

9. ВЕНТИЛЯТОРЫ

КРЫШНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ SYSTEMAIR



9.3.1. КРЫШНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ TFSR, TFSK (175 - 1405 М³/ЧАС)

TFSR
TFSK


- Вытяжные системы вентиляции небольших помещений, таких как коттеджи, одно- и многоквартирные дома, офисы, детские сады и т.д. Вентиляторы не требуют технического обслуживания и надежны в работе.
- Корпус вентиляторов изготовлен из листовой оцинкованной стали, покрашенный в три различных цвета - черный, коричневый и серебристый.
- Модели TFSR и TFSK оборудованы рабочим колесом, изготовленным из полиамида, с назад загнутыми лопатками и двигателем с внешним ротором. Двигатель с рабочим колесом закреплен на откидной крышке, что позволяет легко проводить осмотр и обслуживание. Для защиты от перегрева двигатель вентиляторов снабжен встроенной термозащитой.

Арт. №	Модель	Фазность, ~	Макс. расход воздуха, м³ / час	Уровень звук. давления, дБ(А)	Мощность, Вт	Масса, кг	Размеры, мм	€/шт.
1330	TFSR 125 M Black	1~	310	31	25	2,50	144x(d)315	210
1332	TFSR 125 XL Black	1~	380	41	54	2,50	144x(d)315	236
1333	TFSR 160 Black	1~	436	44	58	3,30	145x(d)380	241
1334	TFSR 200 Black	1~	749	48	108	4,20	160x(d)439	277
19402	TFSR 315 M Black	1~	1127	46	195	7,80	160x(d)485	431
1343	TFSR 315 L Black	1~	1598	53	329	8,60	160x(d)485	472
1367	TFSK 125 M Red	1~	310	31	25	2,50	321x321x180	210
1369	TFSK 125 XL Red	1~	380	41	54	2,50	321x321x180	236
1371	TFSK 160 Red	1~	436	44	58	3,30	421x421x181	241
1372	TFSK 200 Red	1~	749	48	108	4,20	421x421x196	277
19405	TFSK 315 M Red	1~	1127	46	195	7,80	521x521x242	431
1374	TFSK 315 L Red	1~	1598	53	329	8,60	521x521x242	472

9.3.2. КРЫШНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ TOE, TOV (2 915 - 10 980 М³/ЧАС)

TOE
TOV


- Вытяжные системы вентиляции помещений различного назначения с загрязненным вытяжным воздухом, где по условиям эксплуатации требуется частая очистка рабочего колеса.
- Вентиляторы TOE/TOV имеют плоский восьмиугольный корпус, изготовленный из оцинкованной листовой стали и окрашенный порошковой краской в черный цвет.
- TOE/TOV оборудованы двигателями с внешним ротором с рабочим колесом с загнутыми назад лопатками.
- Вентиляторы монтируются на кровле и подсоединяются к крышному коробу типа TG.

Арт. №	Модель	Фазность, ~	Макс. расход воздуха, м³ / час	Уровень звук. давления, дБ(А)	Мощность, Вт	Масса, кг	Размеры, мм	€/шт.
1697	TOE 355-4	1~	2915	42	395	28.0	615x615x340	1 630
1698	TOV 355-4	3~	3095	42	397	22.0	615x615x340	1 527
1700	TOV 400-4	3~	4390	45	719	33.0	725x725x365	1 671
1701	TOV 450-4	3~	5725	47	1088	42.0	830x830x430	2 040

9. ВЕНТИЛЯТОРЫ

КРЫШНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ SYSTEMAIR


9.3.3. КРЫШНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ DVS (400 - 16 500 М³/ЧАС)
**DVS,
DVS
SILEO**


- Вытяжные системы вентиляции в климатических зонах с агрессивной окружающей средой (например, в морском климате).
- DVS обеспечивают надежную эксплуатацию в зданиях различного назначения (офисы, супермаркеты, склады и т.д.).
- Корпус DVS выполнен из алюминия. Рама изготовлена из оцинкованной стали с защитным порошковым покрытием. Вентиляторы серии DVS имеют вертикальный выброс воздуха.
- DVS оборудованы электродвигателем с внешним ротором с рабочим колесом с загнутыми назад лопатками, которые смонтированы на высокоэффективных виброизоляторах.
- Вентиляторы монтируются на крышный короб типа FDS, SSD.

