



GO VENDAS ELETRÔNICAS

PREGÃO ELETRÔNICO - 056/2022



Para: Município de Tamboril
Data: 18/08/2022

GO VENDAS ELETRÔNICAS sediada à Avenida Dom Pedro II, nº 830, sala 03, Universitário, Lages/SC, CEP 88509-000, inscrita no CNPJ sob o nº 36.521.392/0001-81 vêm, por intermédio de seu representante legal e administrador, Sr(a). Gustavo Oliveira, CPF 087.015.959-38, RG: 4339811.

Responsável pela assinatura do contrato titular da empresa, Sr. Gustavo Oliveira, solteiro, comerciante, CPF nº 087.015.959-38, Carteira de Identidade nº 4.339.811, órgão expedidor SSP - SC, residente e domiciliado(a) no(a) Rua Carlos Chagas, 413, Conta Dinheiro, Lages/SC, CEP 88520275. Dados bancários Banco Inter (077) - C/C 5876653-7 -- Agência 0001 - Chave Pix: 36.521.392/0001-81 -- E-mail: licitacao@govendasonline.com.br - Telefone de Contato * Sessão Pública: (49) 99132-9784 * Vendas/pedidos e entregas: (49) 98801-0233 ou (49) 99156-4246.

PROPOSTA DE PREÇOS

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QTD	FABRICANTE/MARCA/LINHA/MODELO	PREÇO EM REAIS	
					UNITÁRIO	TOTAL
LOTE 01						
1	BEBEDOURO/ PURIFICADOR REFRIGERADO TIPO:PRESSÃO COLUNA SIMPLES	UN	4	LIBELL / LIBELL / PRESÃO / Press	R\$ 883,00 (oitocentos e oitenta e três reais)	R\$ 3.532,00 (três mil e quinhentos e trinta e dois reais)
VALOR TOTAL LOTE 01						R\$ 3.532,00 (três mil e quinhentos e trinta e dois reais)
VALOR TOTAL						R\$ 3.532,00 (três mil e quinhentos e trinta e dois reais)

PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação.

PRAZO DE ENTREGA DO MATERIAL: 30 (trinta) dias corridos.

PRAZO DE PAGAMENTO: 10 (dez) dias do mês subsequente ao adimplemento da obrigação e encaminhamento da documentação.

PRAZO DE GARANTIA DO PRODUTO: conforme exigência do edital e/ou conforme prazo da fabricante, caso maior

Observações:

Declara para fins de participação que:


 Gustavo Oliveira
 Sócio Administrador

GO VENDAS ELETRÔNICAS LTDA
 CNPJ: 36.521.392/0001-81
 Inscrição Estadual: 260433498
 Inscrição Municipal: 634470

Avenida Dom Pedro II, nº 830, sala 03
 Bairro Universitário, Lages/SC
 CEP 88.509-000

licitacao@govendas.com.br
 (49) 99925-0646
 www.govendas.com.br
 Representante: Gustavo Oliveira



GO VENDAS ELETRÔNICAS



- as mercadorias ofertadas atendem todas as especificações exigidas no Edital.
- os preços indicados contemplam todos os custos diretos e indiretos incorridos ~~na data da~~ apresentação desta proposta incluindo, entre outros: tributos, encargos sociais, material, despesas administrativas, seguro, frete e lucro.
- Cumpre as condições estabelecidas para efeito de habilitação, nos termos do disposto no inciso VII, do artigo 4º da Lei 10.520/02, de 17 de julho de 2002;
- Para fins do disposto no inciso V do art. 27 da Lei no 8.666, de 21/06/1993, acrescido pela Lei no 9.854, de 27/10/1999, não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de dezesseis anos. Encontrando-se em situação regular perante o Ministério do Trabalho, no que se refere à observância do disposto no inciso XXXIII do artigo 7º da Constituição Federal.
- Não pesa contra si declaração de inidoneidade, expedida em face de inexecução total ou parcial de contratos com outros entes públicos, nos termos do artigo 87, inciso IV e artigo 88, inciso III da Lei 8.666/93, em atendimento ao artigo 97 da referida Lei;
- Não possuir parentesco até o 3º grau civil, afim ou consanguíneo, com qualquer servidor ou ocupante de função de confiança no MUNICÍPIO, podendo vir a responder às medidas cabíveis em direito em caso de falsidade;
- Não haver em seu quadro societário nenhum sócio majoritário que esteja impedido de contratar com o poder público por aplicação do art. 12, incisos I, II e III, cumulado com os arts. 9 a 11, da Lei 8.429, de 02 de junho de 1992, assim como, caso venha a ser declarado vencedor da licitação acima referida, com a consequente assinatura do contrato, me comprometo a comunicar o Poder Público caso haja o impedimento acima supervenientemente à assinatura do contrato;
- Não tem conhecimento, no momento, da participação de servidor ou dirigente de órgão ou entidade contratante ou responsável pela licitação, consoante inciso III do art. 9º da Lei 8.666/93 e Diplomas Complementares e, que está ciente da obrigatoriedade de denunciar qualquer irregularidade que porventura venha a acontecer;
- Nos termos do art. 9º, da Lei nº 8.666/93, não possui como sócio ou procurador, servidor público efetivo ou não, ainda que licenciado do cargo, nem mantém vínculo de qualquer espécie com Órgãos de Natureza Público, bem como, não é pessoa terceirizada cuja atividade esteja relacionada com os setores de compras, jurídico, contábil, financeiro ou qualquer outro setor cujo objeto licitado seja afeto.
- Examinou o presente Edital e seus anexos, e que concorda com seu conteúdo e submete-se a todas as exigências estabelecidas no mesmo, e que a proposta apresentada está em conformidade com as exigências editalícias;
- Sob as penas da lei, em especial o art. 299 do Código Penal Brasileiro, que a proposta apresentada para participar desta licitação foi elaborada de maneira independente o conteúdo da proposta não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou



