



Výhody a vlastnosti



ECO



Info



Powerful (maximální výkon)



Operation Lock



Tichý režim



One Touch Clean



Leave Home



Wasabi filtr



Timer



Nerezový filtr



ECO Senzor



Nástěnná jednotka Shirokuma

Design jednotky byl opět upraven a ještě více přizpůsoben přáním našich zákazníků. ECO senzor Vám umožňuje výrazně minimalizovat spotřebu energie a náklady, protože zaznamenává, jestli se v místnosti nachází osoby či nikoliv. Jakmile všichni opustí místnost, klimatizace se automaticky vypne. Velmi vysoké faktory celoroční účinnosti SEER/SCOP významně snižují spotřebu elektrického proudu. V provozu chlazení tak dosáhneme s modelem RAK-25 a 35RXB hodnotu sezónní účinnosti 8,5, která odpovídá energetické třídě A+++.



Vnitřní jednotka		RAK-25RXB	RAK-35RXB	RAK-50RXB
Nominální chladicí výkon ¹ (možnost regulace)	kW	2,5 (0,9-3,1)	3,5 (0,9-4,0)	5,0 (1,9-5,2)
Nominální topný výkon ² (možnost regulace)	kW	3,2 (0,9-4,2)	4,0 (0,9-4,8)	5,8 (2,2-7,0)
Třída energetické účinnosti chlazení/ topení		A+++ / A++	A+++ / A++	A++ / A+
Celoroční účinnosti SEER/SCOP (střední klimatická zóna)	W/W	8,50 / 4,70	8,50 / 4,72	7,20 / 4,50
Spotřeba energie za rok chlaz. /top.	kWh	103 / 691	144 / 860	243 / 1.309
P design chlazení /topení	kW	2,5 / 2,3	3,5 / 2,9	5,0 / 4,2
Rozměry vnitřní jednotky (V × Š × H)	mm	295 × 900 × 210	295 × 900 × 210	295 × 900 × 210
Hladina akustického tlaku ⁴	chlazení	dB(A) 20-26-32-40	22-29-35-42	25-31-39-47
Super nízká - nízká - střední - vysoká ⁴	topení	dB(A) 20-27-33-40	22-30-35-42	25-31-39-48
Hladina akustického výkonu	dB(A)	55	60	60
Venkovní jednotka		RAC-25WXB	RAC-35WXB	RAC-50WXB
Rozměry venkovní jednotky (V × Š × H)	mm	548 × 750 × 288	548 × 750 × 288	736 × 800 × 350
Hladina akustického tlaku (chlazení/topení) ³	dB(A)	46 / 47	47 / 49	51 / 51
Hladina akustického výkonu	dB(A)	60	61	65

Výchozí parametry měření katalogových hodnot viz strana 41