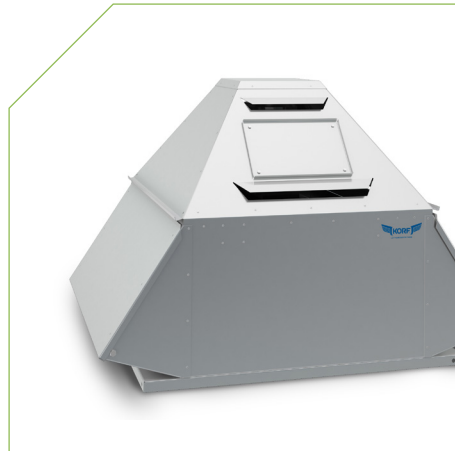
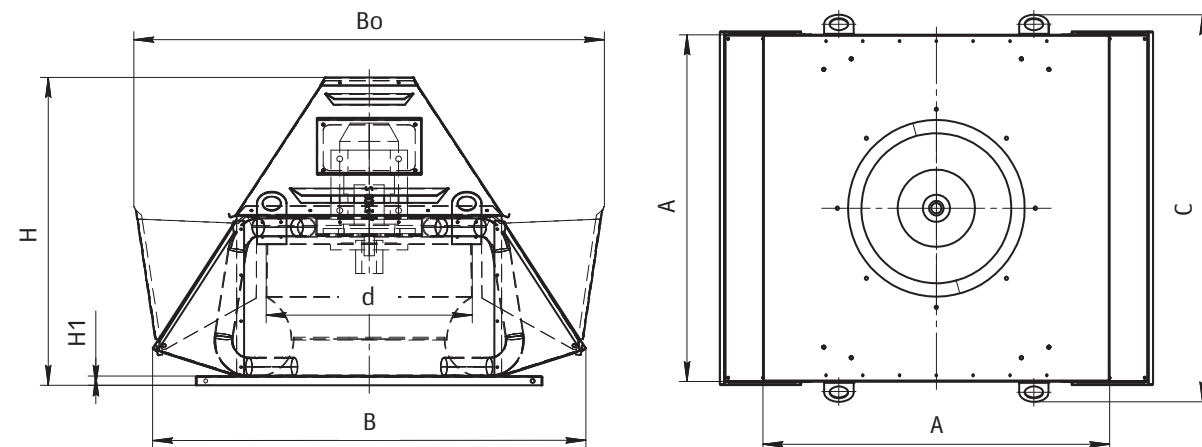
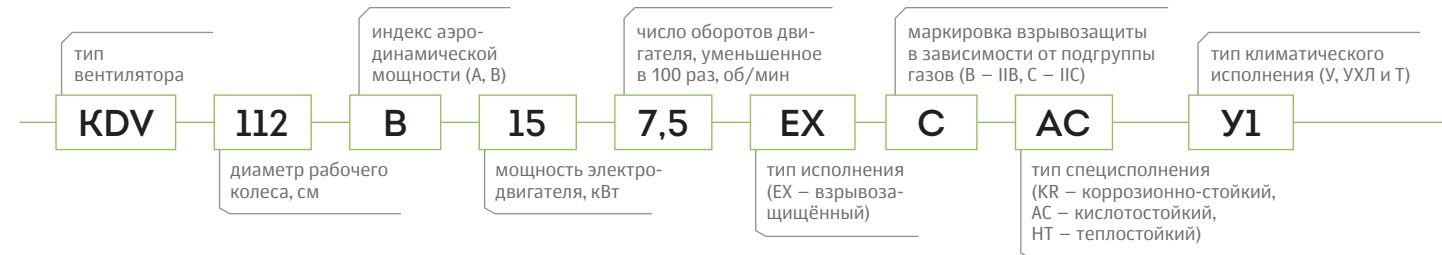