Арт. №	Модель	Фазность, ~	Макс. расход воздуха, м³ / час	Уровень звук. давления, дБ(А)	Мощность, Вт	Масса, кг	Размеры, мм	€/шт.
5730	DVS 190EZ	1~	480	48	80	7.0	370x370x170	409
5732	DVS 225EV	1~	400	41	130	8.0	370x370x170	564
5731	DVS 225EZ	1~	980	48	50	9.0	370x370x170	419
5734	DVS 310ES	1~	1150	37	70	10.0	560x560x330	768
5733	DVS 310EV	1~	1500	44	130	10.0	560x560x330	758
5736	DVS 311ES	1~	1580	38	100	11.0	560x560x330	759
5735	DVS 311EV	1~	1760	45	150	11.0	560x560x330	769
5737	DVS 355E4	1~	2850	47	280	25.0	720x720x390	1 023
5710	DVS 355DV	3~	2750	47	260	25.0	720x720x390	1 020
5752	DVS 710DS	3~	16500	58	2000	88.0	1350x1350x660	3 791
33316	DVS 400DS Sileo	3~	2462,4	33/25	129	25	720x720x390	1 168
36109	DVS 400DV Sileo	3~	3996	46/38	209	27	720x720x390	1 127
36100	DVS 400E4 Sileo	1~	3960	45/37	466	27	720x720x390	1 127
33318	DVS 400E6 Sileo	1~	2660,4	37/29	169	27	720x720x390	1 116
33319	DVS 450DV Sileo	3~	5184	48/40	667	39	900x900x465	1 383
33320	DVS 450E4 Sileo	1~	5040	50/42	665	39	900x900x465	1 424
33321	DVS 450E6 Sileo	1~	3524,4	40/32	241	39	900x900x465	1 383
33322	DVS 499DV Sileo	3~	6534	51	907	42	900x900x465	1 536
33325	DVS 500DS Sileo	3~	4838	42	428	35	900x900x465	1 537
33324	DVS 500DV Sileo	3~	5180	49	667	38	900x900x465	1 843
33326	DVS 500E6 Sileo	1~	4763	40	380	35	900x900x465	1 496
33328	DVS 560DS Sileo	3~	6869	43	597	67	1150x1150x560	2 111
33327	DVS 560DV Sileo	3~	10166	53	1767	69	1150x1150x560	2 459
33330	DVS 630DS Sileo	3~	9904	38/46	1113	70	1150x1150x560	2 663
33329	DVS 630DV Sileo	3~	16009	54/62	3991	87,5	1150x1150x560	3 377

9. ВЕНТИЛЯТОРЫ

КРЫШНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ SYSTEMAIR



9.3.4. КРЫШНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ DHS, DHS SILEO (400 - 16 500 М³/ЧАС)

**DHS,
DHS
SILEO**


- Вытяжные системы вентиляции в климатических зонах с агрессивной окружающей средой (например, в морском климате).
- DHS - экономичное решение для промышленных зданий с загрязненным вытяжным воздухом.
- Корпус DHS выполнен из алюминия. Рама изготовлена из оцинкованной стали с защитным порошковым покрытием. Вентиляторы серии DHS имеют горизонтальный выброс воздуха.
- DHS оборудованы электродвигателем с внешним ротором с рабочим колесом с загнутыми назад лопатками, которые смонтированы на высокоэффективных виброизоляторах.
- Вентиляторы монтируются на крышный короб типа FDS, SSD.