Gustavo Oliveira
Sócio Administrador

GO VENDAS ELETRÔNICAS LTDA
CNPJ: 36.521.392/0001-81
Inscrição Estadual: 260433498
Inscrição Municipal: 634470

Avenida Dom Pedro II, nº 830, sala 03
Bairro Universitário, Lages/SC
CEP 88.509-000

licitacao@govendas.com.br
(49) 99925-0646
www.govendas.com.br
Representante: Gustavo Oliveira



**GO VENDAS
ELETRÔNICAS**



recebido de qualquer outro participante potencial ou de fato desta licitação por qualquer meio ou por qualquer pessoa; a intenção de apresentar a proposta elaborada para participar da licitação não foi informada, discutida ou recebida de qualquer outro participante potencial ou de fato desta licitação, por qualquer meio ou por qualquer pessoa; que não tentou, por qualquer meio ou por qualquer pessoa, influir na decisão de qualquer outro participante quanto a participar ou não da referida licitação; que o conteúdo da proposta apresentada para participar da licitação não será, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, comunicado ou discutido com qualquer outro participante antes da adjudicação do objeto da referida licitação; que o conteúdo da proposta apresentada não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer integrante do órgão licitante antes da abertura oficial das propostas; e que está plenamente ciente do teor e da extensão desta declaração e que detém plenos poderes e informações para firmá-la; que declara garantir que os preços cotados na proposta ou no lance que venha formular são valores aptos, satisfatórios e suficientes para atendimento da execução do objeto licitado.

- a empresa cumpre plenamente as exigências e os requisitos de habilitação previstos no instrumento convocatório deste pregão, inexistindo qualquer fato impeditivo de sua participação neste certame;
- até a presente data, inexistem fatos supervenientes impeditivos para sua habilitação no presente processo licitatório, estando ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores;
- declara para os devidos fins que como licitante observará e, eventualmente contratado observará e fará observar pelos fornecedores e subcontratados, se admitida subcontratação, a prática do mais alto padrão de ética durante todo o processo de licitação, de contratação e de execução do objeto contratual. Para os propósitos desta declaração, definem-se as seguintes práticas: a) "prática corrupta": oferecer, dar, receber ou solicitar, direta ou indiretamente, qualquer vantagem com o objetivo de influenciar a ação de servidor público no processo de licitação ou na execução de contrato; b) "prática fraudulenta": a falsificação ou omissão dos fatos, com o objetivo de influenciar o processo de licitação ou de execução de contrato; c) "prática colusiva": esquematizar ou estabelecer um acordo entre dois ou mais licitantes, com ou sem o conhecimento de representantes ou prepostos do órgão licitador, visando estabelecer preços em níveis artificiais e não-competitivos; d) "prática coercitiva": causar dano ou ameaçar causar dano, direta ou indiretamente, às pessoas ou sua propriedade, visando influenciar sua participação em um processo licitatório ou afetar a execução do contrato; e) "prática obstrutiva": (i) destruir, falsificar, alterar ou ocultar provas em inspeções ou fazer declarações falsas aos representantes do organismo financeiro multilateral, com o objetivo de impedir materialmente a apuração de alegações de prática prevista, deste Edital; (ii) atos cuja intenção seja impedir materialmente o exercício do direito de o organismo financeiro multilateral promover inspeção. II - Na hipótese de financiamento, parcial ou integral, por organismo

Gustavo Oliveira
Sócio Administrador

GO VENDAS ELETRÔNICAS LTDA
CNPJ: 36.521.392/0001-81
Inscrição Estadual: 260433498
Inscrição Municipal: 634470

Avenida Dom Pedro II, nº 830, sala 03
Bairro Universitário, Lages/SC
CEP 88.509-000

licitacao@govendas.com.br
(49) 99925-0646
www.govendas.com.br
Representante: Gustavo Oliveira



GO VENDAS ELETRÔNICAS



financeiro multilateral, mediante adiantamento ou reembolso, este organismo imporá sanção sobre uma empresa ou pessoa física, inclusive declarando-a inelegível, indefinidamente ou por prazo determinado, para a outorga de contratos financiados pelo organismo se, em qualquer momento, constatar o envolvimento da empresa, diretamente ou por meio de um agente, em práticas corruptas, fraudulentas, colusivas, coercitivas ou obstrutivas ao participar da licitação ou da execução um contrato financiado pelo organismo. III - Considerando os propósitos das cláusulas acima, a licitante vencedora, como condição para a contratação, deverá concordar e autorizar que, na hipótese de o contrato vir a ser financiado, em parte ou integralmente, por organismo financeiro multilateral, mediante adiantamento ou reembolso, permitirá que o organismo financeiro e/ou pessoas por ele formalmente indicadas possam inspecionar o local de execução do contrato e todos os documentos, contas e registros relacionados à licitação e à execução do contrato;

