



Funkcije

I Feel / Follow me, Pametan protok vazduha, ECO, Super EMC performanse, Samodijagnostika, Inteligentno odmrzavanje, Funkcija samočišćenja, Funkcija protiv stvaranja gljivica, Nerđajuće kućište, Nezavisni režim odvlaživanja, Super tih dizajn, Protok vazduha s niskim nivoom buke, Turbo režim, Automatski režim, Stanje mirovanja, Indikator greške, Sigurnosni taster, Automatsko ponovno pokretanje, Tajmer, 4 brzine ventilatora, Spoljašnji ventilator s pet brzina, Mono & multi kompatibilnost, Grejanje na 8°C (zaštita od smrzavanja), grejanje/hlađenje na niskim temperaturama, Sačasti filter, Perivi filter, Dvostrani odvod za kondenz, Naponska zaštita, Sterilizacija na 56 °C, Detekcija curenja gasa, Daljinski upravljač, Memorija položaja krilaca, Automatska funkcija horizontalnog kretanja krilaca, Skriveni LED displej, Displej UKLJUČENO/ISKLJUČENO, Ugodno hlađenje, Snažno hlađenje na 60 °C, Brzo hlađenje i grejanje, Držač daljinskog, Horizontalno kretanja krilaca, Dodatni Health filter, Hidrofilna aluminijska rebra, Rezervni prekidač, Višestruka brzina ventilatora, I-clean, Poboļšana gornja ploča/poklopac, Auto Swing krilca, Anti-Cold Air funkcija, Wi-Fi, Energy Efficiency, Grejač spoljašnje jedinice

| | | | |
|--|--------------------------------------|-------------------|----------------------|
| Kapacitet | | 24000BTU | |
| Napajanje | V/Hz | 220-240V~/50Hz/1P | |
| Režim rada | | Hlađenje | Grejanje |
| Nominalni kapacitet | W | 7000(1830~7820) | 7100(1850~7960) |
| Ulazna snaga | W | 1940(410~2830) | 1810(420~3010) |
| Ulazna struja | A | 8.7(2.3~15.5) | 8.0(2.3~16.0) |
| SEER/ Energetska klasa | | 8,5 A+++ | / |
| SCOP/ Energetska klasa - prosečna | | / | 4,7/A++ |
| SCOP/ Energetska klasa - grejanje | | / | 5,6/A+++ |
| Radni opseg | °C | 15-52 | -25-30 |
| Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja) | kWh | 289 | / |
| Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja) - prosečna | kWh | / | 1579 |
| Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja) - grejanje | kWh | / | 1600 |
| Odvlaživanje / isušivanje | Kg/h | 2 | |
| Stepen zaštite (IN) / (OUT) | (IP) | IPX0/IPX4 | |
| Stepen električne zaštite (IN) / (OUT) | Class I / Class II | I/I | |
| Maksimalna potrošnja | W | 3010 | |
| Maksimalna struja | A | 16 | |
| Kompresor | Model | C-6RZ180H3AAF | |
| | Tip | Rotary | |
| | Brand | SANYO | |
| Unutrašnja jedinica | Protok vazduha | m ³ /h | 1150 |
| | Nivo buke dB | dB(A) | 60/54/50/47/44/40/36 |
| | Neto dimenzije | mm | 1100×333×222 |
| | Bruto dimenzije | mm | 1165×405×295 |
| | Neto / Bruto težina | Kg | 14/17 |
| Spoljašnja jedinica | Nivo buke dB | dB(A) | 68 |
| | Neto dimenzije | mm | 978×803×421 |
| | Bruto dimenzije | mm | 1022×835×480 |
| | Neto / Bruto težina | Kg | 45/49,5 |
| | Tip gasa | | R32 |
| | Količina gasa | Kg | 1,27 |
| | GWP | | 675 |
| | tCO ₂ eq. | | 0,86 |
| Maksimalni pritisak | Mpa | 4.3/2.5 | |
| Cevi | Tečna / gasna | mm | Dg4/Dg8(1/4-1/2) |
| | Maksimalna dužina / Visinska razlika | m | 25/10 |