

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
 Ижевск (3412)26-03-58
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://www.renner.nt-rt.ru> || rfn@nt-rt.ru

ВИНТОВЫЕ КОМПРЕССОРЫ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ



Тип	Производительность, м3/мин			Мощность кВт	Ресивер литры	Габариты ДхШхВ	Вес кг
	7,5 бар	10 бар	13 бар				
RS-C 3,0	0,39	0,30	0,22	3,0	-	1002 x 444 x 456	159
RS-C 4,0	0,54	0,44	0,33	4,0	-	1002 x 444 x 456	159
RSD-C 3,0*	0,39	0,30	0,22	3,0	90	1002 x 444 x 456	195
RSD-C 4,0*	0,54	0,44	0,28	4,0	90	1002 x 444 x 456	195
RSD-C 3,0*	0,39	0,30	0,22	3,0	250	1380 x 567 x 1024	239
RSD-C 4,0*	0,54	0,44	0,28	4,0	250	1380 x 567 x 1024	239
RSDK-C 3,0**	0,39	0,30	0,22	3,0	250	1380 x 567 x 1024	270
RSDK-C 4,0**	0,54	0,44	0,28	4,0	250	1380 x 567 x 1024	270
Тип	Производительность, м3/мин				Мощность кВт	Габариты ДхШхВ	Вес кг
	7,5 бар	10 бар	13 бар	15 бар			
RS 3,0	0,41	0,32	0,24	0,21	3,0	764 x 567 x 900	153
RS 4,0	0,56	0,46	0,35	0,30	4,0	764 x 567 x 900	160
RS 5,5	0,77	0,65	0,53	0,45	5,5	764 x 567 x 900	166
RS 7,5	1,10	0,95	0,74	0,63	7,5	764 x 567 x 900	187
RS 9,0	-	1,09	0,86	0,75	9,0	764 x 567 x 900	194
RS 1-11,0	-	1,45	1,10	0,90	11,0	864 x 567 x 900	211
RS 11,0	1,76	1,50	1,16	0,93	11,0	992 x 664 x 1117	305
RS 15,0	2,24	1,96	1,51	1,24	15,0	992 x 664 x 1117	319

RS 18,5	2,91	2,62	2,20	1,89	18,5	1281 x 791 x 1290	532	
RS 22,0	3,46	3,10	2,66	2,31	22,0	1281 x 791 x 1290	547	
RS 1-30,0	4,38	4,01	3,52	3,02	30,0	1281 x 791 x 1290	591	
RS 2-30,0	5,05	4,28	3,76	3,40	30,0	1392 x 931 x 1574	809	
RS 37,0	6,15	5,24	4,56	4,15	37,0	1392 x 931 x 1574	830	
RS 45,0	7,25	6,51	5,55	5,03	45,0	1392 x 931 x 1574	926	
RS 55,0	9,30	7,96	6,70	5,87	55,0	1505 x 1110 x 1625	1095	
RS 75,0	12,10	10,35	9,20	8,10	75,0	1704 x 1104 x 1697	1270	
RS 1-90,0	13,65	12,20	10,85	9,40	90,0	2110 x 1350 x 1930	1912	
RS 2-90,0	15,55	13,70	12,15	10,60	90,0	2110 x 1350 x 1930	1985	
RS 110,0	18,50	15,90	*	*	110,0	2587 x 1652 x 1993	2800	
RS 132,0	23,45	20,40	*	*	132,0	2587 x 1652 x 1993	3160	
RS 160,0	27,90	24,85	*	*	160,0	2587 x 1652 x 1993	3240	
RS 200,0	*	*	*	*	200,0	*	*	
RS 250,0	*	*	*	*	250,0	*	*	
Тип	Производительность, м3/мин				Мощность	Габариты	Вес	
	7,5 бар	10 бар	13 бар	15 бар	кВт	ДхШхВ	кг	
RS 95 D	16,64	14,52	12,24	10,86	95	2830 x 1460 x 2225	2750	
RS 110 D	19,10	16,60	14,39	12,17	110	2830 x 1460 x 2225	2800	
RS 132 D	23,61	20,43	16,15	15,10	132	2830 x 1460 x 2225	3150	
RS 160 D	27,95	25,04	19,52	18,82	160	2830 x 1460 x 2225	3180	
RS 185 D	31,70	27,67	22,89	20,21	185	3500 x 2100 x 2270	4700	
RS 200 D	35,75	31,33	-	-	200	3500 x 2100 x 2270	4900	
RS 220 D	-	-	27,04	23,03	220	3500 x 2100 x 2270	4930	
RS 250 D	44,42	35,80	30,14	26,32	250	3500 x 2100 x 2270	5100	
RS 280 D	49,22	44,35	34,06	29,91	280	3500 x 2100 x 2270	5500	
RS 315 D	50,70	44,55	38,90	33,77	315	3500 x 2100 x 2270	5600	
RS 355 DW	-	50,10	43,56	38,53	355	3500 x 2100 x 2270	6200	
Тип	Производительность, м3/мин				Мощность, м3/мин	Выход воздуха	Габариты	Вес
	7,5 бар	10 бар	13 бар	15 бар	кВт	"	ДхШхВ	кг
RS-TOP 3,0	0,46	0,37	0,28	0,24	3,0	½	525x504x951	133
RS-TOP 4,0	0,63	0,51	0,39	0,30	4,0	½	525x504x951	133
RS-TOP 5,5	0,86	0,72	0,57	0,48	5,5	½	525x504x951	141