- Os documentos apresentados são fiéis e verdadeiros;
- os documentos apresentados de origem não eletrônica conferem com os seus respectivos originais, nos termos do que dispõe o art. 3º, inciso 2º da Lei Federal nº 13.726/2018;
- não possui, em sua cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal;
- Se enquadra na condição de Microempresa/Empresa de pequeno porte nos termos do enquadramento previsto na Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006, com nova redação dada pela Lei Complementar nº 147, de 7 de agosto de 2014, estando apta, portanto, a participar do certame acima referenciado e exercer os direitos previstos na legislação, não possuindo nenhum dos impedimentos previstos no parágrafo 4º do art. 3º da Lei Complementar nº 123/2006;
- Prazo de início de fornecimento/execução dos serviços de acordo com o estabelecido no termo de referência (anexo) do edital desse processo.
- Não possui como sócio, gerente e diretores, servidores deste órgão licitante, e ainda cônjuge, companheiro ou parente até terceiro grau.
- O prazo para entrega dos itens será de acordo com os termos estabelecidos no anexo, deste edital a contar do envio da ordem de compra ou documento similar preferencialmente no e-mail previsto nessa proposta e todos os equipamentos serão avaliados, sob pena de devolução de não aceite, caso não atenda a especificação do termo de referência do referido edital, ou seja, de má qualidade.



Gustavo Oliveira
Sócio Administrador

GO VENDAS ELETRÔNICAS LTDA
CNPJ: 36.521.392/0001-81
Inscrição Estadual: 260433498
Inscrição Municipal: 634470

Avenida Dom Pedro II, nº 830, sala 03
Bairro Universitário, Lages/SC
CEP 88.509-000

licitacao@govendas.com.br
(49) 99925-0646
www.govendas.com.br
Representante: Gustavo Oliveira

**CATÁLOGO(S) ITEM 01-1
MARCA LIBELL**





CERTIFICADO DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE

EMITIDO POR ORGANISMO DE CERTIFICAÇÃO DE PRODUTOS ACREDITADO PELA CGCRE
 CONFORMITY ASSESSMENT CERTIFICATE ISSUED BY A CERTIFICATION BODY ACCREDITED BY CGCRE



Certificado Nº:
 Certificate No. NCC 18.05315

Revisão nº/revision no.: 3

Data de emissão:
 Issued date: 13/07/2018

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 4
 Certificate valid only accompanied of pages 1 through 4

Data de validade:
 Validity date: 13/07/2023

Solicitante:
 Applicant: **AKI Eletro Importadora e Exportadora Eireli**
 Av. Antonio Gorgatti, 339 - Distrito Industrial Adolfo Baldan, Matão - SP
 CEP:15991-315 / CNPJ: 21.713.088/0001-69
Brasil

Produto:
 Product: **Bebedouro de piso por pressão**

Marca:
 Brand: **Libell**

Modelo:
 Model: **Press Inox (127 V~); Press Inox (220 V~);
 Press Side Inox (127 V~); Press Side Inox (220 V~);
 Press Star Inox (127 V~); Press Star Inox (220 V~);
 Press Star Branco. (127 V~); Press Star Branco (220 V~);**

Família:
 Family: 6D

Fabricante
 (Unidade Fabril): **AKI Eletro Importadora e Exportadora Eireli**
 Av. Antonio Gorgatti, 339 - Distrito Industrial Adolfo Baldan, Matão - SP
 CEP:15991-315 / CNPJ: 21.713.088/0001-69
 Manufacturer
 (Manufacturing locations): **Brasil**

Aprovado para emissão em conformidade com o regulamento e normas aplicáveis
 Approved for issue in conformity with rule and applicable standards

**MARIANA PINCELI
 CHAVES:04244653961**

Mariana Pinceli Chaves
 Responsável pela Decisão
 Decision Responsible

Certificado emitido conforme requisitos da avaliação da conformidade para equipamentos para consumo de água, anexo à Portaria Inmetro N.º 344, de 22 de julho de 2014; anexo à Portaria Inmetro N.º 92, de maio de 2017.

Certificate issued in accordance with requirements of conformity assessment for equipment for water consumption annex to Inmetro's ordinance no. 344 of July 22, 2014; annex to Inmetro's ordinance no. 92 of May 04, 2017.

1. Este certificado somente pode ser reproduzido com todas as folhas.
This certificate may only be reproduced in full.
2. A situação e autenticidade deste certificado podem ser verificadas no website oficial do Inmetro.
The status and authenticity of this certificate may be verified by visiting Inmetro website.
3. Este certificado de conformidade foi emitido por um organismo de certificação acreditado pela Cgcre - Coordenação Geral de Acreditação.
This certificate of conformity was issued by a product certification body accredited by Cgcre.

Certificado emitido por:
 Certificate issued by:

NCC Certificações do Brasil Ltda.
 Acreditação Cgcre nº 0034 (16/10/2003)
 Av. Orosimbo Maia, 360, Campinas, SP, CEP 13010-211
 CNPJ nº 16.587.151/0001-28
 www.nccgroup.com.br





CERTIFICADO DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE

EMITIDO POR ORGANISMO DE CERTIFICAÇÃO DE PRODUTOS ACREDITADO PELA CGCRE
CONFORMITY ASSESSMENT CERTIFICATE ISSUED BY A CERTIFICATION BODY ACCREDITED BY CGCRE



Certificado Nº:
Certificate No. NCC 18.05315

Revisão nº/revision no.: 3

Data de emissão:
Issued date: 13/07/2018

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 4
Certificate valid only accompanied of pages 1 through 4

Detentor da Tecnologia: N/A
Technology Owner:

Este certificado é emitido como uma verificação que amostras, representativas da linha de produção, foram avaliadas e ensaiadas e atenderam às normas listadas abaixo, e que o sistema de gestão da qualidade do fabricante, relativo aos produtos cobertos por este certificado, foi avaliado e atendeu aos requisitos de sistema da qualidade da Portaria Inmetro. Este certificado é concedido sujeito às condições previstas na Portaria Inmetro.

