



Goiânia, 01 de Agosto de 2025

Ao(a) PROCURADORIA-GERAL DE JUSTIÇA

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

PREGÃO Nº 90019/2025

PROCESSO Nº 6389/2025

DADOS CADASTRAIS DA LICITANTE

DADOS EMPRESARIAIS

Razão Social: Nova Mix Ltda

CNPJ: 49.949.246/0001-01 | I.E. 20.019.917-0

End. Rua 115, esquina com a Rua 114 – Nº 414 – Setor Sul – Goiânia – Go – CEP 74.085.325

DADOS BANCARIOS PARA PAGAMENTO:

Banco para Recebimento: 341 – Itau // Agência: 8516 // Conta Corrente: 99004-4

RESPONSÁVEL PARA ASSINATURA DO CONTRATO

Nome: Lelio Borges Oliveira

E-mail: novamix.lv@outlook.com | RG: SPCT – GO 4271841 | CPF: 026.442.601-08

Ctt: (62) 3638-3193 / 62 9 9651-8996

QUADRO DE PREÇOS E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

ITEM	OBJETO	QTD	MARCA	MODELO	VLR UNT	VLR TTL
3	BEBEDOURO COLUNA - MASTER CGA	40	LIBELL	BEBEDOURO COLUNA - MASTER CGA	R\$ 650,00	R\$ 26.000,00
					VLR TTL	R\$ 26.000,00

Valor Final: R\$ 26.000,00 (Vinte e seis mil reais)

Obs.:

- Valores acima são referentes apenas aos equipamentos;
- Não realizamos a instalação;

CONDIÇÕES COMERCIAIS DA PROPOSTA:

VALIDADE:	O Prazo de validade desta proposta será conforme consta no Edital, a contar da data de sua apresentação.
ENTREGA:	O prazo de entrega dos bens será conforme consta no Edital, contados do(a) envio da ordem de fornecimento de bens.
PAGAMENTO:	O pagamento deverá ser efetuado conforme consta no Edital.

Rua 114, esquina com Rua 115, nº 414, Setor Sul,

CEP: 74.085-325 - Goiânia - Goiás

CNPJ: 49.949.246/0001-01



NOVA MIX.

ASSESSORIA EM LICITAÇÕES E VENDAS

GARANTIA

O prazo de garantia junto ao fabricante dos equipamentos, será conforme estabelece o **Item DA GARANTIA E ASSISTENCIA TÉCNICA**, o qual temos conhecimento e concordamos integralmente, contra defeitos de fabricação, não tendo efeito sobre estes, problemas provocados por má utilização, imperícia, quedas, abertura dos mesmos sem o conhecimento dos responsáveis técnicos da Empresa

DECLARAÇÕES DE HABILITAÇÃO

A empresa Nova Mix Ltda, inscrita no CNPJ sob o nº 49.949.246/0001-01, com sede na Rua 115, esquina com a rua 114, nº 414, Setor Sul, Goiânia – Go – CEP: 74.085-325, para sua participação nesta licitação em epígrafe, **DECLARA**, sob as penas da Lei, que:

- a) Até a presente data não existem fatos supervenientes e impeditivos para sua participação no presente processo licitatório, e que não pesa contra si declaração de inidoneidade expedida por órgão da administração pública de qualquer esfera de governo, estando ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.
- b) Para efeito do cumprimento ao estabelecido no Inciso VII do artigo 4º da Lei Federal nº 10.520 de 17.07.2002, sob as penalidades cabíveis, que cumprirá plenamente os requisitos de habilitação exigidos no edital em epígrafe
- c) Sob as sanções administrativas cabíveis e sob as penalidades legais, que esta empresa, na presente data, é considerada: () MICROEMPRESA (ME), conforme Inciso I do artigo 3º da Lei Complementar nº. 123, de 14 de dezembro de 2006; (x) EMPRESA DE PEQUENO PORTE (EPP), conforme Inciso II do artigo 3º da Lei Complementar nº. 123, de 14 de dezembro de 2006.
- d) Diante da exigência contida nos artigos 1º, 2º, inciso VI e artigo 3º, da Resolução n. 07 do Conselho Nacional de Justiça, de 18 de outubro de 2005, que esta empresa/entidade não possui em seu quadro societário qualquer sócio na condição de cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau, inclusive, dos respectivos membros ou juízes vinculados, ou servidor investido em cargo de direção e assessoramento dessa instituição.
- e) Estamos ciente e concordamos com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação definidos no edital.
- f) Para fins do disposto no inciso V do art. 27 da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, acrescido pela Lei nº 9.854, de 27 de outubro de 1999, que não emprego menor de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprego menor de 16 (dezesesseis) anos, salvo menor, a partir de 14 (quatorze) anos, na condição de aprendiz, nos termos do inciso XXXIII, do art. 7º da Constituição Federal.