RSK-TOP 7,5	1,18	1,06	0,86	0,76	7,5	½	525x504x951	145
Тип	Производительность, м3/мин				Мощность	Габариты		Вес
	7,5 бар	10 бар	13 бар	15 бар	кВт	ДxШxВ		кг
RSK 3,0	0,41	0,32	0,24	0,21	3,0	1079x579x906		186
RSK 4,0	0,56	0,46	0,35	0,30	4,0	1079x579x906		193
RSK 5,5	0,77	0,65	0,53	0,45	5,5	1079x579x906		213
RSK 7,5	1,10	0,95	0,74	0,63	7,5	1079x579x906		235
RSK 9,0	-	1,09	0,86	0,76	9,0	1079x579x906		254
RSK 1-11,0	-	1,45	1,10	0,90	11,0	1180x579x906		250
RSK 11,0	1,76	1,50	1,16	0,93	11,0	1308x671x1123		375
RSK 15,0	2,24	1,96	1,51	1,24	15,0	1308x671x1123		392
RSK 18,5	2,91	2,62	2,20	1,89	18,5	1738x799x1296		597
RSK 22,0	3,46	3,10	2,66	2,31	22,0	1738x799x1296		618
RSK 1-30,0	4,38	4,01	3,52	3,02	30,0	1738x799x1296		675
RSK 2-30,0	5,05	4,28	3,76	3,40	30,0	1850x939x1580		893
RSK 37,0	6,15	5,24	4,56	4,15	37,0	1850x939x1580		915
RSK 45,0	7,25	6,51	5,55	5,03	45,0	1850x939x1580		1016
Тип	Производительность, м3/мин				Мощность	Выход воздуха	Габариты	Вес
	7,5 бар	10 бар	13 бар	15 бар	кВт	"	ДxШxВ	кг
RSK-TOP 3,0	0,46	0,37	0,28	0,24	3,0	½	980 x 504 x 951	170
RSK-TOP 4,0	0,63	0,51	0,39	0,30	4,0	½	980 x 504 x 951	170
RSK-TOP 5,5	0,86	0,72	0,57	0,48	5,5	½	980 x 504 x 951	180
RSK-TOP 7,5	1,18	1,06	0,86	0,76	7,5	½	980 x 504 x 951	18

Тип	Производительность, м3/мин				Мощность	Ресивер	Габариты	Вес
	7,5 бар	10 бар	13 бар	15 бар	кВт	литры	ДxШxВ	кг
RSD 3,0	0,41	0,32	0,24	0,21	3,0	250	1413x567x1435	198
RSD 4,0	0,56	0,46	0,35	0,30	4,0	250	1413x567x1435	240
RSD 5,5	0,77	0,65	0,53	0,45	5,5	250	1413x567x1435	246
RSD 7,5	1,10	0,95	0,74	0,63	7,5	250	1413x567x1435	261
RSD 9,0	-	1,09	0,86	0,75	9,0	250	1413x567x1435	267