This certificate is issued as verification that production representative samples were assessed and tested and found compliant to the standards listed below; and that manufacturer's quality system management related to the product covered by this certificate, was assessed and found to comply to Inmetro quality system management requirements. This certificate is granted subject to the conditions as set out in Inmetro Rules.

NORMAS: STANDARDS:

Norma: Portaria Inmetro 344:2014, 394:2014, ABNT NBR 16236:2013, ABNT NBR 60335-1:2010, IEC 60335-2-24:2010 + A1:2012

Este certificado **não** indica conformidade com outros requisitos de segurança e desempenho do que os expressamente incluídos nas normas listadas acima.

This certificate does not indicate compliance with safety and performance requirements other than those expressly included in the standards listed above.

Registro de avaliação da conformidade técnica (apresenta a verificação dos documentos utilizados para análise e as conclusões para a recomendação da certificação):

Technical conformity assessment register (presents the verification of the documents used for analysis and recommendation of certification conclusions):

BPM: 697706

Processo: 45758/17.3.Rev1.M3

Data da Auditoria: 05/04/2021

Relatório(s) de ensaio:

Test report(s):

Nº do relatório	Laboratório	Norma	Data de emissão
LBM1805900 REV01	SGS do Brasil Ltda.	Portaria 394/2014 (RTQ) + Portaria nº 92/2017	12/07/2018
LBM1805900 1REV01			28/05/2018
LBM1805903 1REV02		Portaria 394/2014 (RTQ) + ABNT NBR 16098:2012	14/06/2018
LBM1806102 Rev01			
LBM1806103 REV01	CCDM	ABNT NBR 16098:2012	18/06/2018
LabFil18-000145-Rev.01			06/07/2018
LabFil18-000210-Rev.00	SGS do Brasil Ltda.	Portaria 394/2014 (RTQ) + Portaria nº 92/2017	11/05/2021
LBM2013288REV02			20/01/2021
LBM2013289			20/01/2021
LBM2013289 1	BR Cert Laboratórios Ltda.	ABNT NBR 16098:2012 + Portaria INMETRO Nº 394/2014	16/03/2021
6141/2020			



CERTIFICADO DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE

EMITIDO POR ORGANISMO DE CERTIFICAÇÃO DE PRODUTOS ACREDITADO PELA CGCRE
CONFORMITY ASSESSMENT CERTIFICATE ISSUED BY A CERTIFICATION BODY ACCREDITED BY CGCRE

Certificado Nº: NCC 18.05315
Certificate No.

Revisão nº/revision no.: 3

Data de emissão: 13/07/2018
Issued date:

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 4
Certificate valid only accompanied of pages 1 through 4



PRODUTO:
PRODUCT:

Produtos e sistemas abrangidos por este certificado estão especificados como segue:
Products and systems covered by this certificate are specified as follows:

Marca	Modelo (Designação Comercial do modelo)	Descrição (Descrição técnica do modelo)	Código de barras
Libell	Press Inox (127 V~)	Equipamento de Consumo Humano de Água com sistema de refrigeração com acabamento em aço inox e dimensões 34,70 x 33,20 x 111,60 (cm). Possui compressor, termostato. Classe I, IPX4, uso externo.	7898903556136
	Press Inox (220 V~)		7898903556143
	Press Side Inox (127 V~)	Equipamento de Consumo Humano de Água com sistema de refrigeração com acabamento em aço inox e dimensões 69,00 x 33,20 x 111,60 (cm). Possui compressor, termostato. Classe I, IPX4, uso externo.	7898903556198
	Press Side Inox (220 V~)		7898903556204
	Press Star Inox (127 V~)	Equipamento de Consumo Humano de Água com sistema de refrigeração com acabamento em aço inox e dimensões 26,90 x 30,70 x 104,60 (cm). Possui compressor, termostato. Classe I, IPX4, uso externo.	7898903556303
	Press Star Inox (220 V~)		7898903556310
	Press Star Branco. (127 V~)	Equipamento de Consumo Humano de Água com sistema de refrigeração com acabamento em aço inox e dimensões 26,90 x 30,70 x 104,60 (cm). Possui compressor, termostato. Classe I, IPX4, uso externo.	7898903556280
	Press Star Branco (220 V~)		7898903556297

Características técnicas:

Marca	Modelo	Descrição					Código de Barras	
		Tensão (V)	Frequência (Hz)	Potência/Corrente (W / A)	Consumo de Energia (kWh/mês)	Capacidade de fornecimento de água gelada (l/h)		Eficiência Energética (kW/l)
Libell	Press Inox (127 V~)	127 V~	60 Hz	178 W	4,32 kWh/mês	1,512 l/h	0,064 kW/l	7898903556136
	Press Inox (220 V~)	220 V~		176 W	3,51 kWh/mês	1,300 l/h	0,071 kW/l	7898903556143
	Press Side Inox (127 V~)	127 V~		178 W	4,32 kWh/mês	1,512 l/h	0,064 kW/l	7898903556198
	Press Side Inox (220 V~)	220 V~		176 W	3,51 kWh/mês	1,300 l/h	0,071 kW/l	7898903556204
	Press Star Inox (127 V~)	127 V~		178 W	4,32 kWh/mês	1,512 l/h	0,064 kW/l	7898903556303
	Press Star Inox (220 V~)	220 V~		176 W	3,51 kWh/mês	1,300 l/h	0,071 kW/l	7898903556310
	Press Star Branco. (127 V~)	127 V~		178 W	4,32 kWh/mês	1,512 l/h	0,064 kW/l	7898903556280
	Press Star Branco (220 V~)	220 V~		176 W	3,51 kWh/mês	1,300 l/h	0,071 kW/l	7898903556297

Família: 6D



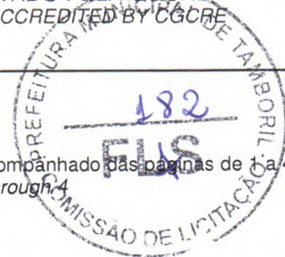
CERTIFICADO DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE
 EMITIDO POR ORGANISMO DE CERTIFICAÇÃO DE PRODUTOS ACREDITADO PELA CGCRE
 CONFORMITY ASSESSMENT CERTIFICATE ISSUED BY A CERTIFICATION BODY ACCREDITED BY CGCRE

Certificado Nº: NCC 18.05315
 Certificate No.