Rua 114, esquina com Rua 115, nº 414, Setor Sul,
CEP: 74.085-325 - Goiânia - Goiás
CNPJ: 49.949.246/0001-01



- g) A proposta apresentada para essa licitação foi elaborada de maneira independente, de acordo com o que é estabelecido na Instrução Normativa Nº 2 de 16 de setembro de 2009 da SLTI/MP.
- h) Em minha 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.
- i) Conforme disposto no art. 93 da Lei nº 8.213, de 24 de julho de 1991, estou ciente do cumprimento da reserva de cargos prevista em lei para pessoa com deficiência ou para reabilitado da Previdência Social e que, se aplicado ao número de funcionários da minha empresa, atendo às regras de acessibilidade previstas na legislação.
- j) Compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados nas Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de condutas vigentes na data da entrega das propostas.
- k) DECLARO, que em caso de divergências, omissões ou eventuais erros de transcrições entre as informações apresentadas nas declarações e/ou propostas e aquelas constantes no Edital e seus anexos para todos os fins prevalece o estipulado por este último, ao qual declara plena ciência e tácita concordância com todas as condições nele estabelecidas.

Sem mais para o momento renovo votos de estima e apreço, nos colocando à disposição para qualquer esclarecimento que se faça necessário.

Atenciosamente.

LELIO OLIVEIRA BORGES

LELIO OLIVEIRA BORGES
CPF: 026.442.601-08
PROPRIETARIO

Rua 114, esquina com Rua 115, nº 414, Setor Sul,
CEP: 74.085-325 - Goiânia - Goiás
CNPJ: 49.949.246/0001-01



O Bebedouro Master CGA foi o primeiro produto a ser fabricado pela Libell, trazendo inovação, qualidade, e modernidade ao consumidor para refrigerar água mineral. Com sistema de refrigeração por compressor, gela água entre 4 e 15°C, com regulação externa, de fácil acesso.



Características

www.libell.com.br

- + Gabinete sem emendas;
- + Gabinete em aço inox ou aço eletrozincado branco, o que permite mais vida útil ao produto;
- + Tampa, aparador de copos, base do aparador de copos e separador de água em polipropileno;
- + Conexões hidráulicas internas atóxicas;
- + Torneiras em plástico ABS de maior resistência;
- + Fornece água natural e gelada;
- + Termostato fixo externo para ajuste de temperatura entre 4 e 15°C, com sete níveis de temperatura;
- + Reservatório de água em plástico atóxico tendo a possibilidade de ser produzido em alumínio com pintura alimentícia (atóxica) ou aço inox.

50010005 BEBEDOURO MASTER BRANCO 127 V 60HZ

50010004 BEBEDOURO MASTER BRANCO 220 V 60HZ

50010003 BEBEDOURO MASTER INOX 127 V 60HZ

50010002 BEBEDOURO MASTER INOX 220 V 60HZ



Reservatório de água gelada
2,0 litros



Capacidade de resfriamento
2,8 l/h (ambientes a 25°C)



Disponível nas cores
Branco e Inox



Medidas	Com embalagem	Sem embalagem
Altura	1000 mm	960 mm
Largura	285 mm	275 mm
Profundidade	375 mm	365 mm
Peso	9,770 kg	8,88



Especificações

Refrigeração por compressor hermético

Voltagem	Potência
127 V	178 W
220 V	176 W



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 23.10091 Revisão nº/revision no.: 0
Certificate No.

Data de emissão: 15/06/2023 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: 15/06/2028
Validity date:

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

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

Família: **5H**
Family:

Marca: **Libell**
Brand:

Modelo: **Master Inox, Master Branco e Master Kromanox**
Model:

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

Aprovado para emissão em conformidade com o regulamento e normas aplicáveis
Approved for issuing in conformity with the applicable regulation and standards

Assinado de forma digital por WILSON
MONTEIRO BONATO JUNIOR:04261009803

Wilson Bonato
Gerente Técnico
Technical Manager

Certificado emitido conforme requisitos da avaliação da conformidade e regulamento técnico da qualidade para Equipamentos para Consumo de Água, anexos à Portaria Inmetro nº.102, de 22 de Março de 2022.

Certificate issued in accordance to Brazilian requirements for Equipment for Water Consumption, attached to Inmetro Ordinance nº. 102, of March 22th, 2022.

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 can 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: NCC 23.10091
Certificate No.