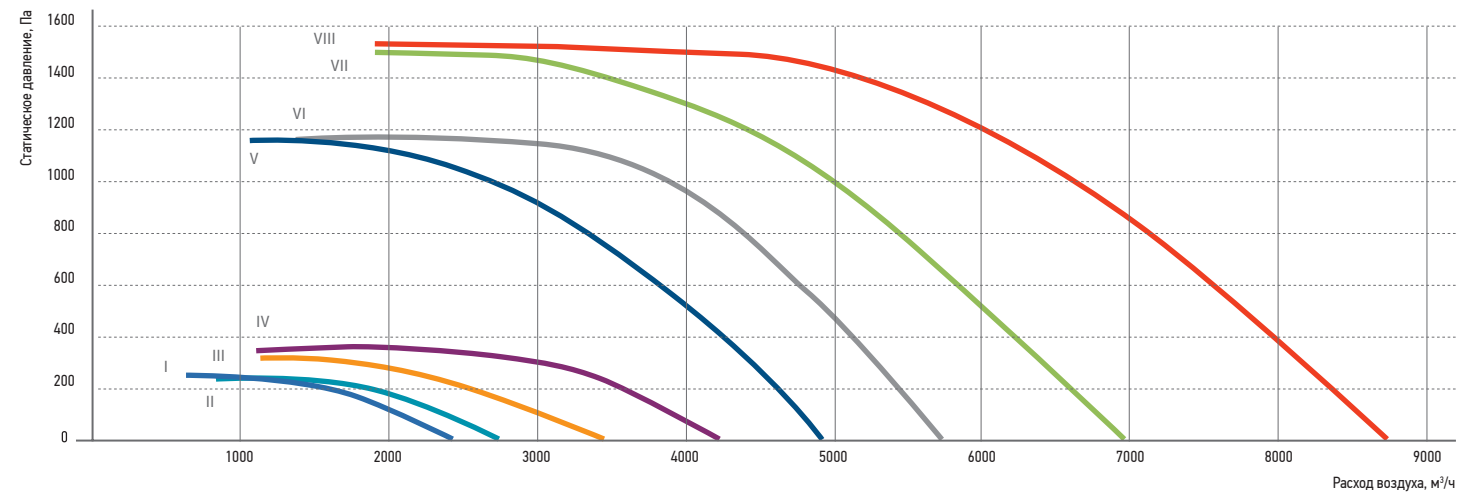
Вентилятор крышный с выбросом вверх KDV



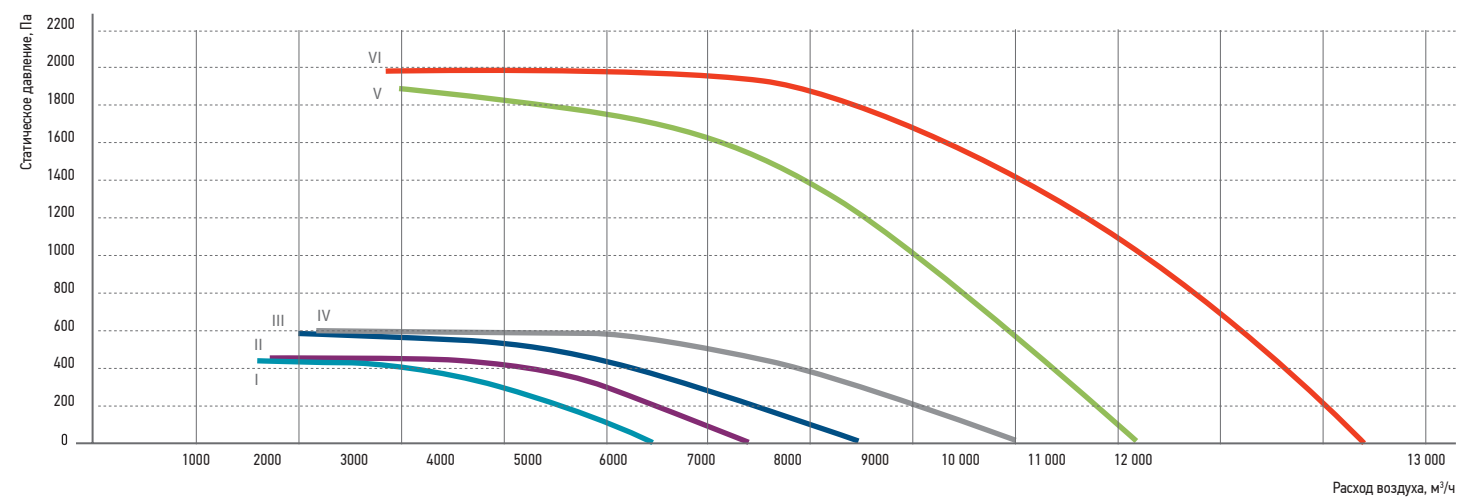
- > 12 типоразмеров с расходом воздуха от 700 до 100 000 м³/ч.
- > Статическое давление до 2100 Па.
- > Климатическое исполнение У1, УХЛ1 и Т1 по ГОСТ 15150.
- > Группа механического исполнения М3.
- > Вариант исполнения — взрывозащищённый.
- > Вариант специсполнения — коррозионно-стойкий, кислотостойкий и теплостойкий.



