

COMERCIAL J.L

LEANDRO LUIZ LEAL SILVA-EPP

Belo Horizonte, 07/11/2018

AO
MINISTERIO PUBLICO DO ESTADO DE MINAS GERAIS
PROCURADORIA GERAL DA JUSTIÇA DE MINAS GERAIS

Ref.: Pregão nº: 347/2018 – Registro de Preço

ITEM	QTDE	DESCRIÇÃO DOS ITENS – LOTE 03	V.UNIT. R\$	V. TOTAL R\$
01	30 unid.	<u>Bebedouro para portador de necessidades especiais</u> <u>Descrição:</u> Bebedouro refrigerado - gabinete: aço inox; reservatório: aço inox 304, capacidade 40 l/h; alimentação: direta; sistema de fornecimento: 1 torneira de jato com leitura em braile; tensão: 127 volts., bebedouro acessível (para deficientes): gabinete em aço inox; tampo em aço inox com ralo sifonado; com estrutura para fixação em parede; reservatório em aço inox 304, com capacidade mínima de vazão de água de 40l/h, compressor silencioso; filtro com carvão ativado; conforme catalogo anexo. MARCA; LIDER MANANCIAL 120	C/ICMS 1.773,24 S/ICMS 1.595,80	C/ICMS 53.197,20 S/ICMS 47.874,00

R\$ 47.874,00 – Valor Global sem ICMS.

VALIDADE DA PROPOSTA = 60 Dias, conforme edital.
IMPOSTOS = Inclusos, conforme edital.
PRAZO DE ENTREGA = 30 Dias, conforme edital.
LOCAL PARA ENTREGA = Conforme Edital.
GARANTIA = 12 Meses, conforme edital.

PRAZO DE SUBSTITUIÇÃO DO OBJETO COM DEFEITO: 07 DIAS, contados da solicitação

A garantia inclui todos os seus acessórios será fornecida pelo fornecedor e fabricante, conforme edital.

A garantia será prestada por empresa credenciada pelo fabricante, preferencialmente situada na Região Metropolitana de Belo Horizonte (RMBH – LC Nº 63/02), sendo indicada(s):

Item 01 - LIDER - <http://liderbebedouros.com.br/assistenciatecnica>

Empresa (razão social): SOUZA REFRIGERAÇÃO E MÁQUINAS LTDA
CNPJ: 00.841.215/0001-35
Endereço: Rua Dr Cristiano Resende, 1806 – Bom Sucesso, Belo Horizonte - MG
Fone: (31) 3383-1558
E-mail: souzarefri@yahoo.com.br

Os custos com transporte para fins de execução de serviços relativos à garantia, inclusive quando realizados fora da RMBH, serão arcados exclusivamente pela contratada.

Estão inclusos nos valores propostos todas as condições para execução do objeto.


Leandro Luiz Leal Silva
Gerente de Vendas
MG - 10.030.212
CPF - 061.209.766-80

ILACIR PEREIRA LIMA, Nº. 539 – SILVERA - BELO HORIZONTE/MG - CEP: 31.140-540
CNPJ: 08.194.579/0001-82 - INS. EST: 001.056301-0045
TELEFAX: (031) 2514 9150 - E-mail – leandroleal@supering.com.br

LIDER BEBEDOURO MANANCIAL 120



Aplicabilidade e Manual de Instruções do Bebedouro Manancial:

O Manancial 120 é um aparelho de afiação em parede, desenvolvido sob os preceitos da norma **NBR9050 / 2004 da ABNT e certificações do Inmetro**, que define diversos parâmetros para atendimento a **pessoas portadoras de necessidades especiais ou de mobilidade reduzida**. Os pontos hidráulico e elétrico para sua instalação dependem de informações técnicas contidas no Manual de Instruções e Garantia.

Características do Bebedouro Manancial:

- Este aparelho depende de afiação em parede, e para atendimento à citada norma deve-se observar a altura recomendada no Manual de Instalação;
- Possui gabinete em chapa de aço inox 304 escovado, com fechamento lateral em polipropileno preto;
- Fornece água nas temperaturas gelada e ambiente, identificadas por etiqueta de leitura tátil (braile);
- Possui termostato blindado e não regulável, pré-ajustado de fábrica para 8° a 10°;
- Vazão acima de 40 l/h;
- Sua capacidade de refrigeração é a de fornecer 120 copos de 200ml por hora, em ambiente de temperatura média de 27°;
- Seu acionamento se faz por botoeiras de pressão, com leitura em braile, com saída tipo esguicho e com registro de ajuste de fluxo;
- Fios elétricos e tubulações ao aparente;
- Possui filtro de tripla filtragem, descartável, de acesso fácil e prático para reposição;
- Pertence à Classe III na eficiência de retenção de partículas - Classe III: Filtra 85% das partículas com dimensão acima de 10 micra;
- E pertence a Classe C I na eficiência em redução do cloro livre encontrado na água; Classe C I: Reduz acima de 75% do cloro livre;
- A pressão mínima e a máxima da água na entrada do aparelho é de 3 a 20 m.c.a. (0,3k/cm² - 2k/cm²);
- O gás refrigerante é o tipo Suva R-134a, ecologicamente correto que não agride o meio ambiente;
- Possui grau de proteção elétrica IPX0 - Classe I - Plugue com pino terra;
- O seu reservatório interno é fabricado todo em aço inox, com capacidade volumétrica de 3,5 litros, serpentina externa de cobre, dreno para limpeza, sendo este conjunto revestido por poliestireno expandido (isopor);
- Suas dimensões, em centímetros, sem embalagem são: alt.54; larg.43; prof.55, e 19kg de peso;
- Para transporte considere as dimensões da sua embalagem, as quais são, em centímetros: alt.61; larg.57; prof.58;
- Dentro da embalagem você encontrará, além do aparelho, 1m de mangueira de polietileno atóxica, conectada ao aparelho; 1 adaptador de rosca de 1/2" para conexão da mangueira com a rede hidráulica; e 2 buchas S8 com respectivos parafusos;