

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Paredes e Divisórias sem função estrutural
Walls and Partitions without structural function

Certificado / Certificate: UL-BR 20.0268

Emissão / Issue
12 de fevereiro de 2020
February 12, 2020

Revisão / Review: 00

Validade / Expiration
11 de fevereiro de 2023
February 11, 2023

Fornecedor / Supplier
1323813

Truckvan Indústria e Comércio Ltda. – Truckvan TI
Estrada Velha Bonsucesso-Arujá, 950 – Bonsucesso
CEP: 07250-155 – Guarulhos - SP
05.142.588/0001-31

Fabricante / Manufacturer
1323813

Truckvan Indústria e Comércio Ltda. – Truckvan TI
Estrada Velha Bonsucesso-Arujá, 950 – Bonsucesso
CEP: 07250-155 – Guarulhos - SP
05.142.588/0001-31

Applicant
1323813

Truckvan Indústria e Comércio Ltda. – Truckvan TI
Estrada Velha Bonsucesso-Arujá, 950 – Bonsucesso
CEP: 07250-155 – Guarulhos - SP
05.142.588/0001-31

Produto Certificado / Certified Product

Paredes e Divisórias sem função estrutural, sem porta, categoria Corta Fogo CF 60 / Fire walls and partitions without structural function, without door, category Fire Resistant EI 60

Programa de Certificação ou Portaria
Certification Program or Decree

Programa UL para a Certificação de Produtos – Paredes e Divisórias sem função estrutural
UL Program for Product Certification – Walls and Partitions without structural function

Normas Aplicáveis / Applicable standards

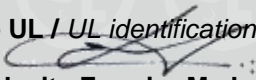
NBR 10636:1989

Modelo de Certificação / Certification Model

Modelo 5/ Model 5

Identificação UL / UL identification

BR3750 / Volume 01 / Section 02


Delzuite Ferreira M. Jr.
Gerente de Operações
Operation Manager

A UL do Brasil Certificações, organismo acreditado pela Coordenação Geral de Acreditação do INMETRO – CGCRE, segundo o registro Nº OCP-0029 confirma que o produto está em conformidade com a(s) Norma(s) e programas ou Portarias acima descritas.

UL do Brasil Certificações, Certification Body accredited by Coordenação Geral de Acreditação do INMETRO - CGCRE according to the register Nr OCP-0029 confirms that the product is in compliance with the standards and certification Programs or Decrees above mentioned.



Certificado de conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 3
Certificate of Conformity valid only if accompanied from pages 1 to 3

UL do Brasil Certificações

Av. Engenheiro Luís Carlos Berrini, 105 – 24º Andar
São Paulo – SP – Brasil – 04571-010
T: 55 11 3049-8300 / <http://brazil.ul.com>

Página / Page: 1 / 3

41-IC-F0872 – Rev. 2.0

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Paredes e Divisórias sem função estrutural
Walls and Partitions without structural function

Certificado / Certificate: UL-BR 20.0268

Emissão / Issue
12 de fevereiro de 2020
February 12, 2020

Revisão / Review: 00

Validade / Expiration
11 de fevereiro de 2023
February 11, 2023

Informações de Ensaio / Testing Information

Laboratório de Ensaio <i>Testing Laboratory</i>	Relatório de Ensaio <i>Test Report</i>	Data de Emissão <i>Issue Date</i>
Truckvan Indústria e Comércio Ltda.	003/2019	22 de Novembro de 2019
Truckvan Indústria e Comércio Ltda.	002/2019	27 de Agosto de 2019
Laboratório de Compatibilidade Eletromagnética - ACEM	DOT-008007.RE.01-A	10 de Setembro de 2019

Informações de Auditoria / Audit Information

Relatório de Auditoria <i>Audit Report</i>	Data de Emissão <i>Issue Date</i>
RelAud_BR3750_08_2019	8 de Agosto de 2019

Identificação de Produto: Paredes e divisórias sem função estrutural, sem porta, Categoria CF 60, Modelo TKV SS,
Product Identification 75 mm de espessura

Marca <i>Trademark</i>	Modelo <i>Model</i>	Dados Técnicos <i>Technical Data</i>
TRUCKVAN	TKV SS CF 60	Parede divisória sem função estrutural, sem porta, Corta Fogo 60 minutos para uso em Sala Segura, Contêiner Seguro, Rack Cofre, Sala de Pânico e DCMPF – Data Center Modular Pré Fabricado. A Sala Segura fornece, quando corretamente instalada e validada pela UL do Brasil: Proteção total contra o ingresso de pó e proteção contra ingresso de jato potente de água atingindo o Grau de Proteção IP66 conforme a norma NBR IEC 60529:2017; Eficiência de blindagem de 27,26 dB na frequência de 1 MHz e 13,11 dB na frequência de 1 GHz neste caso em campos polarizados horizontalmente.

Importador / Importer N/A
N/A
N/A
N/A

Informações Adicionais / Additional information: N/A

Observações / Observations:

1. A validade deste Certificado está condicionada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da UL do Brasil Certificações, previstas nos procedimentos específicos.

Certificado de conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 3
Certificate of Conformity valid only if accompanied from pages 1 to 3

UL do Brasil Certificações Av. Engenheiro Luís Carlos Berrini, 105 – 24º Andar
São Paulo – SP – Brasil – 04571-010
T: 55 11 3049-8300 / <http://brazil.ul.com>

Página / Page: 2 / 3

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Paredes e Divisórias sem função estrutural
Walls and Partitions without structural function

Certificado / Certificate: UL-BR 20.0268

Emissão / Issue
12 de fevereiro de 2020
February 12, 2020

Revisão / Review: 00

Validade / Expiration
11 de fevereiro de 2023
February 11, 2023

The validity of this certificate is conditioned to the performance of the surveillance evaluations and non-conformity treatments, according to UL do Brasil Certificações guidelines in the specific procedures.

- Este certificado aplica-se aos equipamentos (produtos) idênticos ao protótipo avaliado e certificado, manufaturados na unidade fabril mencionada acima.**
This certificate applies to the equipment (products) that are identical to the prototype evaluated and certified, manufactured at the production site mentioned in this certificate.
- Qualquer alteração no produto, incluindo a marcação, invalidará o presente certificado, salvo se o solicitante informar por escrito à UL do Brasil Certificações sobre esta modificação, a qual procederá à avaliação e decidirá quanto à continuidade da validade do certificado.**
Any change in the product, including marking, will invalidate this certificate, unless the applicant informs UL do Brasil Certificações in writing of this modification, which will proceed with the evaluation and decide on the continuity of the validity of the certificate.

Histórico de Revisões / Review Description:

Revisão Review	Data Date	Motivo da Revisão Revision Description
00	12 de fevereiro de 2020	Emissão inicial / Initial issue

A última revisão substitui e cancela as anteriores
The last review replaces and cancels the previous ones

Certificado de conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 3
Certificate of Conformity valid only if accompanied from pages 1 to 3

UL do Brasil Certificações

Av. Engenheiro Luís Carlos Berrini, 105 – 24º Andar
São Paulo – SP – Brasil – 04571-010
T: 55 11 3049-8300 / <http://brazil.ul.com>

Página / Page: 3 / 3

41-IC-F0872 – Rev. 2.0