Типоразмер	d, мм	A, мм	B, мм	Bo, мм	C, мм	H, мм	H1, мм	Номинальная мощность, кВт	Масса, кг
KDV - 35A - 0,25x15	355	596	725	756	638	634	20	0,25	35
KDV - 35B - 0,37x15								0,37	36
KDV - 35A - 2,2x30								2,2	44
KDV - 35B - 3x30								3	48
KDV - 40A - 0,55x15	400	637	790	832	700	744	20	0,55	45
KDV - 40B - 0,55x15								0,55	46
KDV - 40A - 3x30								3	54
KDV - 40B - 4x30								4	59
KDV - 45A - 0,75x15	450	665	855	908	723	885	25	0,75	68
KDV - 45B - 1,1x15								1,1	74
KDV - 45A - 7,5x30								7,5	101
KDV - 45B - 7,5x30								7,5	104
KDV - 50A - 1,1x15	500	794	995	1064	898	694	25	1,1	76
KDV - 50B - 1,5x15								1,5	80
KDV - 56A - 0,75x10	560	942	1180	1245	1052	870	25	0,75	101
KDV - 56B - 1,1x10								1,1	106
KDV - 56A - 2,2x15								2,2	108
KDV - 56B - 2,2x15								2,2	110
KDV - 63A - 1,1x10	630	1036	1305	1389	1140	1055	25	1,1	101
KDV - 63B - 1,5x10								1,5	103
KDV - 63A - 4x15								4	115
KDV - 63B - 5,5x15								5,5	136
KDV - 71A - 2,2x10	710	1087	1445	1565	1190	1101	25	2,2	138
KDV - 71B - 3x10								3	161
KDV - 71A - 7,5x15								7,5	194
KDV - 71B - 11x15								11	206
KDV - 80B - 2,2x7,5	800	1252	1665	1832	1362	1285	25	2,2	202
KDV - 80A - 4x10								4	211
KDV - 80B - 5,5x10								5,5	224
KDV - 80A - 15x15								15	277
KDV - 80B - 18,5x15								18,5	299
KDV - 90A - 3x7,5	900	1414	1865	2100	1544	1505	30	3	210
KDV - 90B - 4x7,5								4	230
KDV - 90A - 7,5x10								7,5	252
KDV - 90B - 11x10								11	287
KDV - 100A - 5,5x7,5	1000	1592	1975	2163	1722	1484	30	5,5	310
KDV - 100B - 7,5x7,5								7,5	325
KDV - 100A - 15x10								15	382
KDV - 100B - 18,5x10								18,5	398
KDV - 112A - 11x7,5	1120	1800	2170	2450	1930	1797	35	11	405
KDV - 112B - 15x7,5								15	445
KDV - 112A - 22x10								22	465
KDV - 112B - 30x10								30	515
KDV - 125A - 15x7,5	1250	2000	2345	2587	2130	1919	35	15	651
KDV - 125B - 22x7,5								22	681
KDV - 125A - 37x10								37	779
KDV - 125B - 55x10								55	931

