

T-Series Compact extérieur avec chauffage T20, 2000BTU 115V, Brossé, Acier 304

RÉFÉRENCE CATALOGUE

T200216G157



Les climatiseurs d'extérieur compacts Série T offrent un encombrement réduit pour gagner en espace tout en maximisant la capacité. Leur conception discrète leur permet de se fondre dans les environnements industriels exigeants ou extérieurs. Chaque unité est équipée de composants résistants à la corrosion, de chauffages de compresseur et de commandes de pression de refoulement pour des performances optimales en extérieur.

NORMES INDUSTRIELLES

Reconnu UR/cUR

UR/cUR Recognized

Compatible Telcordia GR-487

CE

EAC

Telcordia GR-487 capable

FONCTIONS

Encombrement réduit pour minimiser l'espace et maximiser la capacité

Modèles pour alimentation 115, 230 et 460 VCA

Plage de température de fonctionnement du modèle extérieur de -40 °F/-40 °C à 131 °F/55 °C

Homologation UL pour permettre aux clients d'économiser du temps et de l'argent avec les organismes d'approbations (certains modèles homologués UL)

Couvercle en tôle d'acier galvanisé peint ou inoxydable pour les environnements industriels exigeants et extérieurs

Thermostat mécanique fiable sur le côté armoire de l'unité

Deux dispositifs de ventilation côté condenseur pour une redondance des performances

Le filtre en maille d'aluminium lavable et réutilisable protège les serpentins pour des performances de refroidissement optimales

Options de montage en extérieur et entièrement encastré pour de nombreux modèles

Brides à montage facile, pour une installation simplifiée

Chaque unité est testée fonctionnellement avant l'expédition

Les modèles de climatiseur extérieur standard incluent les éléments suivants : thermostat, composants résistants à la corrosion, commutateur de panne, chauffage de compresseur, commande de pression de refoulement, chauffage d'armoire et réfrigérant R134A

Matériel de montage, joints et manuel d'utilisation fournis avec l'unité

L'article T150116G120 est destiné uniquement à un usage en intérieur

ATTRIBUTS DU PRODUIT

Matériau: Acier inoxydable 304

Finition: Finition brossée 3

Installation en extérieur: Oui

Indice de protection: NEMA type 4X; NEMA type 3R

Famille de produits: Série T

Hauteur: 508mm

Largeur: 254mm

Profondeur: 251mm

Tension nominale: 115V

Contrôle d'accès à distance: Non

Nombre de phases: 1

Capacité nominale Btu/h: 2000Btu/h

Capacité nominale en watts: 586W

Température de fonctionnement: -40 to 55°C

Réfrigérant: R134a

Épaisseur: 1.21mm

INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

*Consultez la fiche technique pour obtenir les spécifications complètes du produit, les courbes de performance et les schémas détaillés

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.

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



Notre gamme complète de marques:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE