

35° CONGRESO DE LA AIGLP

Parceria & Solução & Robustez & Dedicação

SIGA-NOS EM @TECCALOR



ESPECIALISTAS
EM SISTEMAS
DE CALOR

DESDE
1995

CERTIFICAÇÃO ISO9001



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

CERTIFICATE

CISQ /RINA has issued an IQNet recognized certificate that the organization:

TEC - TECNOLOGIA EM CALOR LTDA

RUA JOSÉ EPAMINONDAS DE OLIVEIRA, N° 144 - 03072-080 - SÃO PAULO - SP - BRASIL

in the following operative units:

RUA JOSÉ EPAMINONDAS DE OLIVEIRA, N° 144 - 03072-080 - SÃO PAULO - SP - BRASIL

has implemented and maintains a

Quality Management System

for the following scope:

DESIGN, DEVELOPMENT, MANUFACTURE AND TECHNICAL SERVICING OF BURNERS, VAPORIZERS, HEATERS AND SALE OF SPARE PARTS

which fulfills the requirements of the following standard:

ISO 9001:2015

Issued on: 2022-02-02
First Issued on: 2018-11-14
Expires on: 2024-11-13

This attestation is directly linked to the IQNet Partner's original certificate and shall not be used as a stand-alone document
CISQ/RINA original certificate no.: 37357/18/1

Registration Number: IT-121178



Alex Stoichitoli
President of IQNET



Ing. Mario Romers
President of CISQ

IQNet Partners*:
AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy
CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany EAGLE Certification Group USA
FCAV Brazil FONDONORMA Honduras ICONTEC Columbia Inspecta Sertificointi Oy Finland INTECO Costa Rica
IRAM Argentina IQA Japan KFO Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland
NYCE-SIGE Mexico PCBC Poland Quality Austria Auariv RR Russia SII Israel SIQ Slovakia
SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia

* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com



CERTIFICADO N° **37357/18/1**

CERTIFICATE No.

Certificamos que o Sistema de Gestão de Qualidade de / It is hereby certified that the Quality Management System of

TEC - TECNOLOGIA EM CALOR LTDA

RUA JOSÉ EPAMINONDAS DE OLIVEIRA, N° 144 - 03072-080 - SÃO PAULO - SP - BRASIL

Nas seguintes unidades operacionais / In the following operational units

RUA JOSÉ EPAMINONDAS DE OLIVEIRA, N° 144 - 03072-080 - SÃO PAULO - SP - BRASIL

Encontra-se em conformidade com a norma / Is in compliance with the standard

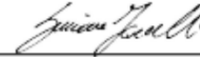
ISO 9001:2015

Para a(s) seguinte(s) atividade(s) / For the following field(s) of activities

PROJETO, DESENVOLVIMENTO, FABRICAÇÃO E ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE QUEIMADORES, VAPORIZADORES, AQUECEDORES E VENDA DE PEÇAS ASSOCIADAS

DESIGN, DEVELOPMENT, MANUFACTURE AND TECHNICAL SERVICING OF BURNERS, VAPORIZERS, HEATERS AND SALE OF SPARE PARTS

A validade deste certificado depende do resultado de uma auditoria anual/semestral e de uma auditoria completa, a cada três anos, realizada no Sistema de Gestão
The validity of this certificate is dependent on an annual / six monthly audit and on a complete review, every three years, of the management system
O uso e validade deste certificado está sujeito à conformidade com o documento RINA: Regulamento para Certificação de Sistemas de Qualidade
The use and validity of this certificate are subject to compliance with the RINA document: Rules for the certification of Quality Management Systems

Primeira emissão First issue	14.11.2018	Simone Farinelli Certification Americas Region, Director
Data de revisão Revision date	02.02.2022	
Validade Expiry Date	13.11.2024	
Data da decisão de recertificação Renewal decision date	02.02.2022	

RINA Brasil Serviços Técnicos Ltda
Avenida Oscar Niemeyer, 255 - Sala 501 - Nova Lima - MG



CISQ é a Federação Italiana dos Organismos de Certificação de Sistemas de Gestão
CISQ is the Italian Federation of management system Certification Bodies



CISQ is a member of

IQNet, the association of the world's first class certification bodies, is the largest provider of management System Certifications in the world.
IQNet is composed of more than 30 bodies and covers over 230 subsectors all over the globe.