Арт. №	Модель	Фазность, ~	Макс. расход воздуха, м ³ /час	Уровень звук. давления, дБ(А)	Мощность, Вт	Масса, кг	Размеры, мм	€/шт.
5712	DHS 190EZ	1~	480	50	80	7.0	150x(d)417	409
5714	DHS 225EV	1~	400	43	130	8.0	150x(d)417	564
5713	DHS 225EZ	1~	980	50	50	9.0	150x(d)417	419
5704	DHS 310ES	1~	1150	39	70	10.0	250x(d)540	758
5703	DHS 310EV	1~	1500	46	130	10.0	250x(d)540	768
5715	DHS 311ES	1~	1580	40	100	11.0	280x(d)540	759
5705	DHS 311EV	1~	1760	47	150	11.0	280x(d)540	769
5707	DHS 355DV	3~	2750	49	260	25.0	330x(d)720	1 020
5706	DHS 355E4	1~	2850	49	280	25.0	330x(d)720	1 023
5729	DHS 710DS	3~	16500	60	2000	88.0	580x1282x1282	3 791
33348	DHS 400DS Sileo	3~	2462,4	33/25	129	25	720x720x390	1 168
36122	DHS 400DV Sileo	3~	3996	46/38	209	27	720x720x390	1 127
33349	DHS 400E4 Sileo	1~	3960	45/37	466	27	720x720x390	1 127
33350	DHS 400E6 Sileo	1~	2660,4	37/29	169	27	720x720x390	1 116
33351	DHS 450DV Sileo	3~	5184	48/40	667	39	900x900x465	1 383
33352	DHS 450E4 Sileo	1~	5040	50/42	665	39	900x900x465	1 424
33353	DHS 450E6 Sileo	1~	3524,4	40/32	241	39	900x900x465	1 383
33354	DHS 499DV Sileo	3~	6534	51	907	42	900x900x465	1 536
33357	DHS 500DS Sileo	3~	4838	42	428	35	900x900x465	1 537
33356	DHS 500DV Sileo	3~	5180	49	667	38	900x900x465	1 843
33358	DHS 500E6 Sileo	1~	4763	40	380	35	900x900x465	1 496
36130	DHS 560DS Sileo	3~					1150x1150x560	2 111
33359	DHS 560DV Sileo	3~					1150x1150x560	2 459
33362	DHS 630DS Sileo	3~					1150x1150x560	2 663
33361	DHS 630DV Sileo	3~					1150x1150x560	3 377

9. ВЕНТИЛЯТОРЫ

КРЫШНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ SYSTEMAIR



9.3.5. КРЫШНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ DVSI, DVSI SILEO (400 - 16 500 М³/ЧАС)

**DVSI,
DVSI
SILEO**


- Вытяжные системы вентиляции в климатических зонах с агрессивной окружающей средой (например, в морском климате).
- DVSI рекомендованы для применения в жилом фонде с высокими требованиями к уровню шума.
- Корпус DVSI выполнен из алюминия. Вентиляторы серии DVSI имеют вертикальный выброс воздуха.
- DVSI оборудованы электродвигателем с внешним ротором с рабочим колесом с загнутыми назад лопатками, которые смонтированы на высокоэффективных виброизоляторах.
- Вентиляторы монтируются на крышный короб типа FDS, SSD.

Арт. №	Модель	Фазность, ~	Макс. расход воздуха, м³ / час	Уровень звук. давления, дБ(А)	Мощность, Вт	Масса, кг	Размеры, мм	€/шт.
30274	DVSI 225 EV	1~	400	35/27	130	13.0	497x497x179	819
30275	DVSI 225 EZ	1~	980	44/36	50	14.0	497x497x179	669
2350	DVSI 310 ES	1~	1150	28/20	70	15.0	690x690x369	1 249
2347	DVSI 310 EV	1~	1500	35/27	130	15.0	690x690x369	1 259
2381	DVSI 311 ES	1~	1580	29/21	100	16.0	690x690x369	1 250
36079	DVSI 311 EV	1~	1760	36/28	150	16.0	690x690x369	1 260
2354	DVSI 355 DV	3~	2750	38/31	260	31.0	874x874x439	1 599
2356	DVSI 355 E4	1~	2850	38/30	280	31.0	874x874x439	1 549
2378	DVSI 710 DS	3~	16500	49/41	2000	104.0	1483x1483x729	5 229
33332	DVSI 400 DS Sileo	3~	2484	28/20	135	41	874x874x439	1 788
33331	DVSI 400 DV Sileo	3~	4036	31/39	458	42	874x874x439	1 727
33333	DVSI 400 E4 Sileo	1~	4036	31/39	472	44	874x874x439	1 733
33334	DVSI 400 E6 Sileo	1~	2740	30/22	166	42	874x874x439	1 686
33335	DVSI 450 DV Sileo	3~	4982	33/41	655	53	970x970x479	1 993
33336	DVSI 450 E4 Sileo	1~	4982	33/41	673	56	970x970x479	2 035
33337	DVSI 450 E6 Sileo	1~	3424	33/25	246	53	970x970x479	1 901
33338	DVSI 499 DV Sileo	3~	6242	39/47	886	58,5	970x970x479	2 146
33341	DVSI 500 DS Sileo	3~	4709	28/36	406	56,5	970x970x479	2 116
33340	DVSI 500 DV Sileo	3~	7020	38/46	1219	62,5	970x970x479	2 473
36118	DVSI 500 E6 Sileo	1~					970x970x479	2 145
36119	DVSI 560 DS Sileo	3~					1315x1315x600	3 382
33343	DVSI 560 DV Sileo	3~	10922	36/44	1878	91	1315x1315x600	3 680
33346	DVSI 630 DS Sileo	3~	10512	29/37	1096	93	1315x1315x600	3 893
33345	DVSI 630 DV Sileo	3~	16009	45/53	3991	110	1315x1315x600	4 611

