

Серия Performance PA



RAK 18~25~35~50 PPA



RAK 60~70 PPA



RAC 18~25~35~50~60~70 WPA



СЕРИЯ PERFORMANCE PA

Външно тяло		RAС 18WPA	RAС 25WPA	RAС 35WPA	RAС 50WPA	RAС 60WPA	RAС 70WPA	
Охладителна мощност (min - max)	kW	2,00 (0,90 - 2,50)	2,50 (1,60 - 3,10)	3,50 (0,90 - 4,00)	5,00 (0,90 - 5,20)	6,1 (0,90 - 6,50)	7,00 (1,50 - 8,00)	
Отоплителна мощност (min - max)	kW	2,50 (0,90 - 3,20)	3,40 (1,70 - 4,00)	4,20 (0,90 - 5,00)	6,00 (0,90 - 8,10)	6,80 (0,90 - 8,50)	8,00 (1,50 - 9,20)	
Консумирана мощност охлаждане (min - max)	kW	0,55 (0,25 - 1,01)	0,70 (0,25 - 1,29)	1,09 (0,25 - 1,46)	1,56 (1,55 - 2,20)	1,85 (1,55 - 2,30)	2,17 (2,00 - 2,82)	
Консумирана мощност отопление (min - max)	kW	0,58 (0,25 - 0,97)	0,88 (0,25 - 1,25)	1,10 (0,25 - 1,70)	1,66 (1,55 - 2,20)	1,88 (1,20 - 2,55)	2,20 (2,00 - 2,97)	
EER / COP	W / W	3,64 / 4,31	3,57 / 3,86	3,21 / 3,82	3,21 / 3,61	3,30 / 3,62	3,23 / 3,64	
SEER	W / W	5,80	5,80	5,85	6,10	6,00	6,80	
Енергиен клас		A+	A+	A+	A++	A+	A++	
Годишна консумация на ел. енергия (охлаждане)	kWh / anno	121	151	210	290	350	360	
Топъл климат	SCOP	W / W	4,86	5,17	5,15	5,18	5,00	5,60
	Енергиен клас отопление	A++	A+++	A+++	A+++	A++	A+++	
	Год. кон. ел. енергия отопление	kWh / anno	279	358	416	690	700	880
	SCOP	W / W	4,16	4,19	4,26	4,30	4,00	4,40
Умерен климат	Енергиен клас отопление	A+	A+	A+	A+	A+	A+	
	Год. кон. ел. енергия отопление	kWh / anno	609	823	1.003	1.520	1.670	2.060
	SCOP	W / W	3,30	3,20	3,23	3,40	3,10	3,20
Студен климат	Енергиен клас отопление	B	B	B	A	B	B	
	Год. кон. ел. енергия отопление	kWh / anno	1.662	2.335	2.857	4.440	4.830	6.120
Ниво на шум (охлаждане)	dB(A)	46	48	49	50	50	52	
Ниво на шум (отопление)	dB(A)	47	49	50	52	53	54	
Въздушен дебит	dB(A)	60	62	63	65	66	67	
Размери (В x Ш x Д)	mm	505 x 700 x 258	505 x 700 x 258	548 x 750 x 288	650 x 850 x 298	650 x 850 x 298	800 x 850 x 298	
Тегло	kg	27	27	35	45	45	55	
Размери на тръби (Течна / Газ)	poll.	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4" - 1/2"	1/4" - 1/2"	1/4" - 5/8"	
	mm	6,35 - 9,52	6,35 - 9,52	6,35 - 9,52	6,35 - 12,70	6,35 - 12,70	6,35 - 15,88	
Дължина на тръбите мин.	m	5	5	5	3	3	3	
Дължина на тръбите макс.	m	20 / 10	20 / 10	20 / 10	20 / 10	30 / 20	30 / 20	
Работен диапазон (Охлаждане / Отопление)	°C	-10°C +43°C / -15°C +21°C	-10°C +43°C / -15°C +21°C	-10°C +43°C / -15°C +21°C	-10°C +43°C / -15°C +21°C	-10°C +43°C / -15°C +21°C	-10°C +43°C / -15°C +21°C	
Фреон		R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	

Вътрешно тяло		RAK 18PPA	RAK 25PPA	RAK 35PPA	RAK 50PPA	RAK 60PPA	RAK 70PPA
Ниво на шум охлаждане (SL / L / M / H)	dB(A)	21 / 27 / 33 / 37	22 / 24 / 33 / 40	25 / 26 / 36 / 43	24 / 28 / 39 / 47	48 / 42 / 33 / 30	30 / 33 / 42 / 47
Ниво на шум отопление (SL / L / M / H)	dB(A)	19 / 28 / 34 / 38	20 / 21 / 34 / 41	26 / 27 / 36 / 44	27 / 31 / 39 / 47	33 / 34 / 42 / 49	30 / 33 / 42 / 47
Изсушаване	l / h	1,20	1,40	1,60	2,80	2,80	4,50
Размери (В x Ш x Д)	mm	280 x 780 x 218	280 x 780 x 218	280 x 780 x 218	300 x 790 x 230	295 x 1.030 x 207	333 x 1.150 x 245
Тегло	kg	7,50	7,50	7,50	10,00	12,00	15,00
Цена с ДДС	лв.	918,60	945,60	1 078,80	1 917,60	2 292,00	3 152,40