

**ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA DE NOVA TRENTO**

**ERRATA Nº 002 DO PROCESSO LICITATÓRIO Nº 123/2023 – PREGÃO ELETRÔNICO
Nº 082/2023 de 23 de outubro de 2023.**

A Prefeitura de Nova Trento, através da comissão permanente de licitações, vem a público retificar o edital nº 123/2023 de 23/10/2023, REGISTRO DE PREÇO PARA FORNECIMENTO DE ELETRODOMÉSTICOS E UTENSÍLIOS DE COZINHA PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO NAS UNIDADES DE ENSINO DA REDE PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE NOVA TRENTO/SC, CONFORME QUANTIDADES E ESPECIFICAÇÕES CONSTANTES DO ANEXO I QUE INTEGRA O PRESENTE EDITAL.

Onde se lê, no termo de referência item 1

FOGÃO INDUSTRIAL A GÁS DE 4 BOCAS, DE BAIXA PRESSÃO. A estrutura é confeccionada em aço carbono super resistente com acabamento em pintura a pó eletrostática com base fosfatizada e suas grelhas e queimadores produzidos em ferro fundido. Possui 4 bocas duplas e queimadores com alto rendimento e potência, sendo sua potência de 5.586 kcal/h para modelo duplo.

MODELO:

M4D4 em linha Estrutura em aço carbono com acabamento em pintura a pó eletrostática com base fosfatizada;

Funcionamento a gás GLP baixa pressão;

4 queimadores duplos;

Grelha em ferro 40x40 em ferro fundido;

Mesa com perfil 10 cm Registro cromado ¼;

Potência do queimador duplo: 5.586 kcal/h;

Bandeja coletora de resíduos em aço galvanizado;

Consumo do queimador do forno 70: 0,380 kg/h;

Altura: 82 cm;

Largura: 1,06 m;

Profundidade: 1,06 m;

Peso: 93,5kg

Bandeja coletora de resíduos em aço galvanizado para melhor utilização do fogão e tubo distribuidor (varão) de 1" com acabamento cromado, possuindo tampão e entrada de gás reversível.

Leia-se,

FOGÃO INDUSTRIAL A GÁS DE 4 BOCAS, DE BAIXA PRESSÃO. A estrutura é confeccionada em aço carbono super resistente com acabamento em pintura a pó eletrostática com base fosfatizada e suas grelhas e queimadores produzidos em ferro fundido. Possui 4 bocas duplas e queimadores com alto rendimento e potência, sendo sua potência de 5.586 kcal/h para modelo duplo.

MODELO:

M4D4 em linha Estrutura em aço carbono com acabamento em pintura a pó eletrostática com base fosfatizada;

Funcionamento a gás GLP baixa pressão;
4 queimadores duplos;
Grelha em ferro 40x40 em ferro fundido;
Mesa com perfil 10 cm Registro cromado ¼;
Potência do queimador duplo: 5.586 kcal/h;
Bandeja coletora de resíduos em aço galvanizado;
~~Consumo do queimador do forno 70: 0,380 kg/h;~~
Altura: 82 cm;
Largura: 1,06 m;
Profundidade: 1,06 m;
Peso: 93,5kg
Bandeja coletora de resíduos em aço galvanizado para melhor utilização do fogão e tubo distribuidor (varão) de 1" com acabamento cromado, possuindo tampão e entrada de gás reversível.

Onde se lê, no termo de referência item 6

BEBEDOURO DE ÁGUA INDUSTRIAL 100 LITROS COLUNA + FILTRO.

Corpo e estrutura em aço inox 430. Tampa e pés reguláveis de plástico (ABS injetado); Aparador de água (pingadeira) em aço Inox 430; Serpentina em aço inox 304 (interna); Reservatório em polipropileno atóxico; Isolamento térmico em EPS; Boia Controladora do nível de água; Tomada de 3 pinos conforme a norma da ABNT/nbr/603351 Certificado pelo INMETRO; Termostato com 7 níveis para controle de temperatura; Gás ecológico R134A;

CARACTERÍSTICAS:

- Refrigeração por compressor que garante maior eficiência;
- Motor Elgin 1/6+ hp 127v (2,3A) 290w OU 220v (1,3A) 60Hz-280W;
- Tensão/potência: 110v ou 220v (não é bivolt); Consumo médio: 12,06 kw/h mês;

MEDIDAS TOTAIS:

- Altura da entrada de água em relação ao solo: 1,29m;
- Altura do ponto de esgotamento em relação ao solo: 46cm;
- Altura da torneira em relação ao solo: 90cm;
- Altura do aparador de água em relação ao solo: 69cm (borda superior);
- Distância entre o aparador de água e torneira: 27,5cm (fundo do aparador);

Leia-se,

BEBEDOURO DE ÁGUA INDUSTRIAL 100 LITROS COLUNA + FILTRO.