Revisão nº/revision no.: 3

Data de emissão: 13/07/2018
 Issued date:

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 4
 Certificate valid only accompanied of pages 1 through 4



CONDIÇÕES DE CERTIFICAÇÃO:
 CONDITIONS OF CERTIFICATION:

Modelo 5: Ensaio de tipo, avaliação e aprovação do Sistema de Gestão da Qualidade do fabricante, acompanhamento através de auditorias no fabricante e ensaio em amostras retiradas no comércio e no fabricante. Modelo baseado no ensaio de tipo e acompanhado de avaliação das medidas tomadas pelo fabricante para o Sistema de Gestão da Qualidade de sua produção, seguido de um acompanhamento a cada 12 meses, por meio de auditorias, do controle da qualidade da fábrica e de ensaios de verificação em amostras tomadas no comércio e na fábrica.

Model 5: Type test, evaluation and approval of the manufacturer's Quality Management System, surveillance through audits on the factory and test on samples taken in market and on the manufacturer. Model based on the type of test and accompanied by evaluation of the actions taken by the manufacturer for the Quality Management System of its production, followed by a follow-up every 12 months by means of audits of the factory quality control and test checks in samples taken in market and factory.

A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da NCC e previstas no RAC específico da Portaria Inmetro N.º 344, de 22 de julho de 2014. 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 is linked to carrying out evaluations of maintenance and treatment of possible non-compliance in accordance with the orientations of the NCC and in the Inmetro's ordinance no. 344 of July 22, 2014. For verification of updated condition of regularity from this Conformity's Certificate, must be checked on product and services data bank certificated from Inmetro.

Este Certificado é válido apenas para os equipamentos de modelos idênticos aos equipamentos efetivamente ensaiados. Quaisquer modificações nos projetos, bem como a utilização de componentes e/ou materiais diferentes daqueles definidos pela documentação descritiva dos equipamentos, sem a prévia autorização da NCC, invalidarão este Certificado.

This Certificate is valid only for models identical to those effectively tested. Any modifications to the projects, and the use of components and / or different materials from those defined by descriptive documentation of the equipment, without the prior permission of NCC, will invalidate this certificate.

O usuário tem a responsabilidade de assegurar que os produtos serão instalados em atendimento às instruções do fabricante e as normas aplicadas a estes.

The user has the responsibility to ensure that the products will be installed in compliance with manufacturer's instructions and standards applied to them.

Outras especificações:

Classe I, IPX4, uso externo, Classe climática = "SN"

DOCUMENTAÇÃO DESCRITIVA DO EQUIPAMENTO (CONFIDENCIAL):

EQUIPMENT DESCRIPTIVE DOCUMENTS (CONFIDENTIAL):

Manual do produto; Memorial descritivo; Fotos do produto e da embalagem; Marca da conformidade.

Histórico da Revisão:

Revisão	Certificado	Data da revisão	Processo	Descrição
0	NCC 18.05315	13/07/2018	45758/17.3	Emissão inicial
1	NCC 18.05315	04/07/2019	45758/17.3.M1	Alteração na capacidade de fornecimento de água gelada e Eficiência Energética (para os modelos 220 V) e correção do nome de modelo Press Baby Branco
2	NCC 18.05315	21/02/2020	45758/17.3.M1.Rev1	Inclusão da referência 127 V~ e 220 V~ nos nomes dos modelos e alteração da referência 'Baby' para 'Star'
3	NCC 18.05315	20/05/2021	45758/17.3.Rev1.M3	Revisão para alteração da classe de Retenção de Partículas de classe D para Classe C.



CERTIFICADO DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE
 EMITIDO POR ORGANISMO DE CERTIFICAÇÃO DE PRODUTOS ACREDITADO PELA CGCRE
 CONFORMITY ASSESSMENT CERTIFICATE ISSUED BY A CERTIFICATION BODY ACCREDITED BY CGCRE



Certificado Nº: NCC 18.05315 Revisão nº/revision no.: 3
 Certificate No.

Data de emissão: 13/07/2018 Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 4
 Issued date: Certificate valid only accompanied of pages 1 through 4

Data de validade: 13/07/2023
 Validity date:

Solicitante: **AKI Eletro Importadora e Exportadora Eireli**
 Applicant: Av. Antonio Gorgatti, 339 - Distrito Industrial Adolfo Baldan, Matão - SP
 CEP:15991-315 / CNPJ: 21.713.088/0001-69
Brasil

Produto: **Bebedouro de piso por pressão**
 Product:

Marca: **Libell**
 Brand:

Modelo: **Press Inox (127 V~); Press Inox (220 V~);
 Press Side Inox (127 V~); Press Side Inox (220 V~);
 Press Star Inox (127 V~); Press Star Inox (220 V~);
 Press Star Branco. (127 V~); Press Star Branco (220 V~);**
 Model:

Família: 6D
 Family:

Fabricante: **AKI Eletro Importadora e Exportadora Eireli**
 (Unidade Fabril): Av. Antonio Gorgatti, 339 - Distrito Industrial Adolfo Baldan, Matão - SP
 Manufacturer: CEP:15991-315 / CNPJ: 21.713.088/0001-69
 (Manufacturing locations): **Brasil**

Aprovado para emissão em conformidade com o regulamento e normas aplicáveis
 Approved for issue in conformity with rule and applicable standards

**MARIANA PINCELI
 CHAVES:04244653961**

Mariana Pinceli Chaves
 Responsável pela Decisão
 Decision Responsible

Certificado emitido conforme requisitos da avaliação da conformidade para equipamentos para consumo de água, anexo à Portaria Inmetro N.º 344, de 22 de julho de 2014; anexo à Portaria Inmetro N.º 92, de maio de 2017.

Certificate issued in accordance with requirements of conformity assessment for equipment for water consumption annex to Inmetro's ordinance no. 344 of July 22, 2014; annex to Inmetro's ordinance no. 92 of May 04, 2017.

1. Este certificado somente pode ser reproduzido com todas as folhas.
This certificate may only be reproduced in full.
2. A situação e autenticidade deste certificado podem ser verificadas no website oficial do Inmetro.
The status and authenticity of this certificate may be verified by visiting Inmetro website.
3. Este certificado de conformidade foi emitido por um organismo de certificação acreditado pela Cgcre - Coordenação Geral de Acreditação.
This certificate of conformity was issued by a product certification body accredited by Cgcre.

Certificado emitido por:
 Certificate issued by:

NCC Certificações do Brasil Ltda.
 Acreditação Cgcre nº 0034 (16/10/2003)
 Av. Orosimbo Maia, 360, Campinas, SP, CEP 13010-211
 CNPJ nº 16.587.151/0001-28
 www.nccgroup.com.br





CERTIFICADO DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE

EMITIDO POR ORGANISMO DE CERTIFICAÇÃO DE PRODUTOS ACREDITADO PELA CGCRE
CONFORMITY ASSESSMENT CERTIFICATE ISSUED BY A CERTIFICATION BODY ACCREDITED BY CGCRE

Certificado Nº:
Certificate No. NCC 18.05315

Revisão nº/revision no.: 3

Data de emissão:
Issued date: 13/07/2018

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 4
Certificate valid only accompanied of pages 1 through 4



Detentor da Tecnologia: N/A
Technology Owner:

Este certificado é emitido como uma verificação que amostras, representativas da linha de produção, foram avaliadas e ensaiadas e atenderam às normas listadas abaixo, e que o sistema de gestão da qualidade do fabricante, relativo aos produtos cobertos por este certificado, foi avaliado e atendeu aos requisitos de sistema da qualidade da Portaria Inmetro. Este certificado é concedido sujeito às condições previstas na Portaria Inmetro.

This certificate is issued as verification that production representative samples were assessed and tested and found compliant to the standards listed below, and that manufacturer's quality system management related to the product covered by this certificate, was assessed and found to comply to Inmetro quality system management requirements. This certificate is granted subject to the conditions as set out in Inmetro Rules.

NORMAS: STANDARDS:

Norma: Portaria Inmetro 344:2014, 394:2014, ABNT NBR 16236:2013, ABNT NBR 60335-1:2010, IEC 60335-2-24:2010 + A1:2012

Este certificado **não** indica conformidade com outros requisitos de segurança e desempenho do que os expressamente incluídos nas normas listadas acima.

This certificate does not indicate compliance with safety and performance requirements other than those expressly included in the standards listed above.

Registro de avaliação da conformidade técnica (apresenta a verificação dos documentos utilizados para análise e as conclusões para a recomendação da certificação):

Technical conformity assessment register (presents the verification of the documents used for analysis and recommendation of certification conclusions):

BPM: 697706

Processo: 45758/17.3.Rev1.M3

Data da Auditoria: 05/04/2021

Relatório(s) de ensaio:

Test report(s):

Nº do relatório	Laboratório	Norma	Data de emissão
LBM1805900 REV01	SGS do Brasil Ltda.	Portaria 394/2014 (RTQ) + Portaria nº 92/2017	12/07/2018
LBM1805900 1REV01			28/05/2018
LBM1805903 1REV02		Portaria 394/2014 (RTQ) + ABNT NBR 16098:2012	14/06/2018
LBM1806102 Rev01			
LBM1806103 REV01			
LabFil18-000145-Rev.01	CCDM	ABNT NBR 16098:2012	18/06/2018
LabFil18-000210-Rev.00			06/07/2018
LBM2013288REV02	SGS do Brasil Ltda.	Portaria 394/2014 (RTQ) + Portaria nº 92/2017	11/05/2021
LBM2013289			20/01/2021
LBM2013289 1			20/01/2021
6141/2020	BR Cert Laboratórios Ltda.	ABNT NBR 16098:2012 + Portaria INMETRO Nº 394/2014	16/03/2021



CERTIFICADO DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE

EMITIDO POR ORGANISMO DE CERTIFICAÇÃO DE PRODUTOS ACREDITADO PELA CGCRE
CONFORMITY ASSESSMENT CERTIFICATE ISSUED BY A CERTIFICATION BODY ACCREDITED BY CGCRE



Certificado Nº: NCC 18.05315
Certificate No.

