



CARRIER

Ar Condicionado Splitão Carrier Eco 20 TR Frio 220V

Código de Referência: 3168-AAC

Modelo: 40MSE240236VH | 40MSE240TFR | CKTMFR3A | 38CCL090534SC | 38CCL060534SC

☆☆☆☆☆ SEJA O PRIMEIRO A AVALIAR COMPARTILHAR

Por R\$ 38.534,00
ou 10x de R\$ 3.853,40

R\$ 36.607,30 à vista no boleto
Economia de R\$ 1.926,70

Vendido e entregue por: AAC Ar-condicionado

Produto indisponível
avise-me quando chegar:

DIGITE O SEU E-MAIL

AVISE-ME

CEP DE ENTREGA

CALCULE

Alguma dúvida? Fale com os nossos especialistas -



Categoria:
20 TR



MARCAS:
Carrier



Serpentina:
Cobre



Tecnologia:
Convencional



Ciclo:
Frio



Voltagem:
220V



Tipo de Gás:
R410 Ecológico

AR-CONDICIONADO SPLITÃO - CARRIER 20 TR 220V

O Ar-Condicionado Splitão 20 TR Carrier é um equipamento de altíssima performance para grandes necessidades de climatização. Com capacidade equivalente a 240000 BTu/h e ciclo frio, climatiza ambientes até 300 m².

Características:

Sistema de acionamento do módulo de ventilação com polia e correia permitindo operar com uma ampla faixa de pressão estática e a facilidade de ajuste conforme a suas necessidades.

Isolamento térmico e acústico que atende aos requisitos de qualidade do ar interior (IAQ).

Baixa energia e maior confiabilidade com os compressores Scroll.

Unidades interiores que permitem diversas possibilidades de montagem.

Opções de instalação com descarga de ar vertical e horizontal, maior versatilidade nas suas instalações.

A CARRIER concede a você, a partir da data da Nota Fiscal de compra deste equipamento, os seguintes benefícios: garantia pelo período de 3 meses, garantia por lei, e estende por mais 9 meses, totalizando 12 meses de garantia, contra defeitos de fabricação e de material, desde que o equipamento seja instalado por uma



00

| | |
|---|---------------------|
| Ciclo: | Frio |
| Tecnologia: | Convencional |
| Gás Refrigerante: | R-410a |
| Área do Ambiente Até (m²): | 300 |
| Voltagem (V): | 220 |
| Sistema de Fase: | Trifásico |
| Capacidade de Refrigeração (TR/h): | |
| Capacidade de Refrigeração (BTU/h): | 240.000 |
| Capacidade de Refrigeração (Kw/h): | 70,33 |
| Vazão de Ar (m³/min): | 226,8,7 |
| Número de Circuitos Frigoríficos: | 3 |
| Número de Estágios de Capacidade: | 3 |
| Conexão da Tubulação Líquida (mm/"): | 12,7 (1/2)" - Bolsa |
| Conexão da Tubulação Gás (mm/"): | 2 - 1.1/8" - Bolsa |
| Comprimento Máximo da Tubulação (M): | 30 |
| Desnível Máximo (M): | 15 |
| Unidade Módulo de Ventilação (Sem Embalagem) (LxAxP mm): | 1900x618x600 |
| Unidade Módulo Trocador de Calor (Sem Embalagem) (LxAxP mm): | 1900x595x600 |
| Unidade Externa Condensadora (Sem Embalagem) (LxAxP mm): | 623x962x623 |
| Peso Líquido Total (KG): | 292 |

CARACTERÍSTICAS SPLITÃO

Fluido R410-A

Função Turbo

