

№	Наименование	Габаритные размеры			Размер сечения		Шаг оребрения, мм	Расход воздуха, м <sup>3</sup> /ч	Расход теплоносителя, м <sup>3</sup> /ч	Гидравлическое сопротивление, кПа	Внутренний объем, л	Поверхность теплообмена, м <sup>2</sup>	Присоед. Размер		Мощность, кВт	Количество вентиляторов
		Высота, мм	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Длина, мм							Ø Вход	Ø Выход		
1	TF 631.2.22.GR16N/V	1448	1577	1330	1219,2	1300	2,2	18690	5,6	9,56	9,89	88,46	2"	2"	29,76	1
2	TF 631.3.22.GR16N/V	1448	1577	1330	1219,2	1300	2,2	18074	8,1	26,27	15,07	132,49	2"	2"	43,35	1
3	TF 631.4.22.GR16N/V	1448	1577	1330	1219,2	1300	2,2	17517	9,9	48,95	20,09	176,65	2"	2"	52,85	1
4	TF 632.2.22.GR32N/V	1448	2677	1330	1219,2	2400	2,2	36999	10,3	6,66	18,55	163,07	3"	2"	54,92	2
5	TF 632.3.22.GR24N/V	1448	2677	1330	1219,2	2400	2,2	35664	16,2	46,47	27,82	244,60	3"	2"	85,56	2
6	TF 632.4.22.GR32N/V	1448	2677	1330	1219,2	2400	2,2	34432	18,8	37,36	37,10	326,13	3"	2"	100,35	2
7	TF 633.2.22.GR32N/V	1448	4177	1330	1219,2	3900	2,2	56048	18,7	29,75	30,14	264,98	3"	2"	99,92	3
8	TF 633.3.22.GR48N/V	1448	4177	1330	1219,2	3900	2,2	54222	24,2	25,59	45,21	397,47	3"	3"	129,37	3
9	TF 633.4.22.GR64N/V	1448	4177	1330	1219,2	3900	2,2	52550	28,1	22,72	60,28	529,96	3"	3"	150,00	3
10	TF 634.2.22.GR27N/V	1448	3077	2210	2095,5	2800	2,2	74027	25,6	36,52	36,52	326,75	3"	3"	136,83	2x2
11	TF 634.3.22.GR41N/V	1448	3077	2210	2095,5	2800	2,2	71358	33,2	33,2	55,45	490,36	3"	3"	177,37	2x2
12	TF 634.4.22.GR55N/V	1448	3077	2210	2095,5	2800	2,2	68894	38,5	65,22	74,39	653,96	3"	3"	205,55	2x2
13	TF 636.2.22.GR55N/V	1448	4477	2210	2095,5	4200	2,2	111040	36,6	39,48	55,79	490,47	4"	4"	195,21	2x3
14	TF 636.3.22.GR82N/V	1448	4477	2210	2095,5	4200	2,2	107036	47,4	33,96	83,18	735,53	4"	4"	253,14	2x3
15	TF 636.4.22.GR110N/V	1448	4477	2210	2095,5	4200	2,2	103340	55,1	29,57	111,58	980,94	4"	4"	293,76	2x3
16	TF 638.2.22.GR55N/V	1448	5877	2210	2095,5	5600	2,2	148054	51,2	90,66	74,39	653,96	2 x 3"	2 x 3"	273,45	2x4
17	TF 638.3.22.GR82N/V	1448	5877	2210	2095,5	5600	2,2	142716	66,4	74,95	110,91	980,71	2 x 3"	2 x 3"	354,20	2x4
18	TF 638.4.22.GR110N/V	1448	5877	2210	2095,5	5600	2,2	137788	76,9	62,29	148,78	1307,92	2 x 3"	2 x 3"	410,44	2x4
19	TF 6310.2.22.GR110N/V	1448	7277	2210	2095,5	7000	2,2	185067	58,04	26,18	92,99	817,45	2 x 3"	2 x 3"	311,47	2x5
20	TF 6310.3.22.GR165N/V	1448	7277	2210	2095,5	7000	2,2	178394	75,8	26,17	139,48	1226,18	2 x 3"	2 x 3"	404,32	2x5
21	TF 6310.4.22.GR220N/V	1448	7277	2210	2095,5	7000	2,2	172235	88	26,54	185,97	1634,90	2 x 3"	2 x 3"	469,33	2x5
22	TF 6312.2.22.GR110N/V	1448	8677	2210	2095,5	8400	2,2	222080	73,1	38,13	111,58	980,94	2 x 4"	2 x 4"	389,76	2x6
23	TF 6312.3.22.GR165N/V	1448	8677	2210	2095,5	8400	2,2	214073	94,8	32,62	167,38	1471,41	2 x 4"	2 x 4"	505,58	2x6
24	TF 6312.4.22.GR220N/V	1448	8677	2210	2095,5	8400	2,2	200150	109,9	28,74	223,17	1961,88	2 x 4"	2 x 4"	586,60	2x6