

Nástenné Performance



| Vnútoré 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 |
| Pdesign (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 |