

# Ar condicionado Sensei FTE-23TW

## Cor

Tipo: sistema dividido

Modos de operao: refrigerao/aquecimento/seco/ventilao

Tipo de montagem: montado na parede

Lista de pacotes: unidade internaunidade externa

Nmero de unidades internas: 1 pea

## Desempenho

rea da sala recomendada: 20 m

Entrada de energia (refrigerao/aquecimento): 730/690W

Potncia de refrigerao: 2070W

Potncia de aquecimento: 2250W

Circulao de ar: 430 m/h

Nvel de rudo (mx./min): 37/34 dB / unidade externa 50 dB /

## Eficiência

Resfriamento EER: 2.84

Aquecimento COP: 3.25

EER eficiência energética (refrigerao): C

COP eficiência energética (aquecimento): C

## Funes e recursos

Funes: seleo de modo automticotimermodo noturno reinicio automticoAutolimpezaAutodiagnstico

## Especificaes

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante: R410A

Diferena mxima de altura entre unidades: 5m

Comprimento mximo do tubo: 15m

T mnimo para modo de resfriamento: 18 °C

t mnimo para modo de aquecimento: -7 °C

## Geral

Dimenses da unidade interna (WxHxD) : 718x240x180mm

Dimenses da unidade de janela/exterior (LxAxP): 600x500x232mm

(aquecimento): C

## Recursos e recursos

Recursos: seleo automtica do modo de operao temporizadormodo noturnoreinicializao automticaautolimpezaautodiagnstico

## Especificaes

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante : R410A

Diferena mxima de altura entre unidades: 5m

Comprimento mximo do tubo: 15m

T mnimo para modo de resfriamento: 18 °C

t mnimo para modo de aquecimento: -7 °C

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 718x240x180mm

Dimenses da unidade de janela/externa (LxAxP): 600x500x232mm

(aquecimento): C

Recursos e recursos

Recursos: seleo automtica do modo de operao temporizadormodo noturnoreinicializao automticaautolimpezaautodiagnstico

Especificaes

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante : R410A

Diferena mxima de altura entre unidades: 5m

Comprimento mximo do tubo: 15m

T mnimo para modo de resfriamento: 18 °C

t mnimo para modo de aquecimento: -7 °C

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 718x240x180mm

Dimenses da unidade de janela/externa (LxAxP): 600x500x232mm

modeauto-restartautolimpezaautodiagnstico

Especificaes

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante: R410A

Diferena mxima de altura entre unidades: 5m

Comprimento mximo do tubo: 15m

T mnimo para modo de resfriamento: 18 °C

t mnimo para modo de aquecimento: -7 °C

Geral

Interior dimenses da unidade (LxAxP): 718x240x180mm

Dimenses da unidade de janela/exterior (LxAxP): 600x500x232mm

modeauto-restartautolimpezaautodiagnstico

Especificaes

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante: R410A

Diferena mxima de altura entre unidades: 5m

Comprimento mximo do tubo: 15m

T mnimo para modo de resfriamento: 18 °C

t mnimo para modo de aquecimento: -7 °C

Geral

Interior dimenses da unidade (LxAxP): 718x240x180mm

Dimenses da unidade de janela/exterior (LxAxP): 600x500x232mm

m

T mnimo para modo de resfriamento: 18 °C

t mnimo para modo de aquecimento: -7 °C

## Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 718x240x180mm

Dimenses da unidade externa/janela (LxAxP): 600x500x232mm

m

T mnimo para modo de resfriamento: 18 °C

t mnimo para modo de aquecimento: -7 °C

## Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 718x240x180mm

Dimenses da unidade externa/janela (LxAxP): 600x500x232mm