

CERTIFICADO / CERTIFICATE BRA19/01663

SGS Order Ref. BRA-CERT190701314-02

Empresa Solicitante / Applicant

Tecumseh do Brasil Ltda.
CNPJ: 45.361.425/0001-64
Rua Cel. José Augusto de Oliveira Salles, 478, Vila Izabel, 13570-820, São Carlos, SP, Brazil

Empresa Fabricante / Manufacturer

Tecumseh do Brasil Ltda.
CNPJ: 45.361.425/0005-98
Rua Ray Wesley Herrick, s/nº, Jockey Club, 13565-900, São Carlos, SP, Brazil

Normas de Referência / Standards

Portaria INMETRO nº 371, de 29 de dezembro de 2009
IEC 60335-1:2001 + A1:2004 + A2:2006
IEC 60335-2-34:2002 + A1:2004 + A2:2008

Escopo da Certificação / Scope of Certification

Compressor hermético / Motor-compressor, hermetic type

Família / Family: 012

Modelo / Model: VTC1424U-MD5C, VTCX330U-MD5C, VTCX360U-MD5C, VTCX410U-MD5C, VTCX415U-MD5C

Marca / Trademark: TECUMSEH

Data de revisão / Revision date

05/10/2020

Data de validade / Valid until

09/08/2022

Data de emissão / Issue date

09/08/2019



A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da SGS previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do INMETRO.

The validity of this Certificate depends upon the fulfillment of the surveillance process and the resolution of any non eventual non conformity, in accordance with the guidelines from SGS foreseen in specific RAC. To check the updated condition and regularity of this Certificate, INMETRO's database for certified products and services shall be consulted.

Autorizado por

Thiago Doretto
Gerente Nacional

SGS ICS Certificadora Ltda.
CNPJ: 00.272.073/0007-28
Av. Piracema, 1341 - Galpão Horizon - 1º Andar, Tamboré
CEP 06460-030, Barueri/SP, Brasil
Fone: +55 11 2664-9595 / Fax: +55 11 3883-8904
www.sgs.com.br

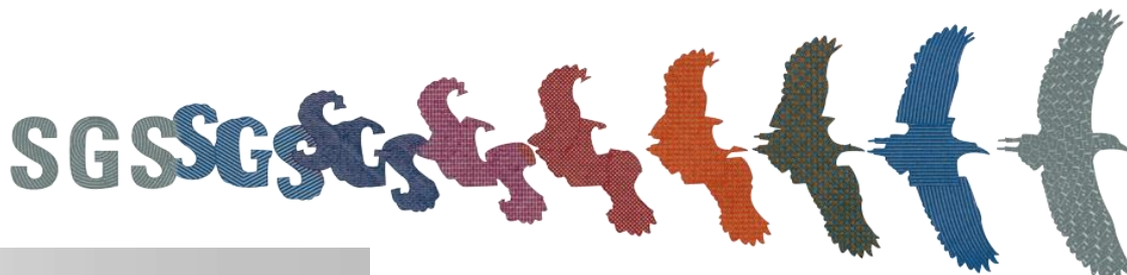
Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 2
This Conformity Certificate is valid only with the pages 1 to 2

Página / Page 1 / 2

**Certificação
de Produtos**



OCP 0040



CERTIFICADO / CERTIFICATE BRA19/01663

Emitido em / Issued on 05/10/2020

Continuação / Continuation



Especificações do Produto / Product Specifications

250V; 83-150Hz; Gás Refrigerante R290; LRA: 13,0A;
VTC1424U-MD5C: LBP (Baixa Pressão de Evaporação);
VTCX330U-MD5C: MBP/LBP (Média e Baixa Pressão de Evaporação);
VTCX360U-MD5C: MBP/LBP (Média e Baixa Pressão de Evaporação);
VTCX410U-MD5C: MBP/LBP (Média e Baixa Pressão de Evaporação);
VTCX415U-MD5C: MBP/LBP (Média e Baixa Pressão de Evaporação)

Relatórios de Ensaio / Test Report References

LBM1908323 (17/04/2019) / 35318, 35320 (02/05/2019); 36577 (18/06/2020); 36577, 36578, 36579 (22/06/2020); 36581, 36582 (04/06/2020) - SGS Piracicaba / Tecumseh São Carlos

Modelo de Certificação / Certification Model: 5

Data da Auditoria de Fábrica / Factory Inspection Date: 06/03/2020

Data da Auditoria de SAC / Customer Services Inspection Date: 06/03/2020

Histórico de Revisões / Revision History

Revisão 00 - 09/08/2019 - Inicial
Revisão 01 - 05/10/2020 - Inclusão de modelo

Informações Adicionais / Additional Information

O compressor VTC1424U-MD5C deve ser utilizado com uma placa eletrônica de comando (030F0228) cujas características e entrada são: 115-220V~, 50-60Hz, 7,0 A, 600 W - As placas não são fornecidas com o compressor.

Os compressores VTC1424U-MD5C, VTCX330U-MD5C, VTCX360U-MD5C, VTCX410U-MD5C e VTCX415U-MD5C devem ser utilizados com uma placa eletrônica de comando (030F0231) cujas características e entrada são: 115-220V~, 50-60Hz, 7A, 600 W - As placas não são fornecidas com o compressor.

SGS ICS Certificadora Ltda.
CNPJ: 00.272.073/0007-28
Av. Piracema, 1341 - Galpão Horizon - 1º Andar, Tamboré
CEP 06460-030, Barueri/SP, Brasil
Fone: +55 11 2664-9595 / Fax: +55 11 3883-8904
www.sgsgroup.com.br

Página / Page 2 / 2

Esta página é parte integrante do certificado e não pode ser separado.
This page is an integral part of the certificate and is not valid when separate.

