

CLASSE
ENERGÉTICA
A+

NOVO ARMÁRIO **MIAMI PLUS**

CONFORTO PARA TODOS.



*Miami
Plus*

Inspired by Comfort!

Miami Plus



Inspired by *Comfort!*

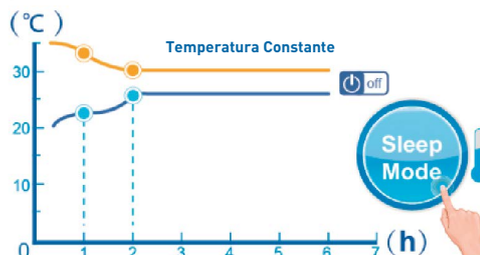
Reinício Automático ▶

Se o ar condicionado se desligar durante uma falha de energia, ele vai reiniciar automaticamente quando a energia voltar e manter o modo que estava definido anteriormente.



Modo Sleep ▶

Esta função permite ao ar condicionado de forma automática, um aumento ou diminuição de 1°C de temperatura por hora nas primeiras duas horas, que se vai manter durante 5 horas, a seguir a isso irá desligar-se. Esta função permite poupar energia e manter o conforto durante a noite.



Desumidificação independente
Esta função é para utilizar nos dias de chuva ou em zonas muito húmidas. A unidade vai funcionar alternadamente em modo de arrefecimento ou em modo ventilação, o que assegura uma forte desumidificação sem diminuição da temperatura do compartimento. O ventilador só funciona em velocidade mais baixa.

Função de auto-diagnóstico e auto-protecção
Com a função Auto-Diagnóstico, todos os erros de funcionamento serão detectados e o diagnóstico será apresentado no display LCD da unidade interior. O equipamento passa automaticamente para o modo de protecção.

Operação Turbo
Com esta função, o ar condicionado maximiza a capacidade de ar quente ou ar frio, fazendo com que o espaço aqueça ou arrefeça rapidamente, conseguindo atingir a temperatura desejada mais depressa.

Display LCD
O painel de controlo adopta um ecrã LCD, que regula todas as operações da unidade de ar condicionado.

Painel de Limpeza Fácil
Na unidade interior, o painel frontal é facilmente retirável para limpeza.

Gás Refrigerante de Última Geração
Para maior protecção do ambiente o Gás Refrigerante R410A é ecológico e sem CFC's.

DADOS TÉCNICOS

Alimentação eléctrica

Potência de Arrefecimento (Btu/h)

Potência de Aquecimento (Btu/h)

Potência de Saída Arrefecimento (kW)

SEER / Classe Energética (W/W)

Potência de Saída Aquecimento (kW)

SCOP / Classe Energética (W/W)

Tviv / Tol (°C)

Tipo de Compressor

Nível de Ruído Unid. Int. (Mín/Máx) dB(A)

Dimensões Unidade Interior (L*P*A) mm

Peso Unidade Interior (kg)

Nível de Ruído Unid. Ext. (dB(A))

Dimensões Unidade Exterior (L*P*A) mm

Peso Unidade Exterior (kg)

Tipo Refrigerante / Quantidade (kg)

Pressões Máxima (MPa)

Ligações Tubagens mm(inch)

Comprimento máximo da tubagem (m)

Desnível máximo (m)

Regulação de Temperatura (arrefecimento/ aquecimento) °C

Temperaturas de operação (arrefecimento/ aquecimento) °C

MIAMI PLUS 55

3~ / 400V / 50Hz

55000

58000 + 12000

16,1

5,6 / A+

12,3

4,0 / A+

-7 / -15

Twin - Rotary

45/57

610x390x1925

69,6

59

952x415x1333

102,7

R410A / 4,35

4,2/1,5

Φ9.52/Φ15.9(3/8"/5/8")

65

30

17~32/0~30

-15~50/-15~24