

HITACHI

Inspire the Next

Вътрешно тяло		RAK-25RPE	RAK-35RPE	RAK-42RPE	RAK-50RPE
Приблизителна площ / обем	м2/м3	19 / 49	28 / 73	33 / 86	45 / 117
Охладителна мощност (min-max)	kW	2.50 (0.90-3.10)	3.50 (0.90-4.00)	4.20 (1.70-5.00)	5.0 (1.90-5.20)
Отоплителна мощност (min-max)	kW	3.40 (0.90-4.40)	4.20 (0.90-5.00)	5.40 (1.70-6.00)	6.00 (2.20-7.30)
Консумирана мощност охлаждане	kW	0.55	0.94	1.12	1.47
Консумирана мощност отопление	kW	0.73	1	1.32	1.56
EER / COP		4.55 / 4.64	3.72 / 4.20	3.75 / 4.10	3.85 / 3.40
SEER / SCOP		8.50 / 4.90	7.80 / 4.90	7.50 / 4.60	7.35 / 4.60
Енергиен клас охлаждане / отопление		A+++ / A++	A++ / A++	A++ / A++	A++ / A++
Ниво на шум охлаждане	dB	22 / 24 / 33 / 40	25 / 26 / 36 / 43	25 / 28 / 39 / 46	25 / 28 / 39 / 46
Ниво на шум отопление	dB	20 / 23 / 34 / 41	26 / 27 / 36 / 44	27 / 31 / 39 / 46	27 / 31 / 39 / 46
Тегло	кг	8.5			
Размери В x Ш x Д	mm	280 x 780 x 230			
Външно тяло		RAC-25WPE	RAC-35WPE	RAC-42WPE	RAC-50WPE
Работен обхват	охлаждане	от - 10°C до + 46°C			
	отопление	от - 15°C до + 24°C			
Хладилен агент		R32			
Размери В x Ш x Д	mm	548 x 750 x 288		600 x 792 x 299	
Минимална дължина на тръбите	m	3			
Максимална дължина на тръбите / денивелация	m	20 / 10			
Максимална дължина на тръбите без допълване с фреон	m	20			
Тегло	кг	32.5	32.5	39	39

* За допълнителни отстъпки се обадете по телефона или заповядайте на място в офиса.

