 30126 30127 30128 30129 30130 30131 30132 30133 30134 30135 30136 30137 30138	35,0 50,0 68,0 84,0 103,0 136,0 39,0 53,0 71,0 86,0 118,0 154,0 63,0 74,0 83,0 118,0 207,0 74,0 85,0 118,0 122,0

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

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
Приточный диффузор TSO			
	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
	Принадлежности:		
	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
Приточный диффузор Balance-S			
	Balance-S-100	6965	6,2
	Balance-S-125	6966	7,1
	Balance-S-160	6967	9,4
Вытяжные диффузоры			
Вытяжной диффузор Balance-E			
	Balance-E-100	6961	5,5
	Balance-E-125	6962	6,2
	Balance-E-160	6963	8,5
	Balance-E-200	6964	10,9
Вытяжной диффузор TSF			
	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
Вытяжной диффузор EFF			
	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
	Принадлежности:		
	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
Приточно-вытяжные вентиляционные решетки			
Приточно-вытяжная вентиляционная решетка GAG			
	GAG 200 x 100 GAG 300 x 100 GAG 400 x 100 GAG 500 x 100 GAG 300 x 150 GAG 400 x 150 GAG 500 x 150 GAG 500 x 200 GAG 600 x 200	6472 6473 6475 6477 6474 6476 6478 6479 6480	24,0 26,0 31,0 35,0 34,0 38,0 44,0 51,0 62,0
Приточно-вытяжная вентиляционная решетка GAR			
	GAR 200 x 100 GAR 300 x 100 GAR 400 x 100 GAR 500 x 100 GAR 300 x 150 GAR 400 x 150 GAR 500 x 150 GAR 500 x 200 GAR 600 x 200	6481 6511 6483 6485 6482 6484 6486 6487 6488	19,0 23,0 26,0 31,0 26,0 31,0 36,0 41,0 48,0
	Принадлежности: GSF-200*100 рама GSF-300*100 рама GSF-400*100 рама GSF-500*100 рама GSF-300*150 рама GSF-400*150 рама GSF-500*150 рама GSF-600*200 рама GSS-200*100 клапан GSS-300*100 клапан GSS-400*100 клапан GSS-500*100 клапан GSS-300*150 клапан GSS-400*150 клапан GSS-500*150 клапан GSS-500*200 клапан GSS-600*200 клапан	6844 6845 6847 6507 6846 6848 6508 6509 6510 6243 6244 6246 6248 6245 6247 6249 6250 6251	6,0 6,1 6,9 8,1 6,2 7,0 8,2 8,3 9,1 12,0 14,0 16,0 20,0 16,0 19,0 22,0 24,0 28,0
Приточно-вытяжная вентиляционная решетка GSV			
	GSV 200 x 100 GSV 300 x 100 GSV 400 x 100 GSV 500 x 100 GSV 300 x 150 GSV 400 x 150 GSV 500 x 150 GSV 500 x 200 GSV 600 x 200	6512 6513 6514 6490 6489 6515 6516 6517 6849	16,0 19,0 22,0 25,0 22,0 25,0 29,0 33,0 38,0
Устройства передачи воздуха			
Устройства передачи воздуха OVR / OVE / OVX			
	OVR-125 OVR-160 OVE-100 OVE-125 OVE-160 OVE-200 OVX-300 OVX-500 OVX-700 OVX-850	6187 6188 6183 6184 6185 6186 6189 6190 6191 6192	48,0 63,0 36,0 43,0 50,0 71,0 48,0 49,0 51,0 63,0

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
РЕГУЛЯТОРЫ РАСХОДА ВОЗДУХА И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ			
Ирисовый клапан SPI			
	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
Ирисовый клапан SPM			
	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
Ирисовый шибер SPI-F / SPM-F			
	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/SN24A ирисовый шибер	6345	561,0
	SPI-F-315/SN24A 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/SN230A ирисовый шибер	6344	561,0
	SPI-F-315/SN230A 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/SN24A ирисовый шибер	6353	704,0
	SPI-F-SR-315/SN24A 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/SN24A ирисовый шибер	6361	561,0
	SPM-F-315/SN24A 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/SN230A ирисовый шибер	6360	561,0
	SPM-F-315/SN230A 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/SN24A ирисовый шибер	6326	704,0
	SPM-F-SR-315/SN24A ирисовый шибер	6327	717,0
Регулятор для поддержания постоянного воздушного потока MR			
	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	
Принадлежности:			
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	