Revisão nº/revision no.: 0

Data de emissão: 15/06/2023
Issued date:

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

Detentor da Tecnologia: **AKI Eletro Importadora e Exportadora Eireli**
Technology Owner:
Endereço: Av. Antônio Gorgatti, 339 - Distrito Industrial Adolfo Baldan, Matão – SP / Brasil
CEP: 15991-315 / CNPJ: 21.713.088/0001-69

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:

ABNT NBR 16236:2013 Versão corrigida: 2013 - Aparelho de fornecimento de água para consumo humano com refrigeração incorporada - Requisitos de desempenho.

IEC 60335-2-24:2020 - Safety of household and similar electrical appliances - Particular requirements for refrigerating appliances, ice-cream appliances and ice-makers.

Portaria n.º 102/2022

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):

Fluig: 124005

Processo: 45758/17.1.Re1

Data da Auditoria: 20/03/2023

Relatório (s) de ensaio:

Test report(s):

Nº do relatório	Laboratório	Norma	Data de emissão
Nº. 9334/2023 10	BR CERT Laboratórios Ltda.	Anexo Portaria Inmetro 102:2022	25/05/2023
Nº. 9334/2023 11	BR CERT Laboratórios Ltda.	Anexo Portaria Inmetro 102:2022 + ABNT NBR 16236	25/05/2023



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 23.10091
Certificate No.

Revisão nº/revision no.: 0

Data de emissão: 15/06/2023
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 Brand	Modelo Model	Descrição técnica do modelo Model's Technical Description	Código de barras Bar code
Libell	Master Inox	Produto não possui melhoria da qualidade da água Ele funciona a partir da aplicação dos conceitos de calor e trabalho, utilizando-se de um fluido refrigerante R134a Tensão: 127 V~ Cor: Inox	7898903556013
Libell	Master Inox	Produto não possui melhoria da qualidade da água Ele funciona a partir da aplicação dos conceitos de calor e trabalho, utilizando-se de um fluido refrigerante R134a Tensão: 220 V~ Cor: Inox	7898903556020
Libell	Master Branco	Produto não possui melhoria da qualidade da água Ele funciona a partir da aplicação dos conceitos de calor e trabalho, utilizando-se de um fluido refrigerante R134a Tensão: 127 V~ Cor: Branco	7898903556037
Libell	Master Branco	Produto não possui melhoria da qualidade da água Ele funciona a partir da aplicação dos conceitos de calor e trabalho, utilizando-se de um fluido refrigerante R134a Tensão: 220 V~ Cor: Branco	7898903556044
Libell	Master Kromanox	Produto não possui melhoria da qualidade da água Ele funciona a partir da aplicação dos conceitos de calor e trabalho, utilizando-se de um fluido refrigerante R134a Tensão: 127 V~ Cor: Cinza	7898590160692
Libell	Master Kromanox	Produto não possui melhoria da qualidade da água Ele funciona a partir da aplicação dos conceitos de calor e trabalho, utilizando-se de um fluido refrigerante R134a Tensão: 220 V~ Cor: Cinza	7898590160708

Marca	Modelo	Descrição					
		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	Master Inox	127 V~	60 Hz	178 W	10,02 kWh/mês	0,416 l/h	0,072 kW/l
Libell		220 V~	60 Hz	176 W	7,38 kWh/mês	1,000 l/h	0,074 kW/l
Libell	Master Branco	127 V~	60 Hz	178 W	10,02 kWh/mês	0,416 l/h	0,072 kW/l
Libell		220 V~	60 Hz	176 W	7,38 kWh/mês	1,000 l/h	0,074 kW/l
Libell	Master Kromanox	127 V~	60 Hz	178 W	10,02 kWh/mês	0,416 l/h	0,072 kW/l
Libell		220 V~	60 Hz	176 W	7,38 kWh/mês	1,000 l/h	0,074 kW/l



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 23.10091
Certificate No.

Revisão nº/revision no.: 0

Data de emissão: 15/06/2023
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 de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do OCP previstas no RAC específico da Portaria Inmetro nº. 102, de 22 de Março de 2022. 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 assessments of maintenance and treatment of possible non-compliance in accordance with the orientations of the NCC and in the Ordinance nº. 102, of March 22th, 2022. 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

DOCUMENTAÇÃO DESCRITIVA DO EQUIPAMENTO (CONFIDENCIAL):

EQUIPMENT DESCRIPTIVE DOCUMENTS (CONFIDENTIAL):

Manual, Memorial descritivo, etiqueta ENCE e etc.

Histórico da Revisão:

Revisão	Certificado	Data de Revisão	Processo	Descrição
0	NCC 23.10091	15/06/2023	45758/17.1.Re1	Recertificação do certificado NCC 18.05282