9. ВЕНТИЛЯТОРЫ

КРЫШНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ SYSTEMAIR



9.3.6. КРЫШНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ DVN/DVNI (1980 - 31 500 М³/ЧАС)

DVN
DVNI


- Вытяжные системы вентиляции в климатических зонах с агрессивной окружающей средой (например, в морском климате) с высокотемпературным вытяжным воздухом (максимальная температура перемещаемого воздуха 120°С). DVNI рекомендуется использовать в тех случаях, когда предъявляются высокие требования к уровню шума.
- Корпус выполнен из алюминия. Каркас изготовлен из оцинкованной стали с защитным порошковым покрытием. Корпус DVNI изолирован слоем минеральной ваты толщиной 50 мм для снижения уровня шума.
- DVN оборудованы стандартными электродвигателями, вынесенными из потока перемещаемого воздуха, с алюминиевыми рабочими колесами с загнутыми назад лопатками и смонтированы на высокоэффективных виброизоляторах.
- Вентиляторы устанавливаются на кровле при помощи крышного короба (FDS/SSD).

Арт. №	Модель	Фазность, ~	Макс. расход воздуха, м ³ /час	Уровень звук. давления, дБ(А)	Мощность, Вт	Масса, кг	Размеры, мм	€/шт.
30278	DVN 355DV	3~	3020	50/42	370	27.0	720x720x600	1 430
30285	DVN 355DS	3~	1980	41/32	180	25	720x720x600	1 660
30301	DVN 355E4	1~	3000	49/41	370	27.0	720x720x600	1 506
2631	DVN 400DV	3~	3960	52/44	370	33.0	720x720x600	1 523
2630	DVN 400E4	1~	3600	52/44	370	33.0	720x720x600	1 595
32184	DVN 450D4 IE2	3~	5620	54/46	750	38.0	720x720x600	1 818
9852	DVN 500DS	3~	5000	47/39	550	48.0	900x900x675	2 045
32185	DVN 500D4 IE2	3~	7800	57/49	1500	49.0	900x900x675	1 999
32187	DVN 560D4 IE2	3~	7500	50/42	750	57.0	1150x1150x900	2 562
32188	DVN 560D6 IE2	3~	10800	59/51	2200	58.0	1150x1150x900	2 614
33554	DVN 630D4 IE2	3~	14900	67/59	4000	65.0	1150x1150x900	2 661
32189	DVN 630D6 IE2	3~	9200	54/46	1600	65.0	1150x1150x900	2 819
33555	DVN 710D6 IE2	3~	14000	59/51	2200	88.0	1350x1350x936	3 490
33669	DVN 710D6-L IE2							3 714
34102	DVN 800D6 IE2	3~	24000	64/56	4000	345.0	1690x1690x1180	9 890
9853	DVN 900D6 IE2	3~	31500	70/62	7500	370.0	1690x1690x1180	10 454
30313	DVNI 355 DV	3~	3020	40/32	370	33.0	874x874x600	1 932
30513	DVNI 355 DS							2 048
30446	DVNI 355 E4	1~	3000	40/32	370	33.0	874x874x600	2 014
3396	DVNI 400 DV	3~	3960	43/35	370	39.0	874x874x600	2 081
3909	DVNI 400 E4	1~	3600	43/35	370	39.0	874x874x600	2 153
33462	DVNI 450 D4 IE2	3~	5620	45/37	750	46.0	874x874x600	2 376
33463	DVNI 500 D4 IE2							2 508
9857	DVNI 500 DS	3~	5000	38/30	550	55.0	970x970x675	2 578
33465	DVNI 560D4 IE2	3~	7800	48/40	1500	57.0	970x970x675	3 812
33466	DVNI 560D6 IE2	3~	7500	41/33	750	69.0	1315x1315x900	3 853
33468	DVNI 630D4 IE2	3~	10800	50/42	2200	70.0	1315x1315x900	3 885
33467	DVNI 630D6 IE2	3~	14900	58/50	4000	79.0	1315x1315x900	4 084
33469	DVNI 710D6 IE2	3~	9200	45/37	1600	79.0	1315x1315x900	4 713
33670	DVNI 710D6-L IE2	3~	14000	50/42	2200	102.0	1483x1483x936	4 816
34103	DVNI 800D6 IE2	3~	24000	55/47	4000	405.0	1590x1590x1180	11 009
9872	DVNI 900D6 IE2	3~	31500	61/53	7500	430.0	1590x1590x1180	11 613

