

Модель	Производительность	Мощность нагрева 80/60°С	Давление 80/60°С	Подключенные трубы	Мощность нагрева 60/40°С	Давление 60/40°С	Подключенные трубы	Электро Нагрев 3x400V-50Hz	Мощн. вент. 230V-50Hz	Сила тока вент. 230V-50Hz	Уровень шума (3м)	Вес
	м³/ч	kW	Па		kW	Па		kW	kW	A	dB(A)	kg
RS 1000 P	1250	8,53	7200	2x3/4"	6,50	2250	2x3/4"	-	0,372	1,68	53	56
RS 1000 E	1300	-	-	-	-	-	-	3/6/9	0,372	1,68	53	58
RS 1000 A	1300	-	-	-	-	-	-	-	0,372	1,68	53	51
RS 1500 P	1875	12,92	3200	2x3/4"	10,62	8300	2x3/4"	-	0,558	2,52	54	83
RS 1500 E	1950	-	-	-	-	-	-	4/8/12	0,558	2,52	54	87
RS 1500 A	1950	-	-	-	-	-	-	-	0,558	2,52	54	75
RS 2000 P	2500	18,11	8300	2x3/4"	14,10	4400	2x3/4"	-	0,744	3,36	55	107
RS 2000 E	2600	-	-	-	-	-	-	6/12/18	0,744	3,36	55	114
RS 2000 A	2600	-	-	-	-	-	-	-	0,744	3,36	55	96
RS 2500 P	3125	22,20	3000	2x3/4"	18,10	8650	2x3/4"	-	0,930	4,20	56	121
RS 2500 E	3250	-	-	-	-	-	-	6/12/18	0,930	4,20	56	128
RS 2500 A	3250	-	-	-	-	-	-	-	0,930	4,20	56	108
RM 1000 P	1800	10,27	850	2x3/4"	8,72	4250	2x3/4"	-	0,510	2,22	54	56
RM 1000 E	1850	-	-	-	-	-	-	3/6/9	0,510	2,22	54	58
RM 1000 A	1850	-	-	-	-	-	-	-	0,510	2,22	54	51
RM 1500 P	2700	16,98	3250	2x3/4"	13,86	6700	2x3/4"	-	0,765	3,33	55	83
RM 1500 E	2775	-	-	-	-	-	-	4/8/12	0,765	3,33	55	87
RM 1500 A	2775	-	-	-	-	-	-	-	0,765	3,33	55	75
RM 2000 P	3600	23,60	8000	2x3/4"	18,58	4900	2x3/4"	-	1,020	4,44	56	107
RM 2000 E	3700	-	-	-	-	-	-	6/12/18	1,020	4,44	56	114
RM 2000 A	3700	-	-	-	-	-	-	-	1,020	4,44	56	96
RM 2500 P	4500	29,16	3860	2x3/4"	23,18	4050	2x3/4"	-	1,275	5,55	57	121
RM 2500 E	4625	-	-	-	-	-	-	6/12/18	1,275	5,55	57	128
RM 2500 A	4625	-	-	-	-	-	-	-	1,275	5,55	57	108
RG 1000 P	2700	13,10	1300	2x3/4"	11,31	6850	2x3/4"	-	0,765	3,33	55	61
RG 1000 E	2775	-	-	-	-	-	-	5/10/15	0,765	3,33	55	63
RG 1000 A	2775	-	-	-	-	-	-	-	0,765	3,33	55	55
RG 1500 P	3600	20,30	4500	2x3/4"	16,72	9400	2x3/4"	-	1,020	4,44	56	89
RG 1500 E	3700	-	-	-	-	-	-	7,5/15/22,5	1,020	4,44	56	93
RG	3700	-	-	-	-	-	-	-	1,020	4,44	56	80

1500 A												
RG 2000 P	5400	30,40	1285	2x3/4"	24,18	7900	2x3/4"	-	1,530	6,66	57	117
RG 2000 E	5550	-	-	-	-	-	-	10/20/30	1,530	6,66	57	124
RG 2000 A	5550	-	-	-	-	-	-	-	1,530	6,66	57	106
RG 2500 P	6300	36,00	5700	2x3/4"	28,90	6000	2x3/4"	-	1,785	7,77	58	129
RG 2500 E	-	-	-	-	-	-	-	10,7/21,3/32	1,785	7,77	58	138
RG 2500 A	-	-	-	-	-	-	-	-	1,785			118