RSD 1-11,0	-	1,45	1,10	0,90	11,0	250	1413x567x1442	285
RSD 11,0	1,76	1,50	1,16	0,93	11,0	500	1810x664x1757	431
RSD 15,0	2,24	1,96	1,51	1,24	15,0	500	1810x664x1757	444
Тип	Производительность, м3/мин				Мощность	Выход воздуха	Габариты	Вес
	7,5 бар	10 бар	13 бар	15 бар	кВт	"	ДхШхВ	кг
RSD-TOP 3,0	0,46	0,37	0,28	0,24	3,0	½	1410x570x1511	220
RSD-TOP 4,0	0,63	0,51	0,39	0,30	4,0	½	1410x570x1511	220
RSD-TOP 5,5	0,86	0,72	0,57	0,48	5,5	½	1410x570x1511	226
RSD-TOP 7,5	1,18	1,06	0,86	0,76	7,5	½	1410x570x1511	230
Тип	Производительность, м3/мин				Мощность, м3/мин	Ресивер	Габариты	Вес
	7,5 бар	10 бар	13 бар	15 бар	кВт	литры	ДхШхВ	кг
RSDK 3,0	0,41	0,32	0,24	0,21	3,0	250	1413x567x1435	260
RSDK 4,0	0,56	0,46	0,35	0,30	4,0	250	1413x567x1435	280
RSDK 5,5	0,77	0,65	0,53	0,45	5,5	250	1413x567x1435	299
RSDK 7,5	1,10	0,95	0,74	0,63	7,5	250	1413x567x1435	314
RSDK 9,0	-	1,09	0,86	0,75	9,0	250	1413x567x1435	323
RSDK 1-11,0	-	1,45	1,10	0,90	11,0	250	1413x567x1435	337
RSDK 11,0	1,76	1,50	1,16	0,93	11,0	500	1810x664x1757	488
RSDK 15,0	2,24	1,96	1,51	1,24	15,0	500	1810x664x1757	506
Тип	Производительность, м3/мин				Мощность	Габариты	Вес	
	7,5 бар	10 бар	13 бар	15 бар	кВт	ДхШхВ	кг	
RS-T 75,0	12,30	10,48	9,12	8,30	2x37,0	1511x2032x2120	1972	
RS-T 90,0	14,50	13,02	11,10	10,06	2x45,0	1511x2032x2120	2000	
RS-T 110,0	*	*	*	*	2x55,0	*	*	
RS-H (базовая версия с электромеханическим управлением)								
Тип	Производительность, м3/мин		Мощность		Подключение	Габариты	Вес	
	18 бар	20 бар	кВт	л.с.	дюйм	ДхШхВ	кг	
RS-H 11	0,97	0,90	11	15	G 3/4	1137x662x1034	305	
RS-H 15	1,32	1,25	15	20	G 3/4	1137x662x1034	319	
RSK-H (со встроенным осушителем рефрижераторного типа с точкой росы +3°C;)								

Тип	Производительность, м3/мин		Мощность		Подключение	Габариты	Вес
	18 бар	20 бар	кВт	л.с.			
RSK-H 11	0,97	0,90	11	15	G 3/4	1530x662x1034	335
RSK-H 15	1,32	1,25	15	20	G 3/4	1530x662x1034	369

RSF-H (с частотным преобразователем и электронным блоком управления RENNERTronic)

Тип	Производительность, м3/мин		Мощность		Подключение	Габариты	Вес
	18 бар	20 бар	кВт	л.с.			
RSF-H 11	0,29-0,97	0,27-0,90	11	15	G 3/4	1215x662x1034	320
RSF-H 15	0,40-1,32	0,38-1,25	15	20	G 3/4	1215x662x1034	335

RSKF-H (со встроенным осушителем рефрижераторного типа с точкой росы +3°C, частотным преобразователем и электронным блоком управления RENNERTronic)

Тип	Производительность, м3/мин		Мощность		Подключение	Габариты	Вес
	18 бар	20 бар	кВт	л.с.			
RSKF-H 11	0,29-0,97	0,27-0,90	11	15	G 3/4	1581x662x1034	368
RSKF-H 15	0,40-1,32	0,38-1,25	15	20	G 3/4	1581x662x1034	385

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-9:

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://www.renner.nt-rt.ru> || rfn@nt-rt.ru