

T-Series Compact Outdoor with Heat T20, 2000BTU 115V, Brushed, SS304

NÚMERO DE CATÁLOGO

T200216G157



As unidades de ar condicionado compactas da série T para exterior proporcionam uma área de ocupação compacta para minimizar o volume e maximizar a capacidade. O seu design discreto permite que se integrem em ambientes de fábrica ou exteriores exigentes. Cada unidade está equipada com componentes resistentes à corrosão, aquecedores do compressor e controlos de pressão principal para um desempenho ideal no exterior.

NORMAS DA INDÚSTRIA

UL/cUL Listed; Type 12, 3R, 4; 4X optional; File No. SA6453
UR/cUR Recognized

UR/cUR Recognized on select models, reference performance data tables.

CE

EAC

Telcordia GR-487 capable

CARACTERÍSTICAS

Área de ocupação compacta para minimizar o volume e maximizar a capacidade

Modelos para entrada de energia de 115, 230 e 460 V CA

Intervalo de temperaturas de funcionamento dos modelos para exterior de -40 °C/-40 °F a 55 °C/131 °F

Listados pela UL para permitir aos clientes poupar tempo e dinheiro com as aprovações de agências (alguns modelos são reconhecidos pela UL)

Tampa em chapa metálica galvanizada pintada ou em aço inoxidável para ambientes de fábrica e exteriores exigentes

Termóstato mecânico fiável no lado do armário da unidade

Dois motores de ar do lado do condensador para maior redundância de desempenho

O filtro reutilizável e lavável de malha de alumínio protege as bobinas para um máximo desempenho do arrefecimento

Opções de montagem exterior e totalmente embutida em vários modelos

Flanges de montagem fácil para uma instalação simples

Todas as unidades são testadas em termos de funcionamento antes do envio

Os modelos padrão das unidades de ar condicionado para exterior incluem: Termóstato, componentes resistentes à corrosão, interruptor de avaria, aquecedor do compressor, controlo de pressão principal, aquecedor do armário e refrigerante R134A

Material de montagem, juntas e manual de utilizador fornecidos em conjunto com a unidade

O item T150116G120 destina-se apenas a utilização em interiores

CARATERÍSTICAS DO PRODUTO

Material: Stainless Steel 304

Acabamento: Brushed #3

Outdoor Installation: Sim

Grau de proteção: NEMA Type 4X; NEMA Type 3R

Família de produtos: T-Series

Altura: 508mm

Largura: 254mm

Profundidade: 251mm

Tensão nominal: 115V

Controle de acesso remoto: Não

Número de fases: 1

Capacidade nominal Btu/h: 2000Btu/h

Capacidade nominal Watts: 586W

Temperatura de operação: -40 to 55°C

Refrigerante: R134a

Espessura: 1.21mm

DETALHES ADICIONAIS DO PRODUTO

*Consulte a folha de especificações para obter as especificações completas do produto, as curvas de desempenho e os desenhos detalhados

AVISO

Os produtos nVent devem ser instalados e utilizados apenas conforme indicado nas fichas de instrução do produto e materiais de treinamento da nVent. As fichas de instrução estão disponíveis em www.nVent.com e com nossos representantes de atendimento ao cliente nVent. A instalação inadequada, uso incorreto, aplicação incorreta ou outra falha qualquer em seguir completamente as instruções e avisos da nVent podem levar ao mau funcionamento do produto, danos à propriedade, lesões corporais graves e morte, e/ou anular sua garantia.

North America

All locations

+1.763.422.2661

Chat with us:

nvent.com/schroff

Europe

Straubenhardt, Germany

+49.7082.794.0

Betschdorf, France

+33.3.88.90.64.90

Warsaw, Poland

+48.22.209.98.35

Assago, Italy

+39.02.932.7141

Chat with us:

nvent.com/schroff

Asia

Shanghai, China

+86.21.2412.6943

Qingdao, China

+86.532.8771.6101

Singapore

+65.6768.5800

Shin-Yokohama, Japan

+81.45.476.0271

Chat with us:

nvent.com/schroff

Middle East & India

Dubai, United Arab

Emirates

+971.4.378.1700

Bangalore, India

+91.80.6715.2001

Istanbul, Turkey

+90.216.250.7374

Chat with us:

nvent.com/schroff



O nosso forte portefólio de marcas:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE