



GREE Amber R32

- G10 inverter tehnoloogia (min. pöörlemissagedus 15Hz)
- Õhu ioniseerimine (Cold Plasma)
- Elektriline kompressori soojendus
- Sisseehitatud Wi Fi moodul
- Elektrooniline paisventiil
- 7 ventilaatori kiirust
- Automaatne ühuvoolu vertikaalne ja horisontaalne juhtimine

Funktsioonid: I Feel (temperatuurandur kaugjuhtimispuldil), Taimer, Automaatne restart, Warm start, Self-diagnosis, Intelligentne sulatus, Kiirsulatus, Öörežiim, , Automaatne niiskuse eemaldamine ja soojusvaheti kuivatamise funktsioon Pehme käivitus,

R32

WiFi

A+++

LOW COOLING
-18°C

LOW HEATING
-30°C

Tehnilised andmed



| Mudel | | | GWH09YD-S6DBA1A | GWH12YD-S6DBA1A | GWH18YE-S6DBA1A | GWH24YE-S6DBA1A |
|------------------------|--------------------|-------|---------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| Võimsus | Jahutus | kW | 2.7 (0.7 - 5.0) | 3.53 (0.85 - 5.0) | 5.3 (1.2 - 7.2) | 7.03 (2.0 - 9.0) |
| | Kütmine | kW | 3.5 (0.7 - 5.5) | 4.2 (0.88 - 7.2) | 5.57 (1.2 - 9.2) | 7.03 (2.0 - 9.5) |
| Tarbimisvõimsus | Jahutus | kW | 0.55 (0.075 - 1.8) | 0.84 (0.055 - 1.9) | 1.32 (0.35 - 2.5) | 1.85 (0.45 - 3.7) |
| | Kütmine | kW | 0.745 (0.13 - 2.4) | 0.95 (0.13 - 2.6) | 1.32 (0.35 - 3.3) | 1.75 (0.38 - 3.8) |
| Sisend võimsus | Pdesign (A) | kW | 3.5 | 3.5 | 6.3 | 7.0 |
| Sesoonne tegur | Jahutus SEER | W/W | 8.5 | 8.5 | 6.6 | 6.5 |
| | Kütmine SCOP | W/W | 5.1 | 5.1 | 4.4 | 4.1 |
| Energia klass | Jahutus | | A+++ | A+++ | A++ | A++ |
| | Kütmine | | A+++ | A+++ | A+ | A+ |
| Toitevool (välisosale) | | | 1 Ph / 220-240V / 50Hz | | | |
| Voolutugevua | Jahutus | A | 3.52 | 5.1 | 5.9 | 11.0 |
| | Kütmine | A | 4.63 | 5.7 | 5.9 | 10.76 |
| | Maksimaalne | A | 10.65 | 12.0 | 18.0 | 16.4 |
| Siseosa | Õhu vooluhulk | m³/h | 800/720/570/ 620/560/500/450 | 800/730/680/ 630/580/530/430 | 1200/1150/1050/ 950/850/780/600 | 1200/1050/950/ 900/850/900/750 |
| | Müratase | dB(A) | 43/41/38/36/33/31/29 | 46/43/41/38/36/34/21 | 48/45/43/40/37/35/33 | 50/46/43/41/39/37/35 |
| | Mõõtmed | mm | 996 / 301 / 225 | 996 / 301 / 225 | 1101 / 327 / 249 | 1101 / 327 / 249 |
| | Kaal | kg | 13 | 13.5 | 16.5 | 16.5 |
| Välisosa | Õhu vooluhulk | m³/h | 2400 | 2400 | 4000 | 4000 |
| | Müratase | dB(A) | 53 | 54 | 56 | 58 |
| | Mõõtmed | mm | 899 / 596 / 378 | 899 / 596 / 378 | 980 / 790 / 427 | 980 / 790 / 427 |
| | Kaal | kg | 44.5 | 45.5 | 62.5 | 65 |
| Toruühendused | Läbimüüt | mm | 6.35 / 9.52 | 6.35 / 9.52 | 6.35 / 15.87 | 6.35 / 15.87 |
| | Max. pikkus | m | 15 | 20 | 40 | 50 |
| | Max. kõrguste vahe | m | 10 | 10 | 20 | 30 |
| Tööpiirkond | Jahutus | °C | -18 ~ +52 | -18 ~ +52 | -18 ~ +52 | -18 ~ +52 |
| | Kütmine | °C | -30 ~ +24 | -30 ~ +24 | -30 ~ +24 | -30 ~ +24 |