

SORELLE COMERCIO DE ELETROS E EQUIPAMENTOS LTDA
Rua: do Cabral, 45, EDF. Spazzio, sala 103 - Nazaré
Salvador - BA CEP: 40055-010
Telefone: (71) 99706-1675
CNPJ: .36.045.363/0001-90 IE: 164.694.906 IM: 726.85/001-61
Email: sorellecomequipamentos@gmail.com Site: https://

Ao Órgão 925866 - EAM - DE JUSTIÇA DO ESTADO DO AMAZONAS. Pregão Eletrônico N° 900202025. Apresentamos nossa proposta de preços.

Item	Descrição	Qtd	R\$ Unitário	Valor Total
Grupo: Grupo 2				
3	BEBEDOURO ÁGUA GARRAFÃO - BEBEDOURO ÁGUA GARRAFÃO - BEBEDOURO ÁGUA GARRAFÃO MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: ELÉTRICO DE MESA, CAPACIDADE: 20L, VOLTAGEM: 127V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 2 TORNEIRAS (ÁGUA NATURAL/GELADA), GÁS R 134 A MARCA: LIBELL FABRICANTE: LIBELL MODELO/VERSÃO: MASTER CGA BRANCO 110V COM FURADOR DE GALAO	90,00	680,10	61.209,00
4	APARELHO PURIFICADOR DE ÁGUA - APARELHO PURIFICADOR DE ÁGUA - APARELHO PURIFICADOR DE ÁGUA TIPO: DUPLA FILTRAGEM, VOLTAGEM: 110V, CAPACIDADE: 2L, VAZÃO: 0,75L/H, MATERIAL GABINETE: METÁLICO, CAPACIDADE REFRIGERAÇÃO: 1,8L/H, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ÁGUA GELADA E ÁGUA NATURAL, TIPO FIXAÇÃO: PAREDE/BANCADA, ACESSÓRIOS: KIT INSTALAÇÃO, COR: BRANCA MARCA: IBBL FABRICANTE: IBBL MODELO/VERSÃO: E-DUE EQUILIBRIUM BRANCO BIVOLT	20,00	517,02	10.340,40
			Valor total do grupo:	71.549,40
			Valor total da proposta:	71.549,40

O valor total dessa proposta é de R\$71.549,40 (setenta e um mil e quinhentos e quarenta e nove reais e quarenta centavos).

Dados Comerciais:

Banco: 756 - Banco SICCOB
Conta Corrente PJ: 230066-4
Agencia: 3008 - 2

Validade da proposta: 120 dias.
Prazo de entrega: 30 dias corridos
Prazo para pagamento: 30 dias
Garantia: Mínima de 12 (doze) meses.

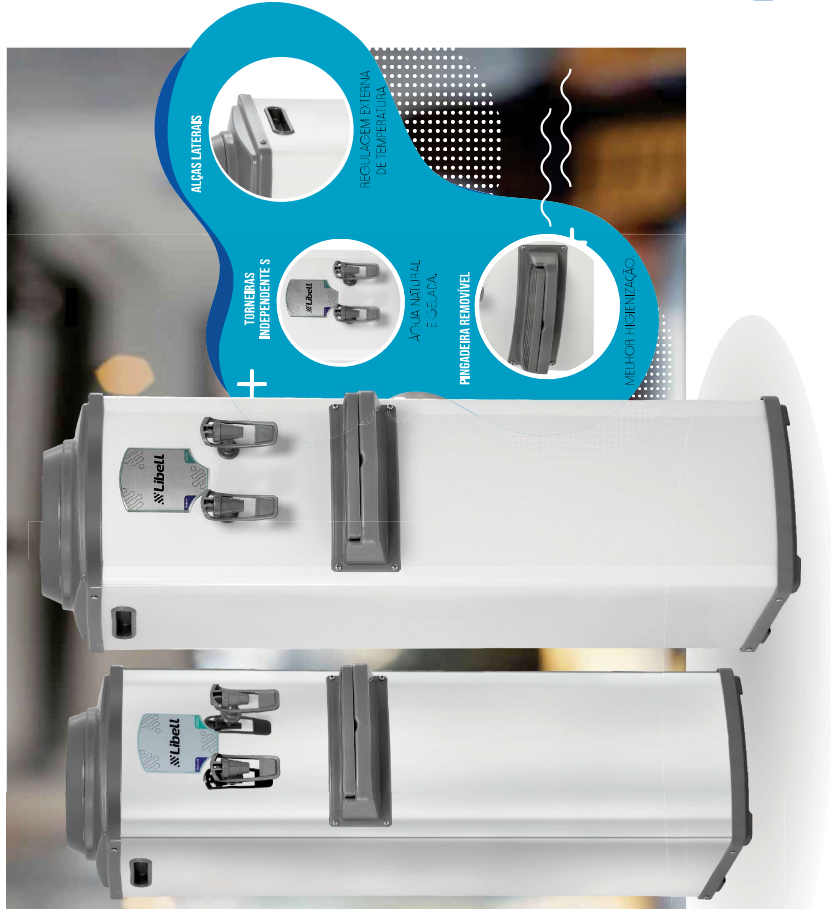
O preço proposto contempla todas as despesas que o compõem, tais como de embalagem, frete e seguro para entrega do material no local indicado no Edital, bem como todos os encargos (obrigações sociais, impostos, taxas etc.).

