

# T-serie Compact Outdoor T15, 800BTU 115V, geborsteld, SS304

## CATALOGUSNUMMER

**T150116G152**



Compacte airconditioners voor buitengebruik uit de T-serie hebben een compact vloeroppervlak om onroerend goed te minimaliseren en de capaciteit te maximaliseren. Dankzij het discrete ontwerp kunnen ze worden gecombineerd met een robuuste fabriek- of buitenomgeving. Elke unit is uitgerust met corrosiebestendige componenten, compressorverwarmingen en drukregelaars voor optimale prestaties in de buitenlucht.

## INDUSTRIENORMEN

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

## KENMERKEN

Compact formaat om onroerend goed te minimaliseren en de capaciteit te maximaliseren

Modellen voor 115, 230 en 460 VAC voedingsingang

Bedrijfstemperatuurbereik van het model voor gebruik buitenshuis van -40 F/-40 C tot 131 F/55 C.

UL-gecertificeerd om klanten tijd en geld te besparen met goedkeuringen van instanties (sommige modellen zijn door UL erkend)

Gelakte gegalvaniseerde of roestvrijstalen plaatmetalen kap voor ruige fabrieksomgevingen en buitenomgevingen

Betrouwbare mechanische thermostaat aan de behuizingszijde van de eenheid

Dubbele lucht movers aan de condensorzijde voor redundantie van de prestaties

Reinigbaar, herbruikbaar aluminium gaasfilter beschermt spoelen voor maximale koelprestaties

Opties voor externe en volledig inbouwmontage op veel modellen

Eenvoudig te monteren flenzen voor eenvoudige installatie

Elke unit functioneel getest vóór verzending

Standaard modellen met airconditioning voor gebruik buitenshuis zijn: Thermostaat, corrosiebestendige componenten, storingsschakelaar, compressorverwarming, drukregeling van de kop, behuizingsverwarming en koelmiddel R134A

Bevestigingsmiddelen, pakkingen en gebruikershandleiding meegeleverd met de eenheid

Item T150116G120 is alleen bedoeld voor gebruik binnenshuis

## PRODUCTKENMERKEN

---

Nominale capaciteit Btu/u.: 800Btu/h

Nominaal vermogen watt: 235W

Nominale spanning: 115V

Aantal fasen: 1

Materiaal: Roestvrij staal 304

Voltooiën: Geborsteld nr. 3

Hoogte: 400mm

Breedte: 191mm

Diepte: 160mm

Bedrijfstemperatuur: -40 to 55°C

Max. Stroom: 3.5A

Beheer van externe toegang: Nee

Dikte: 1.21mm

## AANVULLENDE PRODUCTGEGEVENS

---

\*Refereer het specificatieblad voor volledige productspecificaties, prestatiecurves en gedetailleerde tekeningen

## WAARSCHUWING

---

nVent-producten moeten alleen worden geïnstalleerd en gebruikt zoals aangegeven in de instructiebladen en trainingsmateriaal van nVent. Instructiebladen zijn beschikbaar op [www.nvent.com](http://www.nvent.com) en bij uw nVent klantenservicevertegenwoordiger. Onjuiste installatie, misbruik, verkeerde toepassing of ander falen om de instructies en waarschuwingen van nVent volledig te volgen, kan leiden tot productstoringen, schade aan eigendommen, ernstig lichamelijk letsel en de dood en/of uw garantie ongeldig maken.



Ons krachtige merkenportfolio:

**CADDY   ERICO   HOFFMAN   ILSCO   SCHROFF   TRACHTE**

©2025 nVent. Alle nVent-merken en -logo's zijn eigendom van of in licentie gegeven door nVent Services GmbH of haar gelieerde ondernemingen. Alle andere handelsmerken zijn het eigendom van hun respectieve eigenaren. nVent behoudt zich het recht voor om specificaties zonder kennisgeving te wijzigen.

Dit document is door het systeem gegenereerd.