



## Funkcije

4 brzine ventilatora (Niska/Srednja/Visoka/Turbo, 3D protok zraka), Horizontalno-vodoravno usmeravanje vazduha, Turbo način rada, zaštita od hladnog vazduha, I Feel, grejanje/hlađenje na niskim spoljnim temperaturama -15°C, prijatno hlađenje, odvlaživanje vazduha, automatski način rada, pametan protok vazduha, brzo hlađenje i brzo zagrevanje, inteligentno odmrzavanje, taster za hitne slučajeve, spoljna jedinica otporna na rđu, detekcija curenja gasa, automatsko ponovno pokretanje, samodijagnoza, pamćenje pozicije otvora za vazduh, dvostrana drenaža, perivi filter stanje mirovanja, ECO funkcija, tajmer

|   |                                      |                   |                 |
|---|--------------------------------------|-------------------|-----------------|
| <b>Kapacitet</b>  |                                      | 24000BTU          |                 |
| <b>Napajanje</b>  | V/Hz                                 | 220-240V~/50HZ    |                 |
| <b>Režim rada</b>   |                                      | <b>Hlađenje</b>   | <b>Grejanje</b> |
| <b>Nominalni kapacitet</b>  | W                                    | 6810(1830~7800)   | 6870(1850~7900) |
| <b>Ulazna snaga</b>   | W                                    | 2257              | 2063            |
| <b>Ulazna struja</b>  | A                                    | 10,70             | 9,90            |
| <b>SEER-SCOP/ Energetski razred</b>   | W/W                                  | 6,1 A++           | 4 A+            |
| <b>Radni opseg</b>  | (°C)                                 | 0 - 53°C          | -20°C - 30°C    |
| <b>Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja)</b> | kwh                                  | 390               | 1680            |
| <b>Odvlaživanje / isušivanje</b>  | Kg/h                                 | 2,0               |                 |
| <b>Stepen zaštite (IN) / (OUT)</b>  | (IP)                                 | IPX4/IPX4         |                 |
| <b>Stepen električne zaštite (IN) / (OUT)</b>                                     | Class I / Class II                   | I/I               |                 |
| <b>Maksimalna potrošnja</b>   | W                                    | 3005              |                 |
| <b>Maksimalna struja</b>  | A                                    | 13,50             |                 |
| <b>Kompresor</b>  | Model                                | KSN98D32UEZ       |                 |
|   | Tip                                  | Rotary            |                 |
|   | Brand                                | SANYO             |                 |
| <b>Unutrašnja jedinica</b>  | <b>Motor ventilatora</b>             | Model             | 1170030067G     |
|   |                                      | Ulazna snaga      | W<br>20W output |
|   |                                      | Kapacitet         | uF<br>2         |
|   |                                      | Brzina RPM        | r/min<br>≤1320  |
|   | <b>Ventilator</b>                    | Dimenzije         | mm<br>φ92×578   |
|   | <b>Protok vazduha</b>                | m <sup>3</sup> /h | 1100            |
|   | <b>Nivo buke dB</b>                  | dB(A)             | 51/48/44/40     |
|   | <b>Neto dimenzije</b>                | mm                | 1010×351×220    |
|   | <b>Bruto dimenzije</b>               | mm                | 1096×390×297    |
| <b>Neto / Bruto težina</b>  | Kg                                   | 13/16             |                 |
| <b>Spoljašnja jedinica</b>  | <b>Motor ventilatora</b>             | Model             | 1170040162AB    |
|   |                                      | Ulazna snaga      | W<br>33W output |
|   |                                      | Kapacitet         | uF<br>/         |
|   |                                      | Brzina RPM        | r/min<br>≤1000  |
|   | <b>Ventilator</b>                    | Dimenzije         | mm<br>φ384×134  |
|   | <b>Nivo buke dB</b>                  | dB(A)             | 57              |
|   | <b>Neto dimenzije</b>                | mm                | 920×699×380     |
|   | <b>Bruto dimenzije</b>               | mm                | 960×732×400     |
|   | <b>Neto / Bruto težina</b>           | Kg                | 40/43           |
| <b>Tip gasa / količina</b>  | g                                    | R32/1.14kg        |                 |
| <b>Maksimalni pritisak</b>  | Mpa                                  | 3.7/1.2           |                 |
| <b>Cevi</b>   | Tečna / gasna                        | mm                | 6.35/12         |
|   | Maksimalna dužina / Visinska razlika | m                 | 25/10           |