Observações:

Salvador, 20 de Agosto de 2025

Representante Legal	
Marcos Vinicius Cardoso dos Santos	
RG:0840755546	CPF:825.717.915-91





Características

- + Gabinete sem emendas;
- + Gabinete em aço eletrozincado kromanox ou 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 1,7 V 60HZ

50010004 BEBEDOURO MASTER BRANCO 2,0 V 60HZ

50010003 BEBEDOURO MASTER INOX 1,7 V 60HZ

50010002 BEBEDOURO MASTER INOX 2,0 V 60HZ


Reservatório de água gelada

2,0 litros


Capacidade de resfriamento

2,8 l/h (ambientes a 25°C)


Disponível nas cores

Branco ou Inox

- 0 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, gele água entre 4 e 15°C, com regulagem externa, de fácil acesso.

Libell
eletrodomésticos

Medidas		Com embalagem	Sem embalagem
Altura	1000 mm	960 mm	
Largura	280 mm	275 mm	
Profundidade	375 mm	365 mm	
Peso	9,770 kg		8,88

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



CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Misturador em forma de gota: no mesmo botão é possível abrir e fechar, além de escolher a temperatura da água;
- Água na temperatura gelada, misturada ou natural;
- Fluxo contínuo: água purificada até mesmo sem energia elétrica;
- Bandeja removível (pingadeira) para esvaziar;
- Bica com tecnologia antispillash;
- Led que avisa a hora de trocar o filtro: a luz ficará acesa na cor branca, e quando for a hora certa de trocar, ficará vermelha;
- Tampa do filtro visível;

- Sistema girou trocou: troque o filtro sem fechar o registro;
- Duas opções de instalação: bancadas ou paredes;
- Água livre de impurezas: retém micropartículas presentes na água, como barro, areia e sedimentos;
- Elimina sabores e odores: água livre de cheiro e gosto;
- Grande vazão de água: copos e jarras cheios em poucos segundos;
- Altura da bica 25,4cm;
- Pés antiderrapantes e flutuantes: permite a maior aderência do purificador na bancada, com maior ventilação;
- Filtro Balance: equilibra o PH da água.



UM DIVISOR DE ÁGUAS NO ESTILO DA SUA CASA

- pH + Equilíbrio de pH

Led trocar filtro



Design inovador



Refrigeração termoelétrica

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Informações Comerciais	FULL RANGE		FULL RANGE		FULL RANGE		FULL RANGE	
	CODIGO:	EAN:	CODIGO:	EAN:	CODIGO:	EAN:	CODIGO:	EAN:
	A04013001	7898002569136	A04083001	7898002569228	A04083001	7898002569181	A04143001	7898002569273
Capacidade	Eficiência em Melhorar da Qualidade da Água							
Volume Interno do Aparelho (L)	0,8		Tipo de Filtro		Balance			
Capacidade de Fornecimento de Água Gelada (L/h)	0,25		Eficiência de Retenção de Partículas (µm)		Classe - C ≥ 5 a < 15			
Temperatura de Restrição*	10° C		Eficiência de Redução de Cloro Livre		Aprovado			
Temperatura mínima e máxima da água de entrada no Aparelho (°C)	4 a 27		Bacteriológico		Aprovado			
Temperatura Ambiente de funcionamento (°C)	4 a 38		Eficiência Bacteriológica		Não se aplica			
Vazão Máxima (L/h)	60		Vida Útil do Filtro		3.000 L / até 6 meses			
Uso Residencial	Sim		Dimensões					
Uso Comercial	Não		Sem Embalagem (A x L x P) mm		374 x 160 x 465			
Pressão de Trabalho (m.c.a./kPa)**	5 a 50 / 49,03 a 490,33		Com Embalagem (A x L x P) mm		411 x 206 x 477			
Refrigeração	Refrigeração							
Refrigeração	Termoelétrica		Peso Líquido (kg)		3,8			
Termostato Regulável Externo	Sim		Peso Bruto (kg)		4,2			
	Eficiência Energética							
			Grau de Proteção		IPX0			
			Voltagem (V)		Full Range (127 ou 220)			
			Potência (W)		58			
			Frequência (Hz)		50 / 60			
			Consumo de Energia (kWh/mês)		8			
			Eficiência Energética (kWh/L)		0,232			
	Garantia							
			Garantia		1 ano			

*Conforme norma ABNT NBR 1628(2013), "m.c.a. (metros por coluna d'água) é a distância entre a altura da caixa d'água e a altura do produto. É importante que a caixa d'água que abastece o purificador esteja a no mínimo 5 metros de altura do ponto de instalação para garantir uma pressão mínima de funcionamento do produto.