



CERTIFICADO

CERTIFICATE



Certificado número *Certificate number*

QC-15305-24.02

Requerente *Applicant*

Topema Cozinhas Profissionais Industrias e Comercio Ltda
CNPJ: 60.726.403/0001-44
Av. Roberto Gordon, 171, Vila Nogueira, 09990-090, Diadema, SP, Brasil

Fabricante *Manufacturer*

Topema Cozinhas Profissionais Industrias e Comercio Ltda
CNPJ: 60.726.403/0001-44
Av. Roberto Gordon, 171, Vila Nogueira, 09990-090, Diadema, SP, Brasil

Produto Certificado <i>Certified Product</i>	Modelos <i>Models</i>	Marca <i>Mark</i>	Especificação do Produto <i>Specification of the Product</i>
Anexo A	Anexo A	Anexo A	Anexo A

Programa de certificação ou Portaria

Certification program or regulation

Nº 148, DE 28 DE MARÇO DE 2022

Modelo de certificação

Certification model

Modelo 5 (Com ensaios no produto e avaliação do sistema da qualidade)
Model 5 (With product testing and quality management system evaluation)

Data do Aceite da Proposta

Proposal Acceptance Date

11/06/2024

Emissão *Date of issue*

27/11/2024

Validade *Expiry date*

27/11/2030

Normas Aplicáveis

Applicable Standard

IEC 60335-1:2016; IEC 60335-2-50:2017

Relatório de ensaio

Test report

11642/2024 05 Rev1 - 14/11/2024 - BR CERT Laboratórios Ltda

Arquivo Técnico da QC

QC Technical File

QC-15305-24.02

Relatório de auditoria

Audit report

31/10/2024

Lista de acessórios (Se aplicável)

List of accessories (If applicable)

N/A



Marcelo E. Carrenho

Diretor/ Director / CREA SP 5069158903





CERTIFICADO

CERTIFICATE



Anexo A

ANNEX A

Produto Certificado <i>Certified Product</i>	Modelos <i>Models</i>	Marca <i>Mark</i>	Especificação do Produto <i>Specification of the Product</i>
Balcão térmico	WBIN	TOPEMA	Alimentação: 220 Vc.a., 60 Hz, 4000W Classe de proteção contra choque elétrico: Classe I Grau de proteção contra penetração nociva de água: IPX4
Balcão térmico	WBIQ	TOPEMA	Alimentação: 220 Vc.a., 60 Hz, 4000W Classe de proteção contra choque elétrico: Classe I Grau de proteção contra penetração nociva de água: IPX4
Balcão térmico	NPQS	TOPEMA	Alimentação: 220 Vc.a., 60 Hz, 4000W Classe de proteção contra choque elétrico: Classe I Grau de proteção contra penetração nociva de água: IPX4
Balcão térmico	NBME	TOPEMA	Alimentação: 220 Vc.a., 60 Hz, 2000W Classe de proteção contra choque elétrico: Classe I Grau de proteção contra penetração nociva de água: IPX4
Balcão térmico	NBAS	TOPEMA	Alimentação: 220 Vc.a., 60 Hz, 2000W Classe de proteção contra choque elétrico: Classe I Grau de proteção contra penetração nociva de água: IPX4

Relação de documentos

Document list

Documentos <i>Documents</i>	Descrição dos Documentos <i>Description of documents</i>	Versão/ Emissão <i>Version/issue</i>
Certificado do Plugue	IEx 15.0164R3	Validade: 25/05/2027
Manual de instrução	Manual de Instruções	Jun/07 – Rev 0





CERTIFICADO

CERTIFICATE



OBSERVAÇÕES

REMARKS

A QCCERT por este meio declara que o produto acima mencionado foi certificado com base em um ensaio de tipo de acordo com as normas acima mencionadas, uma inspeção do local de produção com base em programas de certificação ou portarias acima mencionadas e um contrato de certificação do INMETRO.

QCCERT hereby declares that the above mentioned product has been certified on the basis of a type test according to the above mentioned standards, an inspection of the production location on the basis of above mentioned certification programs or regulations and an INMETRO certification agreement.

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 emitidas pelo Organismo de Certificação de Produtos previsto nos Requisitos de Avaliação da Conformidade específicos. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de certificados do INMETRO.

The validity of this Certificate is subject to the realization of "regular continuance evaluations" and the processing of any possible non-compliance in accordance with guidelines issued by the Product Certification Body and specified in the particular Compliance Evaluation Requirements. To check the current condition of validity of this Certificate of Conformity, the database of products and services certified by INMETRO must be consulted.

A QCCERT é um Organismo de Certificação acreditado pela CGCRE (Coordenação Geral de Acreditação do Inmetro), por este meio concede o direito de usar a marca de certificação do INMETRO.

QCCERT, a Certification Body accredited by CGCRE (Coordenação Geral de Acreditação do Inmetro), hereby grants the right to use the INMETRO certification mark

O produto e suas variações aceitáveis estão especificados no certificado e nos documentos aqui referidos.

The product and any acceptable variation thereto is specified in this certificate and the documents herein referred to.

A marca de certificação do INMETRO deve ser aplicada ao produto conforme especificado neste certificado, pela duração do contrato de certificação do INMETRO e de acordo com as condições do contrato de certificação, prevista pela portaria vigente.

The INMETRO certification mark shall be applied to the product as specified in this certificate for the duration of the INMETRO certification agreement and under the conditions of the certification agreement, as described by the ordinance.

HISTÓRICO DA CERTIFICAÇÃO

CERTIFICATION HISTORY

Data/Date	Descrição/Description
27/11/2024	Emissão Inicial