9. ВЕНТИЛЯТОРЫ

КРЫШНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ SYSTEMAIR



9.3.7. TFSK EC / TFSR EC - КРЫШНЫЕ

TFSK EC
TFSR EC


- 230В
- ЕС-двигатель
- вытяжные крышные вентиляторы
- откидная крышка для удобства обслуживания
- высокий КПД
- низкое энергопотребление
- с автоматич. перезапуском

Арт. №	Модель	Фазность, ~	Макс. расход воздуха, м³/час	Уровень звук. давления, дБ(А)	Мощность, Вт	Масса, кг	Размеры, мм	€/шт.
1226	TFSR 160 EC	1~	580	43	81	4,20	172x(d)480	472
1227	TFSR 200 EC	1~	778	43	75	5,20	172x(d)480	507
1223	TFSK 160 EC	1~	580	43	81	4,20	172x(d)480	472
1224	TFSK 200 EC	1~	778	43	75	5,20	172x(d)480	507

9.3.8. DVC - КРЫШНЫЕ

DVC


- 230В
- энергоэффективный двигатель
- двигатель с внешним ротором и встроен. устройством управления производительностью
- встроен. регулятор давления
- электрон. система защиты от перегрева

Арт. №	Модель	Фазность, ~	Макс. расход воздуха, м³/час	Уровень звук. давления, дБ(А)	Мощность, Вт	Масса, кг	Размеры, мм	€/шт.
33251	DVC 190-P							1 282
30690	DVC 225-P	1~	940	58/51	166	8	370x370x170	1 553
30634	DVC 315-P	1~	1966	47/39	173	11	560x560x330	1 857
30635	DVC 355-P	1~	3305	50/42	378	25	720x720x390	2 618
30682	DVC 400-P	1~	3600	49/41	381	29	720x720x390	2 754
30683	DVC 450-P	3~	6109	55/47	1048	45	720x720x390	3 333
31327	DVC 450-PK	1~	5110	53/45	580	45	720x720x390	3 136
30679	DVC 500-P	3~	6606	55/47	984	49	900x900x465	3 477
30680	DVC 560-P	3~	10771	63/55	1873	58	1150x1150x560	5 013
30681	DVC 630-P	3~	12920	64/56	2444	85	1150x1150x560	5 505
32569	DVC 190-S							810
30667	DVC 225-S	1~	940	58/51	166	8	370x370x170	1 170
30619	DVC 315-S	1~	1966	47/39	173	11	560x560x330	1 297
30620	DVC 355-S	1~	3305	50/42	378	25	720x720x390	1 955
30622	DVC 400-S	1~	3600	49/41	381	29	720x720x390	2 091
30626	DVC 450-S	3~	6109	55/47	1048	45	720x720x390	2 652
31427	DVC 450-SK	1~	5110	53/45	580	45	720x720x390	2 547
30628	DVC 500-S	3~	6606	55/47	984	49	900x900x465	2 799
30630	DVC 560-S	3~	10771	63/55	1873	58	1150x1150x560	4 630
30632	DVC 630-S	3~	12920	64/56	2444	85	1150x1150x560	4 874

9.3.9. ZRS - КАМИННЫЕ

ZRS


- 230В
- до 510 м³/ч
- устанавливается на каминные и печные дымоходы для усиления тяги и вытяжки дыма
- температура перемещаемой среды до 200°С.
- с выводами для подключ. внеш. устройства защиты.

Арт. №	Модель	€/шт.
1665	ZRS 170	549
1667	ZRS 180	729