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

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

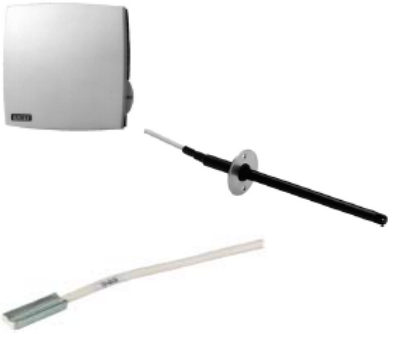


RTRE 1.5 1.5A, предохранитель 1.8A	5008	146,0
RTRE 3 3A, предохранитель 3.5A	5009	172,0
RTRE 5 5A, предохранитель 6A	5010	215,0
RTRE 7 7A, предохранитель 8A,	5011	293,0
RTRE 12 12A, предохранитель 13A	6133	362,0

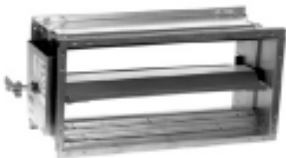
	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
REU, пятиступенчатый трансформатор с ручной регулировкой, 2 режима скорости			
	REU 1.5 1.5A, предохранитель 1.8A REU 3 3A, предохранитель 3.5A REU 5 5A, предохранитель 6A REU 7 7A, предохранитель 8A	5004 5005 5006 5007	157,0 251,0 292,0 385,0
RTRD, пятиступенчатый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

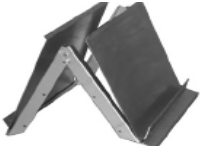
	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
REPT, цифровой регулятор напряжения, однофазный			
	REPT 6 REPT 10	5698 5699	599,0 708,0
REP/RET, однофазный регулятор давления / регулятор температуры			
	REP 6 регулятор давления REP 10 регулятор давления RET 6 регулятор температуры RET 10 регулятор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

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

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

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
RT 0-30, комнатный термостат			
	RT 0-30	5151	32,0
HR1, HМН, регуляторы влажности			
	HRS комнатный регулятор влажности	13993	50,0
	HMН, 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
DTV, дифференциальное реле давления			
	DTV500 диапазон 50-500 Па	5044	50,0
	DTV1000 диапазон 100-1000 Па	13204	50,0
Ex-соединительная коробка			
	Ex-соединительная коробка	2704	167,0
T-120, таймер			
	T 120, таймер	5165	168,0
	F-T120, рама для таймера	5137	23,0
MicroREX D21Plus, таймер			
	MicroREX D21Plus	9800	190,0
Электроприводы			
	AF230, электропривод для регулирования заслонки	9300	380,0
	AF24, электропривод для регулирования заслонки	9302	396,0
	AF24SR, электропривод для регулирования заслонки	9304	572,0
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ			
Клапаны			
RSK, обратный клапан			
	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

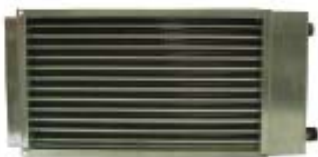
	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
VKK, обратный клапан			
	VKK 100 VKK 125 VKK 160 VKK 200 VKK 250 VKK 315 VKK 400	1623 1624 1625 1626 1627 1628 1629	82,0 83,0 85,0 89,0 111,0 129,0 176,0
SRK, воздушный клапан			
	SRK 40-20 SRK 50-25 SRK 50-30 SRK 60-30 SRK 60-35 SRK 70-40 SRK 80-50 SRK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

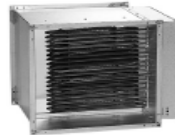
	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
VKS / VKS-EX / VKS V-EX / VKM, клапаны			
VKS	VKS 190/225	9539	49,0
VKS-EX	VKS 310/311	9543	65,0
	VKS 355-500	9544	75,0
	VKS 560/630	9545	139,0
	VKS 710	9546	219,0
	VKS 800/900	9547	428,0
	VKS 310/311- EX	8483	173,0
	VKS 355-500-EX	8484	205,0
VKM	VKS 560/630-EX	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
EFD, воздушный клапан с электроприводом (для круглых и прямоугольных воздуховодов)			
	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
BTG, обратный клапан			
	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
Фильтры			
FFR, кассета фильтра			
	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
<i>Причадлежности для FFR:</i>			
	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

