

Na sala, no quarto ou
na cozinha:
HQ tem o produto
perfeito para você!



ar condicionado
Inverter +



BTUS
24.000



Voltagem
220V



Potência
1758W



Und Interna (AxLxP)
20,5x29x589cm



Und Externa (AxLxP)
56x5x30x79x5cm

Ar Condicionado HQ Hi Wall 24.000 Btus Frio Inverter Monofásico HQI24F 220V

ECONÔMICO E SUSTENTÁVEL

Auxilia a economizar energia enquanto mantém o conforto por todo ambiente

DESIGN INOVADOR

Seu conjunto de funções garantem o bem-estar em qualquer ambiente.

FUNÇÃO ECO

Gera um melhor custo-benefício, permitindo fazer ajustes precisos de temperatura.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Voltagem: 220V

Ciclo: Frio

Classe I

Grau de Segurança Unidade Interna: IPX0

Grau de Segurança Unidade Externa: IPX4

Capacidade de Refrigeração: 24000Btus/h

Capacidade de Refrigeração: 7033W

Classificação Energética/Inmetro: A

Corrente: 11.8A

Potência: 2170W

Fluxo de Ar: 1150m³/h

Tecnologia: Inverter

Tipo de Gás: R32

Modelo: HQI24F

Serpentina: Cobre

Cor: Branco

Faixa de Temperatura de Trabalho: 16 a 32°C

Fase: Monofásico

Frequência (Hz): 60Hz

Indicador de Temperatura no Controle Remoto: Sim

Nível de Ruído Interno/ Externo 50/51dB(A)

Pressão Máxima (Descarga) 4.5MPa

Pressão Máxima (Sucção) 1.9MPa

SERPENTINA

Tubos 100% em cobre

PAINEL DE LED

Iluminação suave

GÁS R32

Gás ecológico

UNIDADE CONDENSADORA TOP DISCHARGE

Com grade superior desenvolvida para maior Ventilação. Maior dissipação de calor

UNIDADE CONDENSADORA TOP DISCHARGE

Mais leve. Quantidade menor de partes metálicas evitando corrosão.

DIMENSÕES DO PRODUTO

Evaporadora (AxLxP): 21,8 x 31,5 x 98,5 cm

Peso Líq.: 13 Kg

Condensadora (AxLxP): 58 x 29,5 x 79,5 cm

Peso Líq.: 30 Kg

GARANTIA

01 Ano (Sendo 3 meses de garantia legal e mais 9 meses de garantia para defeito de fabricação).



Energia

CONDICIONADOR DE AR

Fornecedor: Ventisol
Marca: HQ
Modelo: HQI24F-02
Tipo: Split hi-wall



220V
Volts

24 mil
Btu/h

Fluido
R32

Mais eficiente



Categoria

A

Menos eficiente

Consumo anual
de energia

1055,0
kWh/ano

Índice de Desempenho de
Resfriamento Sazonal

5,50
Wh/Wh



Modo
espera

2,0

W

Com base nos resultados do ciclo normalizado pelo Inmetro.



Segurança
Desempenho
Nº de Registro
008 946 / 2022



Para instruções de instalação e recomendações de uso, leia o manual do aparelho.