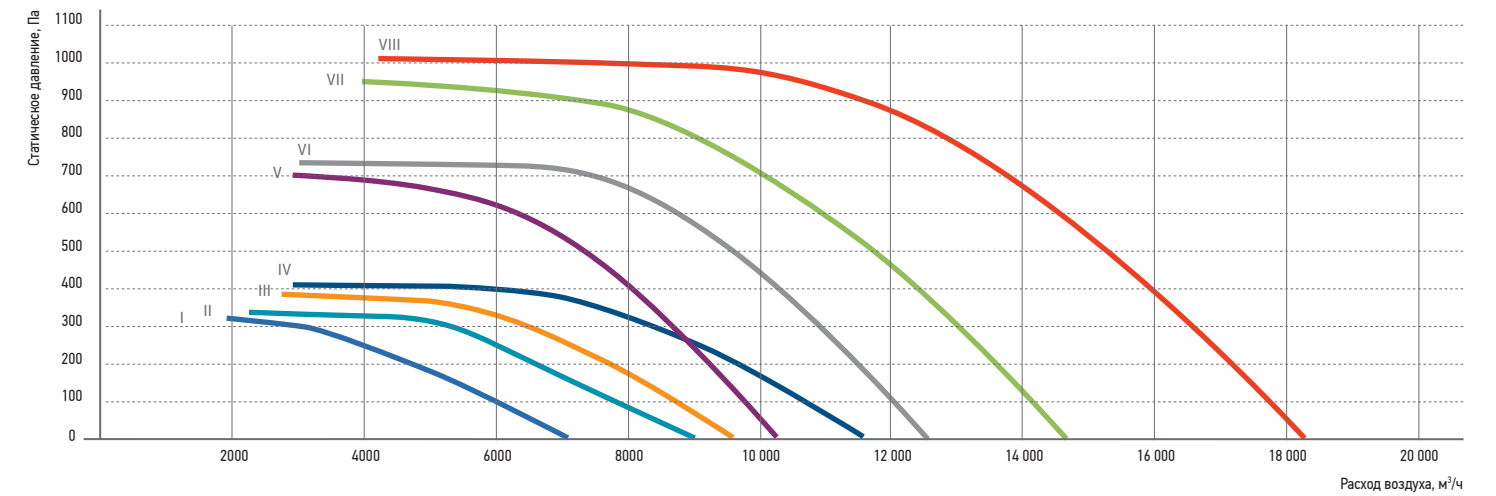


Типоразмер	№ графика	Обороты фактические, об/мин	Напряжение, В	Номинальная мощность, кВт	Масса, кг
KDV - 35A - 0,25x15	I	1320	380	0,25	35
KDV - 35B - 0,37x15	II	1320	380	0,37	36
KDV - 35A - 2,2x30	III	2860	380	2,2	44
KDV - 35B - 3x30	IV	2860	380	3	48
KDV - 40A - 0,55x15	V	1400	380	0,55	45
KDV - 40B - 0,55x15	VI	1400	380	0,55	46
KDV - 40A - 3x30	VII	2860	380	3	54
KDV - 40B - 4x30	VIII	2850	380	4	59



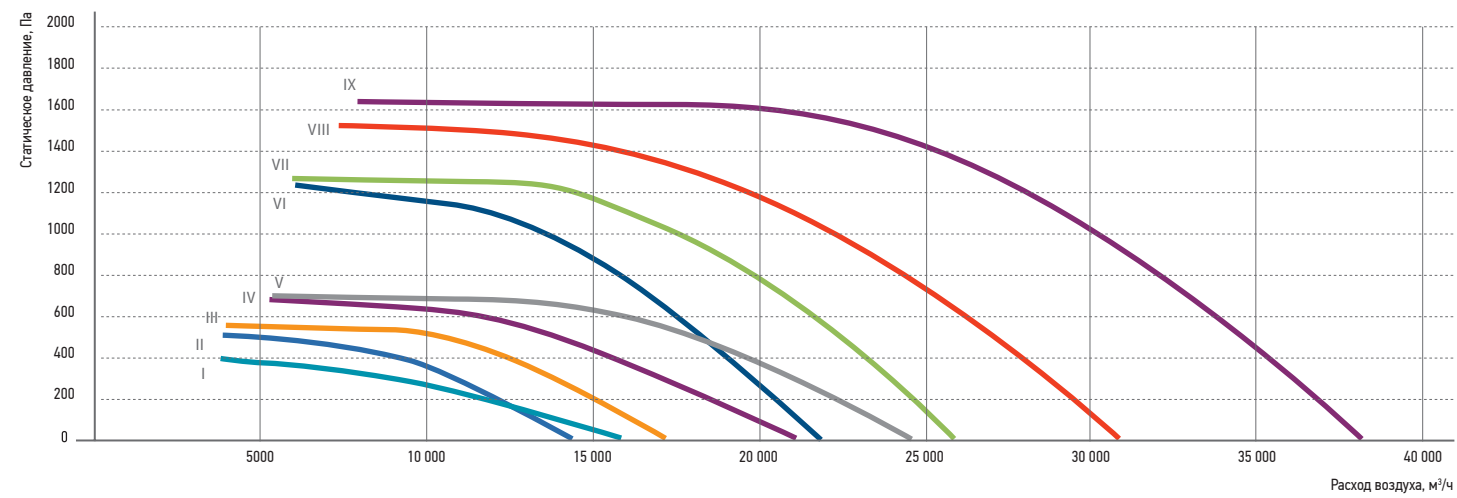
Типоразмер	№ графика	Обороты фактические, об/мин	Напряжение, В	Номинальная мощность, кВт	Масса, кг
KDV - 45A - 0,75x15	I	1400	380	0,75	68
KDV - 45B - 1,1x15	II	1420	380	1,1	74
KDV - 45A - 7,5x30	III	2900	380	7,5	101
KDV - 45B - 7,5x30	IV	2900	380	7,5	104
KDV - 50A - 1,1x15	V	1420	380	1,1	76
KDV - 50B - 1,5x15	VI	1400	380	1,5	80

