## Premium Performance



Vnútorné zariadenie	-	RAK-18PSPA	RAK-25PSPA	RAK-35PSPA
Nominálny chladiaci výkon <sup>1</sup> (rozsah regulácie)	kW	1,8 (0,5~2,8)	2,5 (0,5-3,4)	3,5 (0,5~4,1)
Nominálny vykurovací výkon² (rozsah regulácie)	kW	2,3 (0,6~4,8)	3,2 (0,6~5,8)	4,0 (0,6~6,6)
Energetická účinnosť chladenie/kúrenie (str. zóna)		A++/A++	A++/A++	A++/A++
Sezónna účinnosť SEER / SCOP (stredná zóna)	W/W	7,2 / 4,6	7,7/4,7	7,7 / 4,7
Spotreba energie za rok chladenie/kúrenie	kWh	88 / 588	113 / 802	159 / 896
P design (35°C/ -10°C) chladenie / kúrenie	kW	1,8/1,9	2,5 / 2,7	3,5 / 3,0
Rozmery vnútornej jednotky (V × Š × H)	mm	280 x 780 x 218	280 × 780 × 218	280 × 780 × 218
Hladina akustického tlaku <sup>3</sup> chladenie	dB(A)	23-28-34-40	23-28-34-42	24-28-34-44
Super nízke-nízke-stredné-vysoké <sup>3</sup> kúrenie	dB(A)	23-30-35-41	23-30-35-42	24-30-35-44
Hladina akustického výkonu vnútri	dB(A)	54	56	58

Vonkajšie zariadenie		RAC-18WSPA	RAC-25WSPA	RAC-35WSPA
Rozmery vonkajšej jednotky (V × Š × H)	mm	600 × 792 × 299	600 × 792 × 299	600 × 792 × 299
Hladina akustického tlaku (chladenie /kúrenie)3	dB(A)	46 / 46	48 / 48	49 / 49
Hladina akustického výkonu vonku	dB(A)	60	62	63