

Nástenné Performance



Vnútorné zariadenie		RAK-60PPA	RAK-70PPA	
Nominálny chladiaci výkon ¹ (rozsah regulácie)	kW	6,1 (0,9~6,5)	7,0 (1,5~8,0)	
Nominálny vykurovací výkon ² (rozsah regulácie)	kW	6,8 (0,9~8,5)	8,0 (1,5~9,2)	
Energetická trieda chladenie/kúrenie (str. zóna)		A+/A+	A++/A+	
Sezónna účinnosť SEER / SCOP (stredná zóna)	W/W	6,00/4,00	6,80/4,40	
Spotreba energie za rok chladenie/kúrenie	kWh	350/1.670	360/2.060	
P design (35°C/-10°C) chladenie/kúrenie	kW	6,1/4,7	7,0/6,4	
Rozmery vnútornej jednotky (V x Š x H)	mm	295 x 1.030 x 207	333 x 1.150 x 245	
Hladina akustického tlaku ³	chladenie	dB(A)	30-33-42-48	30-33-42-47
Super nízke-nízke-stredné-vysoké ³	kúrenie	dB(A)	33-34-42-49	30-33-42-47
Hladina akustického výkonu vnútri	dB(A)	63	61	
Vonkajšie zariadenie		RAC-60WPA	RAC-70WPA	
Rozmery vonkajšej jednotky (V x Š x H)	mm	650 x 850 x 298	800 x 850 x 298	
Hladina akustického tlaku (chladenie/kúrenie) ³	dB(A)	50/53	52/54	
Hladina akustického výkonu vonku	dB(A)	66	67	