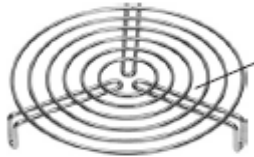
	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
FGR, кассета фильтра			
		FGR 100	1802
		FGR 125	1804
		FGR 150	1807
		FGR 160	1809
		FGR 200	1812
		FGR 250	1815
		FGR 315	1818
		FGR 355	1821
		FGR 400	1823
	<i>При надлежности для FGR:</i>		
	PFR 100-160 EU3 сменный фильтр	5200	5,5
	PFR 200 EU3 сменный 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
FFS, кассета фильтра для квадратных воздуховодов			
		FFS 45	5080
		FFS 50	5081
		FFS 55	5082
		FFS 65	5083
		FFS 70	5084
	<i>При надлежности для FFS:</i>		
	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
FFK, кассета фильтра			
		FFK 30-15	1748
		FFK 40-20	1750
		FFK 50-25	1752
		FFK 50-30	1755
		FFK 60-30	1758
		FFK 60-35	1761
		FFK 70-40	1762
		FFK 80-50	30236
		FFK 100-50	30237
	<i>При надлежности для FFK:</i>		
	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
Шумоглушители и крышные короба			
LDC, шумоглушители для круглых каналов			
		LDC 100-300	8180
		LDC 100-600	5188
		LDC 100-900	5189
		LDC 100-1200	5996
		LDC 125-600	5190
		LDC 125-900	5191
		LDC 125-1200	5997
		LDC 150-600	5199

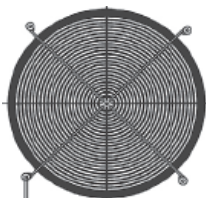
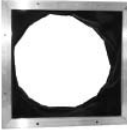
	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
LDC 160-600	5192	47,0	
LDC 160-900	5193	61,0	
LDC 200-600	5194	56,0	
LDC 200-900	5195	74,0	
LDC 250-900	5196	88,0	
LDC 315-600	5949	96,0	
LDC 315-900	5197	116,0	
LDC 355-900	5399	267,0	
LDC 400-900	5198	223,0	
LDK, шумоглушители для квадратных каналов			
	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
LDR, шумоглушители для прямоугольных каналов			
	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
SSVE-SSVE/F, SSVEL-SSVEL/F, крышный шумоглушитель			
	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
SSD, крышный шумоглушитель			
	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
FDS, крышный короб			
	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
FDV - FDV /F, крышный короб для дымоудаления			
	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
FDVE - FDVE /F, крышный короб для дымоудаления			
	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
TG, крышный короб			
	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	1 113,0
	TG 1140-800	5085	1 167,0
Воздухонагреватели и воздухоохладители			
СВ, канальный воздухонагреватель			
	СВ 100-0,4	5288	104,0
	СВ 100-0,6	5376	109,0
	СВ 125-0,6	5289	121,0
	СВ 125-1,2	5290	140,0
	СВ 125-1,8	5377	165,0
	СВ 150-1,2	5378	149,0
	СВ 150-2,1	5379	164,0
	СВ 150-2,7	5380	173,0
	СВ 150-5,0	5381	235,0
	СВ 160-1,2	5291	149,0
	СВ 160-2,1	5292	164,0
	СВ 160-2,7	5382	173,0
	СВ 160-5,0	5383	235,0
	СВ 200-2,1	5384	165,0
	СВ 200-3,0 (400V)	5294	175,0
	СВ 200-3,0 (230V)	5370	175,0
	СВ 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
СВМ, канальный воздухонагреватель со встроенным устройством управления			
	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
VBF, водяной воздухонагреватель с фильтром			
	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
VBC, водяной воздухонагреватель			
	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
CWK, водяной воздухонагреватель			
	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
VBR, водяной воздухонагреватель			
	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
RBM, канальный воздухонагреватель со встроенным устройством управления			
	RBM 40-20/9 RBM 50-25/15 RBM 50-30/15 RBM 60-30/27 RBM 60-35/27 RBM 70-40/27	5450 5451 5452 5453 5454 5455	1 298,0 1 469,0 1 469,0 2 350,0 2 371,0 2 371,0
RB, канальный воздухонагреватель			
	RB 40-20/9 RB 40-20/15 RB 50-25/15 RB 50-25/27 RB 50-30/15 RB 50-30/27 RB 60-30/27 RB 60-30/45 RB 60-35/27 RB 60-35/45 RB 70-40/27 RB 70-40/45 RB 80-50/45 RB 80-50/67,5 RB 100-50/45 RB 100-50/67,5	5430 5431 5432 5433 5434 5435 5436 5437 5438 5439 5440 5441 5442 5443 5444 5445	405,0 509,0 512,0 767,0 520,0 763,0 773,0 1 051,0 777,0 1 053,0 787,0 1 069,0 1 082,0 1 478,0 1 099,0 1 489,0
PGK, водяной воздухоохладитель			
	PGK 400X200-3-2,0 PGK 500X250-3-2,0 PGK 500X300-3-2,0 PGK 600X300-3-2,0 PGK 600X350-3-2,0 PGK 700X400-3-2,0 PGK 800X500-3-2,0 PGK 1000X500-3-2,0	30027 30028 30029 30030 30031 30032 30033 30034	676,0 766,0 819,0 872,0 898,0 1 073,0 1 227,0 1 339,0
RBK, канальный воздухонагреватель			
	RBK 45/17 RBK 50/21 RBK 55/33 RBK 65/39	5446 5447 5448 5449	709,0 782,0 1 017,0 1 157,0
VBK, водяной воздухонагреватель для квадратных каналов			
	VBK 45 VBK 50 VBK 55 VBK 65	6169 6160 6174 6179	407,0 445,0 505,0 608,0
Решетки			
VK, жалюзи			
	VK 10 одинарные VK 12 одинарные VK 15 одинарные VK 20 одинарные VK 25 одинарные VK 30 одинарные VK 35 одинарные VK 40 одинарные VK 45 одинарные VK 50 одинарные VK 63 одинарные VK 71 одинарные VK 80 одинарные VK 90 одинарные	5636 5638 5605 5639 5640 5641 5642 5643 5645 5646 5651 5653 5654 5656	12,0 16,0 28,0 29,0 33,0 38,0 41,0 49,0 60,0 72,0 137,0 219,0 284,0 347,0