Corpo e estrutura em aço inox 430. Tampa e pés reguláveis de plástico (ABS injetado); Aparador de água (pingadeira) em aço Inox 430; Serpentina em aço inox 304 (interna); Reservatório em polipropileno atóxico; Isolamento térmico em EPS; Boia Controladora do nível de água; Tomada de 3 pinos conforme a norma da ABNT/nbr/603351 **Certificado e Registro pelo INMETRO**; Termostato com 7 níveis para controle de temperatura; Gás ecológico R134A;

CARACTERÍSTICAS:

- Refrigeração por compressor que garante maior eficiência;
- Motor Elgin 1/6+ hp 127v (2,3A) 290w OU 220v (1,3A) 60Hz-280W;
- Tensão/potência: 110v ou 220v (não é bivolt); Consumo médio: 12,06 kw/h mês;

MEDIDAS TOTAIS:

- Altura da entrada de água em relação ao solo: 1,29m;
- Altura do ponto de esgotamento em relação ao solo: 46cm;
- Altura da torneira em relação ao solo: 90cm;
- Altura do aparador de água em relação ao solo: 69cm (borda superior);
- Distância entre o aparador de água e torneira: 27,5cm (fundo do aparador);

Onde se lê, no termo de referência item 14,

LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL BAIXA ROTAÇÃO 4 LITROS. Liquidificador industrial em inox, baixa rotação, 220v, ~~rotação acima de 18000 rpm~~, com copo monobloco com capacidade 4 l, com ausência de soldas em suas frestas, com tampa com perfeita vedação, copo em monobloco sem soldas, gabinete e copo em aço inox escovado, potência elétrica mínima do motor: 1.200W.

Leia-se,

LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL BAIXA ROTAÇÃO 4 LITROS. Liquidificador industrial em inox, baixa rotação, 220v, ~~rotação acima de 18000 rpm~~, com copo monobloco com capacidade 4 l, com ausência de soldas em suas frestas, com tampa com perfeita vedação, copo em monobloco sem soldas, gabinete e copo em aço inox escovado, potência elétrica mínima do motor: ~~1.200W~~, 600 W.

Onde se lê, no termo de referência item 15,

PROCESSADOR DE ALIMENTOS INDUSTRIAL. Produzido com materiais de qualidade, o processador de alimentos deve ter motor de 0,5 CV de potência atende às altas demandas com precisão e praticidade. Com capacidade de realizar cortes combinados, cortes em cubo pequeno e grande, bocal extralargo para acomodar grandes quantidades de alimentos e o empurrador, acessório essencial quando se trata de empurrar alimentos com o formato cilíndrico. Sistema de segurança que permite o acionamento do produto quando a tampa e o braço estão fechados. Os cortes do processador de alimentos deve vim acompanhado de 7 discos que proporcionam diversos tipos:

- Cortes de legumes, verduras e alimentos, como:
 - Corte palito (julienne);
 - Raladores de 3, 5 e 8 mm;
 - Fatiadores de 1 e 3 mm;

CARACTERÍSTICAS:

- Tensão elétrica / frequência / fases: 127/220 V / 60 Hz /1;
- 1 Potência nominal: 600 W;
- Potência do motor: 0,5 CV;
- Consumo: 0,6 kW.h ;
- Dimensões (AxLxP): 580,00x290,00x520,00 mm;
- Dimensões da embalagem (AxLxP): 640,00x400,00x620,00 mm;
- Peso líquido / bruto: 27,80 kg / 32,00 kg;
- Produção aproximada: 250 kg/h;
- Rotação: 380 rpm;
- Diâmetro do disco: 203 mm;

Leia-se,

PROCESSADOR DE ALIMENTOS INDUSTRIAL. Produzido com materiais de qualidade, o processador de alimentos deve ter motor de 0,5 CV de potência atende às altas demandas com precisão e praticidade. Com capacidade de realizar cortes combinados, cortes em cubo pequeno e grande, bocal extralargo para acomodar grandes quantidades de alimentos e o empurrador, acessório essencial quando se trata de empurrar alimentos com o formato cilíndrico. Sistema de segurança que permite o acionamento do produto quando a tampa e o braço estão fechados. Os cortes do processador de alimentos deve vim acompanhado de 7 6 discos que proporcionam diversos tipos:

- Cortes de legumes, verduras e alimentos, como:
 - . Corte palito (julienne);
 - . Raladores de 3, 5 e 8 mm;
 - . Fatiadores de 1 e 3 mm;

CARACTERÍSTICAS:

- Tensão elétrica / frequência / fases: 127/220 V / 60 Hz /1;
- 1 Potência nominal: 600 W;
- Potência do motor: 0,5 CV;
- Consumo: 0,6 kW.h ;
- Dimensões (AxLxP): 580,00x290,00x520,00 mm;
- Dimensões da embalagem (AxLxP): 640,00x400,00x620,00 mm;
- Peso líquido / bruto: 27,80 kg / 32,00 kg;
- Produção aproximada: 250 kg/h;
- Rotação: 380 rpm;
- Diâmetro do disco: 203 mm;
-

A PRESENTE RETIFICAÇÃO, POR AFETAR A FORMULAÇÃO DAS PROPOSTAS FICA RETIFICADA A DATA DE ABERTURA PARA O DIA 14/12/2023, DATA DE PROCESSAMENTO DO PREGÃO ELETRÔNICO.

Nova Trento/SC, 30 de novembro de 2023.

FERNANDO SENS

Pregoeiro