

# Daikin - FTXN50K 18000 BTU inverter 18000 BTU



## Descriere :

Aparatele de aer conditionat de la Daikin prezinta o serie de caracteristici ce va ofera avantaje multiple. Daca veti opta pentru achizitionarea unui aparat de aer conditionat de la Daikin FTXN50K, va veti putea bucura de un design modern si numeroase functii. Aparatul permite si utilizarea modului de noapte prin care puteti economisi energie, prin prevenirea supracalzirii sau supraincalzirii. Modul "powerful" se utilizeaza pentru racirea sau incalzirea rapida a incaperilor. Dupa oprirea modului "powerful", aparatul va reveni la functiile presetate. Prin accesarea butonului "silent" de pe telecomanda, veti putea reduce zgomotul de functionare al aparatului. Aparatul este prevazut si cu filtru fotocatalitic de purificare a aerului, absorbtia particulelor microscopice, descompunerea mirosurilor si chiar dezactivarea bacteriilor si virusilor.

## Detalii tehnice :

Unitate interioara Capacitate de racire - Min./Nom./Max. (kW) - 1.7/5.0/5.7 Capacitate de incalzire - Min./Nom./Max. (kW) - 1.7/5.5/6.8 Puterea nominala necesara pentru racire -(kW) - 1.56 Puterea de incalzire necesara (kW) - 1.57 EER - 3.21 COP - 3.5 Consumul anual de energie (kW) - 780 Clasa de energie racire/incalzire - A/B Culoare carcasa - alba Dimensiuni unitate H x W x D (mm) - 290 x 1050 x 238 Inaltime unitate (kg) - 12 Nivelul de zgomot pentru racire (dBA) - 59 Nivelul de zgomot pentru incalzire (dBA) - 58 Nivelul zgomotului presiunii la racire - High/Nom./Low/Silent operation (dBA) - 43/39/34/31 Nivelul zgomotului presiunii la incalzire - High/Nom./Low/Silent operation (dBA) - 42/38/33/30 Refrigerant - R-410A Conducte de conexiune Lichid OD (mm) - 6.35 Gaz OD (mm) - 12.7 Scurgere OD (mm) - 18 Sursa de alimentare faza / frecventa / voltaj (Hz / V) - 1~ / 50 / 220-230-240 Unitate exterioara Dimensiuni unitate - H x W x D (mm) - 595 x 795 x 300 Inaltime unitate (kg) - 42 Debit de aer racire (m3/min) - 42.6 Debit de aer incalzire (m3/min) - 38.3 Nivelul de zgomot la racire (dBA) - 63 Nivelul de sunet la presiunea de racire (dBA) - 49 Nivelul de sunet la presiunea de incalzire (dBA) - 51 Operatiunea de racire Ambient - Min.-Max. ° CDB - 10° C - 46° C Operatiunea de incalzire Ambient - Min.-Max. ° CWB - -15° C - 18° C Refrigerant - R-410A Conducte de conexiune Lungimea conductelor - Max. OU - IU (m) - 30 Diferenta de nivel IU - OU Max. (m) - 20 IU - IU Max. (m) - 20 Totalul lungimii conductelor actual (m) - 5 Sursa de alimentare faza / frecventa / voltaj (Hz / V) - 1~ / 50 / 220-230-240