Все характеристики вентиляторов соответствуют нормальному атмосферному давлению и температуре воздуха +20 °С, плотность воздуха — 1,2 кг/м³.

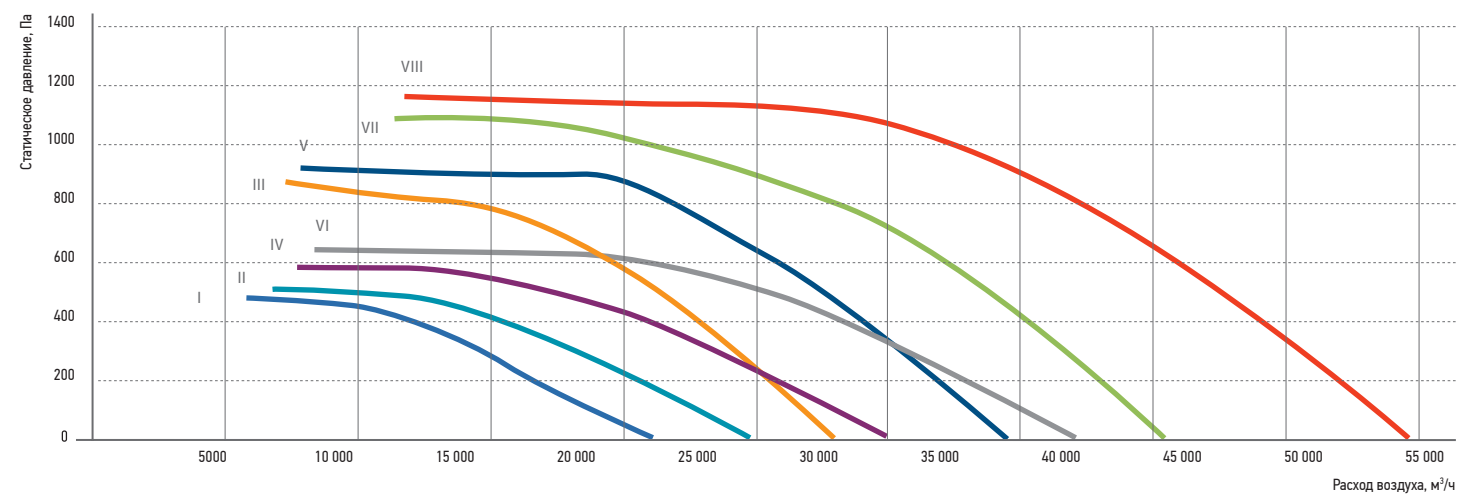


Типоразмер	№ графика	Обороты фактические, об/мин	Напряжение, В	Номинальная мощность, кВт	Масса, кг
KDV - 56A - 0,75x10	I	930	380	0,75	101
KDV - 56B - 1,1x10	II	930	380	1,1	106
KDV - 56A - 2,2x15	III	1410	380	2,2	108
KDV - 56B - 2,2x15	IV	1410	380	2,2	110
KDV - 63A - 1,1x10	V	930	380	1,1	101
KDV - 63B - 1,5x10	VI	930	380	1,5	103
KDV - 63A - 4x15	VII	1410	380	4	115
KDV - 63B - 5,5x15	VIII	1430	380	5,5	136

Все характеристики вентиляторов соответствуют нормальному атмосферному давлению и температуре воздуха +20 °С, плотность воздуха — 1,2 кг/м³.