Revisão nº/revision no.: 3

Data de emissão: 13/07/2018
Issued date:

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 4
Certificate valid only accompanied of pages 1 through 4

PRODUTO:

PRODUCT:

Produtos e sistemas abrangidos por este certificado estão especificados como segue:

Products and systems covered by this certificate are specified as follows:

Marca	Modelo (Designação Comercial do modelo)	Descrição (Descrição técnica do modelo)	Código de barras
Libell	Press Inox (127 V~)	Equipamento de Consumo Humano de Água com sistema de refrigeração com acabamento em aço inox e dimensões 34,70 x 33,20 x 111,60 (cm). Possui compressor, termostato. Classe I, IPX4, uso externo.	7898903556136
	Press Inox (220 V~)		7898903556143
	Press Side Inox (127 V~)	Equipamento de Consumo Humano de Água com sistema de refrigeração com acabamento em aço inox e dimensões 69,00 x 33,20 x 111,60 (cm). Possui compressor, termostato. Classe I, IPX4, uso externo.	7898903556198
	Press Side Inox (220 V~)		7898903556204
	Press Star Inox (127 V~)	Equipamento de Consumo Humano de Água com sistema de refrigeração com acabamento em aço inox e dimensões 26,90 x 30,70 x 104,60 (cm). Possui compressor, termostato. Classe I, IPX4, uso externo.	7898903556303
	Press Star Inox (220 V~)		7898903556310
	Press Star Branco. (127 V~)	Equipamento de Consumo Humano de Água com sistema de refrigeração com acabamento em aço inox e dimensões 26,90 x 30,70 x 104,60 (cm). Possui compressor, termostato. Classe I, IPX4, uso externo.	7898903556280
	Press Star Branco (220 V~)		7898903556297

Características técnicas:

Marca	Modelo	Descrição						Código de Barras
		Tensão (V)	Frequência (Hz)	Potência/Corrente (W / A)	Consumo de Energia (kWh/mês)	Capacidade de fornecimento de água gelada (l/h)	Eficiência Energética (kW/l)	
Libell	Press Inox (127 V~)	127 V~	60 Hz	178 W	4,32 kWh/mês	1,512 l/h	0,064 kW/l	7898903556136
	Press Inox (220 V~)	220 V~		176 W	3,51 kWh/mês	1,300 l/h	0,071 kW/l	7898903556143
	Press Side Inox (127 V~)	127 V~		178 W	4,32 kWh/mês	1,512 l/h	0,064 kW/l	7898903556198
	Press Side Inox (220 V~)	220 V~		176 W	3,51 kWh/mês	1,300 l/h	0,071 kW/l	7898903556204
	Press Star Inox (127 V~)	127 V~		178 W	4,32 kWh/mês	1,512 l/h	0,064 kW/l	7898903556303
	Press Star Inox (220 V~)	220 V~		176 W	3,51 kWh/mês	1,300 l/h	0,071 kW/l	7898903556310
	Press Star Branco. (127 V~)	127 V~		178 W	4,32 kWh/mês	1,512 l/h	0,064 kW/l	7898903556280
	Press Star Branco (220 V~)	220 V~		176 W	3,51 kWh/mês	1,300 l/h	0,071 kW/l	7898903556297

Família: 6D



CERTIFICADO DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE

EMITIDO POR ORGANISMO DE CERTIFICAÇÃO DE PRODUTOS ACREDITADO PELA CGCRE
CONFORMITY ASSESSMENT CERTIFICATE ISSUED BY A CERTIFICATION BODY ACCREDITED BY CGCRE

Certificado Nº:
Certificate No. NCC 18.05315

Revisão nº/revision no.: 3

Data de emissão:
Issued date: 13/07/2018

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 4
Certificate valid only accompanied of pages 1 through 4



CONDIÇÕES DE CERTIFICAÇÃO: CONDITIONS OF CERTIFICATION:

Modelo 5: Ensaio de tipo, avaliação e aprovação do Sistema de Gestão da Qualidade do fabricante, acompanhamento através de auditorias no fabricante e ensaio em amostras retiradas no comércio e no fabricante. Modelo baseado no ensaio de tipo e acompanhado de avaliação das medidas tomadas pelo fabricante para o Sistema de Gestão da Qualidade de sua produção, seguido de um acompanhamento a cada 12 meses, por meio de auditorias, do controle da qualidade da fábrica e de ensaios de verificação em amostras tomadas no comércio e na fábrica.

Model 5: Type test, evaluation and approval of the manufacturer's Quality Management System, surveillance through audits on the factory and test on samples taken in market and on the manufacturer. Model based on the type of test and accompanied by evaluation of the actions taken by the manufacturer for the Quality Management System of its production, followed by a follow-up every 12 months by means of audits of the factory quality control and test checks in samples taken in market and factory.

A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da NCC e previstas no RAC específico da Portaria Inmetro N.º 344, de 22 de julho de 2014. 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 is linked to carrying out evaluations of maintenance and treatment of possible non-compliance in accordance with the orientations of the NCC and in the Inmetro's ordinance no. 344 of July 22, 2014. For verification of updated condition of regularity from this Conformity's Certificate, must be checked on product and services data bank certificated from Inmetro.

Este Certificado é válido apenas para os equipamentos de modelos idênticos aos equipamentos efetivamente ensaiados. Quaisquer modificações nos projetos, bem como a utilização de componentes e/ou materiais diferentes daqueles definidos pela documentação descritiva dos equipamentos, sem a prévia autorização da NCC, invalidarão este Certificado.

This Certificate is valid only for models identical to those effectively tested. Any modifications to the projects, and the use of components and / or different materials from those defined by descriptive documentation of the equipment, without the prior permission of NCC, will invalidate this certificate.