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

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

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

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
IS / US, фланец для подсоединения воздуховодов приточного и удаляемого воздуха			
	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
ISE / USE, гибкие переходники для подсоединения воздуховодов приточного и удаляемого воздуха			
	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
ASK - ASK /F, переходник на всасывании			
	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
FRT, рама			
	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
THS, плоская пластина			
	THS 160	1714	203,0
	THS 160 красная	2018	215,0
	THS 200	1716	224,0
	THS 200 красная	2019	235,0
TOS / TOB, профилированная / плоская накрывающая пластина			
	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
LGV / LGH, крышный зонт			
	LGV 225 LGV 311 LGV 400 LGV 500 LGV 630 LGV 710 LGV 900	8505 8506 8507 8508 8509 8510 8783	254,0 314,0 475,0 615,0 909,0 1 336,0 3 308,0
	LGH 225 LGH 311 LGH 400 LGH 500 LGH 630 LGH 710	8511 8512 8513 8514 8515 8516	250,0 308,0 441,0 521,0 808,0 1 109,0
TB 400, накрывающая пластина			
	TB 400 P накрывающая пластина TB 400 S накрывающая пластина	1719 1720	75,0 80,0
ESDV, насадка на воздухозаборное отверстие			
	ESDV 400 насадка для DVV ESDV 450 насадка для DVV ESDV 560 насадка для DVV ESDV 630 насадка для DVV ESDV 800 насадка для DVV ESDV 1000 насадка для DVV	31118 31119 31120 31121 31122 31123	92,0 98,0 110,0 135,0 167,0 205,0
WSD, кожух для защиты электродвигателя от атмосферных воздействий			
	WSD/KBT-1 для KBT 160-200 и KBR 315/355 4-полюсный WSD/KBT-2 для KBT 225-280 и KBR 315/355 2-полюсный	2728 2729	52,0 58,0
DE, каплеотделитель			
	DE 40-20 DE 50-25 DE 50-30 DE 60-30 DE 60-35 DE 70-40 DE 80-50 DE 100-50	30066 30067 30068 30069 30070 30071 30072 30073	248,0 245,0 319,0 406,0 464,0 511,0 555,0 580,0
ALS-KBT, коллектор жира			
	ALS-KBT 225-355 FW	2727	110,0
MFA-AR, монтажный кронштейн для осевых вентиляторов AR			
	MFA-AR 315 MFA-AR 355 MFA-AR 400 MFA-AR 450 MFA-AR 500 MFA-AR 560 MFA-AR 630 MFA-AR 710 MFA-AR 800	8328 8329 8330 8331 8332 8333 8334 8335 8336	17,0 19,0 23,0 24,0 29,0 32,0 37,0 59,0 67,0

	Модель / Технические характеристики	Артикул	Цена
WBK, кронштейн для настенного монтажа			
	WBK 225/280 кронштейн	2720	91,0
	WBK 315/355 кронштейн	2721	91,0
FTG, откидная рама для монтажа с крышными вентиляторами			
	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
TDA, переход для монтажа дополнительных принадлежностей со стороны всасывания			
	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