Para informações referentes à validade deste certificado visite o site www.rina.org

For information concerning validity of the certificate, you can visit the site www.rina.org

A referência deve ser feita nas informações documentadas relevantes para os requisitos da norma que não podem ser aplicadas ao escopo do sistema de gestão da organização

Reference is to be made to the relevant documented information for the requirements of the standard that cannot be applied to the Organization's management system scope

Data de validade do ciclo de certificação anterior 13/11/2021 e auditoria de recertificação finalizada em 13/01/2022

Previous certification cycle expiry date 13/11/2021 and renewal audit ended on 13/01/2022



Accreditation CGCRE válida somente para o RINA Brasil
CGCRE accreditation valid only for RINA Brasil





TIME DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA

- SÃO PAULO;
- RIO DE JANEIRO;
- MINAS GERAIS;
- DISTRITO FEDERAL;
- PARANÁ;
- SANTA CATARINA;
- RIO GRANDE DO SUL;
- NORDESTE.

SISTEMA DE ABERTURA DE CHAMADOS.

COM NOSSA QR CODE, O CLIENTE TEM MAIOR FACILIDADE PARA ABERTURAS DE CHAMADOS DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA, RECEBE RELATÓRIOS AUTOMÁTICAMENTE E ECONOMIZA TEMPO.

@TECCALOR

QUAL A FUNÇÃO DO QR CODE?

O QR Code permite visualizar as propriedades do equipamento e realizar aberturas de chamados para manutenção ou reparo no equipamento.



APONTE A CÂMERA DO SEU CELULAR PARA O QR CODE ABAIXO PARA VISUALIZAR AS PROPRIEDADES DO EQUIPAMENTO OU REALIZAR ABERTURA DE UM CHAMADO



DEC | 050 - 2°
55.260



QUEIMADOR

**DUO
BLOCO**



AQUECEDOR DE FLUÍDO TÉRMICO



CALDEIRAS GERADORAS DE VAPOR



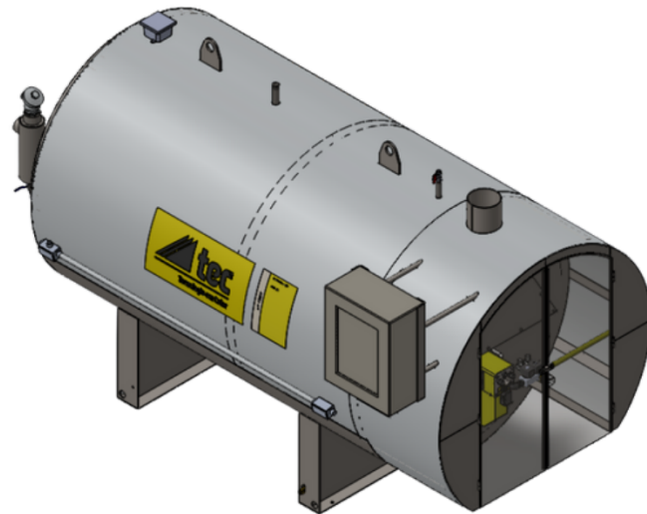
NOSSAS LINHAS

- VAPORIZADORES PARA GLP
- FILTROS PARA GLP
- QUEIMADORES MONOBLOCO
- QUEIMADORES DUOBLOCO
- AQUECEDORES DE ÁGUA
- AQUECEDORES DE FLUÍDO TÉRMICO
- CALDEIRAS
- SISTEMAS PARA BIOGÁS



