



CONDIZIONATORE 24000BTU R32 A++/A+ INVERTER

Caratteristiche Principali

Capacità di Raffrescamento (kW)

6.7 kW

Riscaldamento P Design (kW)

5.7 kW

Tipologia Funzione

Inverter

Capacità di Raffreddamento Minima (kW)

2

Capacità di Raffreddamento Massima (kW)

7.6

Capacità di Riscaldamento Minima (kW)

2.5

Capacità di Riscaldamento Massima (kW)

8

Colore

Bianco

Funzioni e Caratteristiche

Controllo Remoto

Display LCD

Tipo di Filtro

Filtro Lavabile Basic

Rumorosità

Rumorosità Unità Raffreddamento Interna (dBA)

60 dBA

Rumorosità Unità Interna in Modalità Riscaldamento (dBA)

60 dBA

Rumorosità Unità Esterna in Modalità Raffreddamento (dBA)

64 dBA

Rumorosità Unità Esterna in Modalità Riscaldamento (dBA)

64 dBA

Performance e Consumi

Capacità di Raffrescamento (kW)

6.7 kW

Riscaldamento P Design (kW)

5.7 kW

Classe di Efficienza Energetica Stagionale (Raffrescamento)

A++

Classe di Efficienza Energetica Stagionale (Riscaldamento)

A+

Classe di Efficienza Energetica Stagionale Raffrescamento

6.1

SCOP

4

Voltaggio

220 - 240 V

Frequenza

50 Hz

Dimensioni e Peso

Altezza Unità Interna (cm)

33 cm

Larghezza Unità Interna (cm)

108.2 cm

Profondità Unità Interna (cm)

23.3 cm

Peso Unità Interna (kg)

14 kg

Altezza Unità Esterna (cm)

70 cm

Larghezza Unità Esterna (cm)

90 cm

Peso Unità Esterna (kg)

45 kg

Altezza Prodotto Imballato Unità Interna (cm)

39.7 cm

Larghezza Prodotto Imballato Unità Interna (cm)

115.5 cm

Profondità Prodotto Imballato Unità Interna (cm)

31.2 cm

Peso Prodotto Imballato Unità Interna (kg)

18 kg

Altezza Prodotto Imballato Unità Esterna (cm)

77 cm

Larghezza Prodotto Imballato Unità Esterna (cm)

102 cm

Profondità Prodotto Imballato Unità Esterna (cm)

43 cm

Peso Prodotto Imballato Unità Esterna (kg)

50 kg

Accessori Standard

Dimensione del Cavo di Alimentazione (mm²)

3*1,5 mm²

Dimensione Cavo di Collegamento per Interni ed Esterni

5*1,5 mm²