

# Condicionado Cooper&Hunter Veritas NG CH-S12FT

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

Tamanho de sala recomendado: 35 m

Entrada de energia (refrigerao/aquecimento): 970/920W

Potncia de refrigerao: 3500W

Potncia de aquecimento: 3600W

Circulao de ar: 560 m/h

Desumidificao: 1,4 l/h

Nvel de nvel de rudo (mx./min) : 37/24dB/unidade externa 51dB/

Efincia

Arrefecimento EER: 3.6

Aquecimento COP: 3.93

Coeficiente SEER de resfriamento sazonal: 6.1

Coeficiente de aquecimento sazonal SCOP: 4.6

EER efincia energtica (arrefecimento): A

COP efincia energtica (aquecimento): A

SEER efincia energtica (arrefecimento): A++

SCOP efincia energtica (aquecimento): A++

Recursos e recursos

Recursos: controle do inversorseleo automtica do modo de operao timer modo

noturno auto restart aquecimento em espera auto diagnstico controle do smartphone Feel (controle remoto com sensor de temperatura)

Especificaes

Exibio da unidade interna

Tipo de refrigerante: R32

Diferena mxima de altura entre unidades: 10 m

Tubos de comprimento mximo: 20 m

T mnimo para modo de resfriamento: -15 °C

T mximo para modo de resfriamento: 48 °C

t mnimo para modo de aquecimento: -15 °C

Compressor: Daikin

Filtros: plasma (eletrosttico) catequina antibacteriano antifngico formaldeido com vitamina C

Geral

Dimenses da unidade interna (LxAxP): 790x275x200 mm / peso 9 kg /

Dimenses da unidade de janela/exterior (LxAxP): 848x596x320 mm / peso 31 kg /