VAPORIZADOR A GÁS

SÉRIE VBM

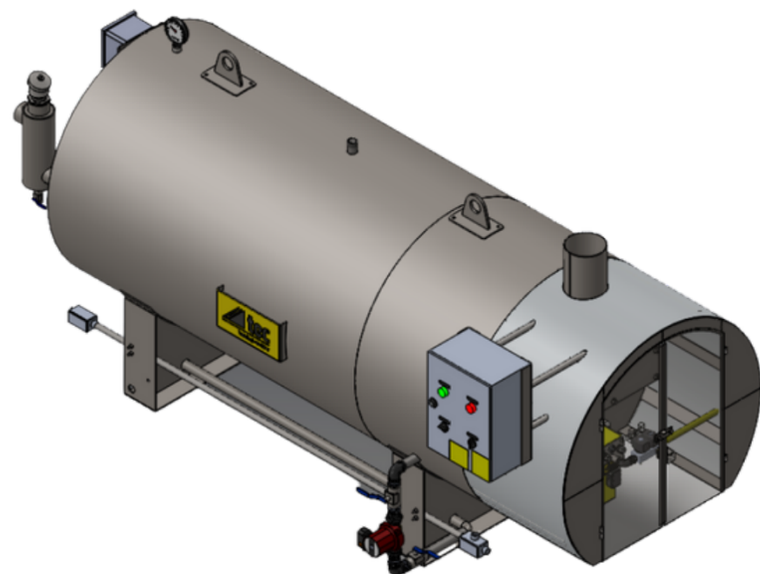


- Painel a prova de tempo
- Disponível nas capacidades de 300 Kg/h a 2.500 Kg/h



VAPORIZADOR A GÁS

SÉRIE VBME

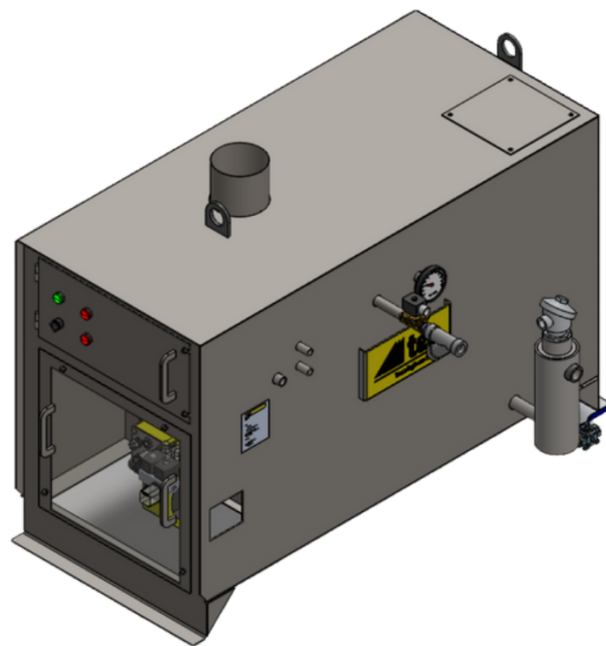


- Disponível nas capacidades de 500 Kg/h a 1.500 Kg/h



VAPORIZADOR A GÁS

SÉRIE VBMC

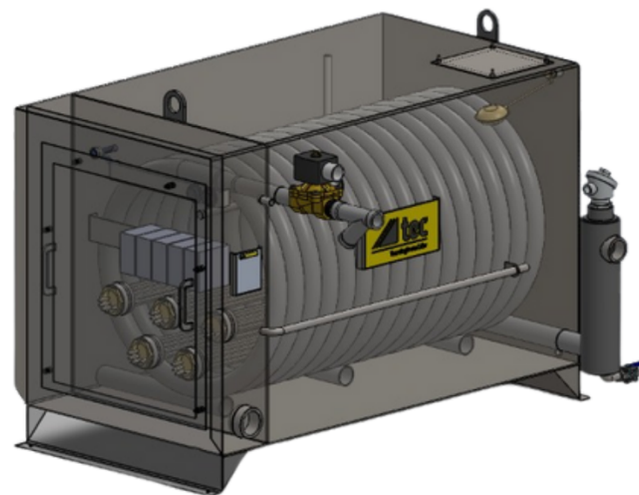


- Disponível nas capacidades de 150 Kg/h e 300 Kg/h



VAPORIZADOR ELÉTRICO

SÉRIE VBE



- Disponível nas capacidades de 50 Kg/h a 750 Kg/h



VAPORIZADOR COM
RECIRCULAÇÃO DE ÁGUA

SÉRIE VRA



- Disponível nas capacidades de 50 Kg/h a 1.500 Kg/h



VAPORIZADOR ATMOSFÉRICO

SÉRIE VAT



- Disponível nas capacidades de 100 Kg/h a 1.500 Kg/h (acima de 1.500 Kg/h sob consulta)





FILTRO PARA GLP

SÉRIE BLE

- P-45 – 1", 1.1/2" e 2".
- P-90 – 3" e 4".

FILTRO PARA GLP

SÉRIE FC

- Disponível nas capacidades de 49 Kg/h a 2.360 Kg/h



FALE CONOSCO



Tecnologia em Calor

ENDEREÇO

RUA JOSÉ EPAMINONDAS DE OLIVEIRA, 144 SÃO PAULO - SP

E-MAIL

VENDAS@TECCALOR.COM.BR

TELEFONE

+55 (11) 2941.3454

@TECCALOR

