



Funkcije

I Feel / Follow me, Prijatno hlađenje, Pametan protok vazduha, ECO, Super EMC performanse, Samodijagnostika, Inteligentno odmrzavanje, Funkcija samočišćenja, Funkcija protiv stvaranja gljivica, Nerdajuće kućište, Nezavisni režim odvlaživanja, Super tihi dizajn, Protok vazduha s niskim nivoom buke, Turbo režim, Automatski režim, Stanje mirovanja, Indikator greške, Automatsko ponovno pokretanje, Tajmer, 4 brzine ventilatora, Spoljašnji ventilator s pet brzina, grejanje/hlađenje na niskim temperaturama, Sačasti filter, Perivi filter, 1W u pripravnosti, Dvostrani odvod za kondenz, Pokretanje u širokom naponskom rasponu, Sterilizacija na 56 ° C, Detekcija curenja gasa, Daljinski upravljač, Memorija položaja krilaca, Skriveni LED displej, Displej UKLJUČENO/ISKLJUČENO, Ugodno hlađenje, Snažno hlađenje na 60 °C, Brzo hlađenje i grejanje, Držač daljinskog, Pametniji dizajn krilaca za protok vazduha, Jednostavno čišćenje, Hidrofilna aluminijska rebra, Rezervni prekidač, Višestruka brzina ventilatora, I-clean, Inteligentno uključivanje/isključivanje, Poboљšana gornja ploča/poklopac, Auto Swing krilca, Anti-Cold Air funkcija, Wi-Fi, Grejač spoljašnje jedinice

| | | | |
|--|--------------------------------------|--------------------|-------------------------------------|
| Kapacitet | | | 12000BTU |
| Napajanje | | V/Hz | 220-240V~/50HZ |
| Režim rada | | | Hlađenje Grejanje |
| Nominalni kapacitet | | W | 3500(800-4100) 3800(1000-4100) |
| Ulazna snaga | | W | 1180(100-1600) 1100(300-1600) |
| Ulazna struja | | A | 5.6(0.7-7.8) 4.9(1.5-8.0) |
| SEER/ Energetska klasa | | | 6,1/A++ / |
| SCOP/ Energetska klasa - prosečna | | | / 4/A+ |
| SCOP/ Energetska klasa - grejanje | | | / 5,1/A+++ |
| Radni opseg | | °C | 16-49 -20-30 |
| Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja) | | kWh | 200 / |
| Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja) - prosečna | | kWh | / 943 |
| Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja) - grejanje | | kWh | / 927 |
| Odvlaživanje / isušivanje | | Kg/h | 1 |
| Stepen zaštite (IN) / (OUT) | | (IP) | IPX0/IPX4 |
| Stepen električne zaštite (IN) / (OUT) | | Class I / Class II | I/I |
| Maksimalna potrošnja | | W | 1900 |
| Maksimalna struja | | A | 9,5 |
| Kompresor | | Model | KSN98D34UER3 |
| | | Tip | Rotary |
| | | Brand | GMCC |
| Unutrašnja jedinica | Protok vazduha | m ³ /h | 600 |
| | Nivo buke dB | dB(A) | 37/41/46/49/54 |
| | Neto dimenzije | mm | 761x295x200 |
| | Bruto dimenzije | mm | 825x367x277 |
| | Neto / Bruto težina | Kg | 8/10.5 |
| Spoljašnja jedinica | Nivo buke dB | dB(A) | 63 |
| | Neto dimenzije | mm | 705x279x530 |
| | Bruto dimenzije | mm | 825x345x595 |
| | Neto / Bruto težina | Kg | 22.5/26 |
| | Tip gasa | | R32 |
| | Količina gasa | g | 0,56 |
| | GWP | | 675 |
| | tCO ₂ eq. | | 0,38 |
| | Maksimalni pritisak | Mpa | 4.3/2.5 |
| Cevi | Tečna / gasna | mm | Dg4/Dg8(1/4-3/8) |
| | Maksimalna dužina / Visinska razlika | m | 20/10 |