O usuário tem a responsabilidade de assegurar que os produtos serão instalados em atendimento às instruções do fabricante e as normas aplicadas a estes.

The user has the responsibility to ensure that the products will be installed in compliance with manufacturer's instructions and standards applied to them.

Outras especificações:

Classe I, IPX4, uso externo, Classe climática = "SN"

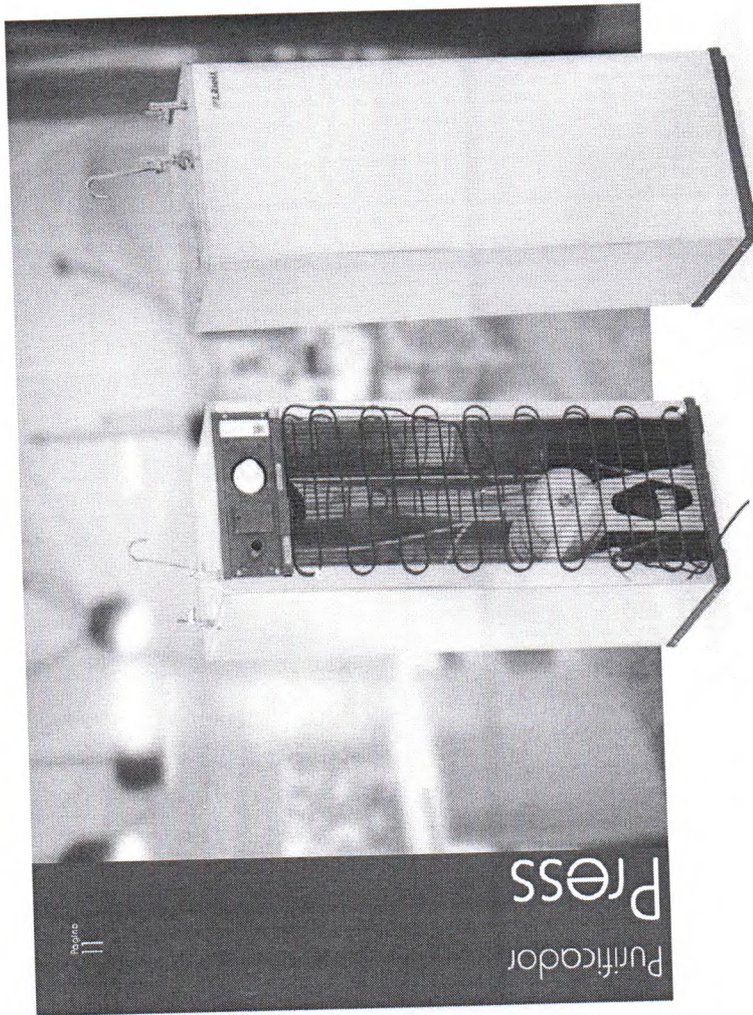
DOCUMENTAÇÃO DESCRITIVA DO EQUIPAMENTO (CONFIDENCIAL):

EQUIPMENT DESCRIPTIVE DOCUMENTS (CONFIDENTIAL):

Manual do produto; Memorial descritivo; Fotos do produto e da embalagem; Marca da conformidade.

Histórico da Revisão:

Revisão	Certificado	Data da revisão	Processo	Descrição
0	NCC 18.05315	13/07/2018	45758/17.3	Emissão inicial
1	NCC 18.05315	04/07/2019	45758/17.3.M1	Alteração na capacidade de fornecimento de água gelada e Eficiência Energética (para os modelos 220 V) e correção do nome de modelo Press Baby Branco
2	NCC 18.05315	21/02/2020	45758/17.3.M1.Rev1	Inclusão da referência 127 V~ e 220 V~ nos nomes dos modelos e alteração da referência 'Baby' para 'Star'
3	NCC 18.05315	20/05/2021	45758/17.3.Rev1.M3	Revisão para alteração da classe de Retenção de Partículas de classe D para Classe C.



Funcional e robusto, assim é purificador de água Press. Com maior rendimento e seu sistema sintetizado de tripla filtração, atóxico e livre de contaminação, este purificador oferece água de altíssima qualidade.

Libell
eletrodomésticos

Características

- + Gabinete sem emendas;
- + Gabinete em aço inox ou aço eletrozincado branco, oferecendo mais vida útil ao produto;
- + Base plástica de alto impacto;
- + Grau de proteção IPX4;
- + Pia em aço inox polido;
- + Torneiras para copo e jato cromadas, com regulagem de jato d' água;
- + Conexões hidráulicas internas em material atóxico;
- + Reservatório para água gelada em poliacetal (atóxico) tendo a possibilidade de ser fabricado em aço inox 304;
- + Serpentina em aço inox localizada na parte interna do reservatório;
- + Refrigerado por compressor;
- + Controlador de temperatura entre 4 e 15°C, com sete níveis de temperatura;
- + Sistema interno de filtração, com 3 etapas de filtração;
- + Vida útil do elemento filtrante: 4.000 litros ou máximo 6 meses.

50010022 PURIFICADOR PRESSAO PRESS INOX 127 V
50010023 PURIFICADOR PRESSAO PRESS INOX 220 V



Capacidade de resfriamento
6 l/h (ambientes a 25°C)



Reservatório de água gelada
3,6 litros



Disponível na cores
Branco e Inox

Medidas	Com embalagem	Sem embalagem
Altura	1080 mm	1130 mm
Largura	340 mm	340 mm
Profundidade	355 mm	365 mm
Peso	15,140 kg	13,820 kg

Especificações	
Refrigeração por compressor hermético	
Voltagem	127 V
Potência	178 W
	220 V
	176 W

