

DJ35LE0BG

Hisense



A++

- Control vocal inteligent
- Agent frigorific prietenos cu mediul
- Încălzire la o temperatura exterioară de -20°C
- Control inteligent WiFi
- Aplicația ConnectLife
- Filtru de cărbune activ
- Funcționare silențioasă
- Smart Mode
- I Feel
- Încălzire la 8°C
- Timer 24 H
- Variator
- Full DC Inverter
- Eficiență înaltă și Economisire a energiei
- Răcire Rapidă
- Easy Installation

Unitate: Internă
Tipul unitatii interne: Montat pe perete
Controlul de la distanță: Prin telecomandă
Wi-Fi: Integrat
Intervalul de temperatură de funcționare în modul de încălzire (°C): -20- 24
Temperatura de funcționare în modul de răcire (°C): -15 - 50
Intervalul de setare a temperaturii (°C): 16-30
Design compact
Modul de operare: Invertor
Refrigerant: R32
Funcția de memorare a poziției deflectorilor
Scurgere pe doua cai: Stanga sau dreapta
EER: 3.5
Clasa energetică la încălzire: A ++
Clasă de eficiență energetică - regiune mai caldă: A+++
Nivelul de viteză pentru ventilatorul de interior: 3
Categoria: Marketing pentru aer condiționat: Unitate split, Multi-Split/FreeMatch
Nivelul de viteză pentru ventilatorul de interior: 7
Puterea de răcire (BTU/h): 12000
Puterea de încălzire (Btu/h): 12000
Telecomanda pe post de termostat
Afisaj LED ascuns
Variator de intensitate
Autodiagnoza
Ventilator interior automat
Sarcina de proiectare pentru încălzire (Pdesignh) - sezon mediu de încălzire: 3.2 kW
Capacitate declarată (Pdh(Tj)) - sezon mediu de încălzire: 3.2 kW
Instalare ușoară
Întreținere ușoară
Verificare de service
Capacitate de răcire: 3.5 kW
Capacitatea de dezumidificare: 1.2 L/h
Diametrul țevii de condensare: 18 mm
Cărbune activ
4in1 - Aroma+Argint+Catechin+HEPA+Carbon Activ
Funcție Auto
Resetare automată
Protecție împotriva înghețului
Funcție turbo
Funcție de răcire
Funcție de încălzire
Dezumidificare
Ventilare
Timer 24 h
Control vocal
Funcționare silențioasă: Da, 19dB(A)
Nivel de zgomot - maxim: 56 dB(A)re1pW
Puterea de încălzire: 4,000 W
Consumul de energie în modul așteptare: 1 W



Scurgere bi-direcțională



Grilă radiator din aluminiu, antivirusuri și hidrofilică



Anti mucegai



Functia de repornire automată



Protecția cu autodiagnoză



Întreținere ușoară



1W consum în mod așteptare

Consum energie orar la răcire: **1 kw/h**

Consum de energie orar la încălzire: **1 kw/h**

Frecvență: **50 Hz**

puterea de răcire: **3,500 W**

Încărcătură de refrigerant: **0.64 gr**

Nivel de zgomot la presiune minimă: **27 dB(A)2x10-5Pa**

Nivel de zgomot la presiune maximă: **38 dB(A)2x10-5Pa**

Putere de conectare la încălzire: **1,025 W**

Putere de conectare la răcire: **1,000 W**

Air Flow - minim: **420 m³**

Fluxului de aer - maxim: **600 m³**

Diametrul conductei pentru lichid: **6.35 mm**

Diametrul conductei pentru gaz: **9.53 mm**

Lungimea maximă a țevii: **20 m**

Diferența de înălțime - maximă: **10 m**

Curent nominal - răcire: **4.4 A**

Curent nominal - încălzire: **4.5 A**

SEER - răcire: **6,1**

SCOP - încălzire: **4**

SCOP sezon mai cald: **5.1**

COP: **3.9**

Nivel de zgomot la presiune minimă: **27 dB(A)2x10-5Pa**

Nivel de zgomot la presiune maximă: **38 dB(A)2x10-5Pa**

Dimensiuni (Lx Îx A): **81.5 x 27 x 21.2 cm**

Dimensiuni ambalare (Lx Îx A): **87 x 33.5 x 26.5 cm**

Greutate netă: **8.5 kg**

Greutatea brută: **11 kg**

Consumul de energie în modul așteptare: **1 W**

Curent nominal al sigurantei: **3.15 A**

Cod: **20011393**

Cod EAN: **6926597724997**