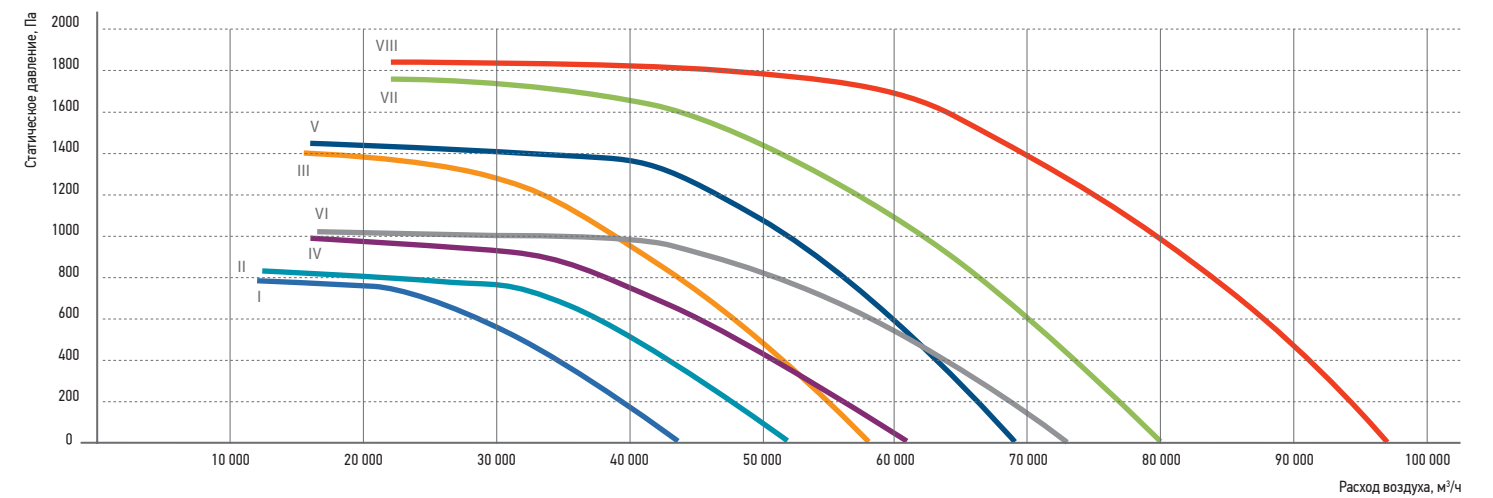


Типоразмер	№ графика	Обороты фактические, об/мин	Напряжение, В	Номинальная мощность, кВт	Масса, кг
KDV - 71A - 2,2x10	I	930	380	2,2	138
KDV - 71B - 3x10	II	930	380	3	161
KDV - 71A - 7,5x15	III	1440	380	7,5	194
KDV - 71B - 11x15	IV	1450	380	11	206
KDV - 80B - 2,2x7,5	V	700	380	2,2	202
KDV - 80A - 4x10	VI	950	380	4	211
KDV - 80B - 5,5x10	VII	950	380	5,5	224
KDV - 80A - 15x15	VIII	1460	380	15	277
KDV - 80B - 18,5x15	IX	1460	380	18,5	299



Типоразмер	№ графика	Обороты фактические, об/мин	Напряжение, В	Номинальная мощность, кВт	Масса, кг
KDV - 90A - 3x7,5	I	700	380	3	210
KDV - 90B - 4x7,5	II	720	380	4	230
KDV - 90A - 7,5x10	III	950	380	7,5	252
KDV - 90B - 11x10	IV	970	380	11	287
KDV - 100A - 5,5x7,5	V	720	380	5,5	310
KDV - 100B - 7,5x7,5	VI	720	380	7,5	325
KDV - 100A - 15x10	VII	970	380	15	382
KDV - 100B - 18,5x10	VIII	980	380	18,5	398

Все характеристики вентиляторов соответствуют нормальному атмосферному давлению и температуре воздуха +20 °С, плотность воздуха — 1,2 кг/м³.



Типоразмер	№ графика	Обороты фактические, об/мин	Напряжение, В	Номинальная мощность, кВт	Масса, кг
KDV - 112A - 11x7,5	I	730	380	11	405
KDV - 112B - 15x7,5	II	730	380	15	445
KDV - 112A - 22x10	III	975	380	22	465
KDV - 112B - 30x10	IV	975	380	30	515
KDV - 125A - 15x7,5	V	730	380	15	651
KDV - 125B - 22x7,5	VI	735	380	22	681
KDV - 125A - 37x10	VII	980	380	37	779
KDV - 125B - 55x10	VIII	985	380	55	931

Все характеристики вентиляторов соответствуют нормальному атмосферному давлению и температуре воздуха +20 °С, плотность воздуха — 1,2 кг/м³.