



Prefeitura Municipal de Birigui

Estado de São Paulo
CNPJ-46.151.718/0001-80



Diretoria de Produção e Distribuição de Merenda Escolar - DPDME EDIFÍCIO "YASSUO YAMANE"

Birigui, 17 de abril de 2023.

Ofício n.º 118/2023/DPDME.

Assunto: Relatório Técnico Forno Convectivo rotativo com aquecimento elétrico;

À

Pregoeira Oficial

Sr^a Renata Aparecida Natal Zago

Vistos os parâmetros declarados no edital n° 49/2023 do Pregão Eletrônico n° 03/2023, assumidos na cláusula XXIII, item 23.9, tendo como Nutricionista Responsável Técnica registrada no PNAE, a Sr^a Ana Beatriz Barbosa Santos Cerqueira, vimos por meio deste, apresentar a Vossa Senhoria os seguintes resultados referentes às avaliações técnicas das amostras para produtos Industrializados.

A empresa: BRASFORNO INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, de acordo com o item 7.15 do edital, a empresa supracitada apresentou catálogo com as informações técnicas do equipamento em questão, que descreve:

Forno Convectivo rotativo com aquecimento elétrico, com capacidade para 02 carros com 108 assadeiras 60X80; o equipamento deverá ser construído com chapas inox Aisi 430, sendo em sua totalidade tanto externamente quanto na parte interna da câmara de forneamento, 2 portas do equipamento deverá ser em aço inox Aisi 430 com visores de vidro temperado de alta

RECEBI EM: _____ / _____ / 2022 _____

1

Colh
18/04/23

ma
JO



Prefeitura Municipal de Birigui



Estado de São Paulo
CNPJ-46.151.718/0001-80

Diretoria de Produção e Distribuição de Merenda Escolar - DPDME EDIFÍCIO "YASSUO YAMANE"

resistência e ter em sua estrutura acoplado uma coifa em aço inox Aisi 430 para retirada de vapores. O equipamento deverá ter em sua totalidade isolamento térmico construído com manta de fibra cerâmica de alta densidade de retenção calórica (calor), equipamento deverá ser dotado de bicos de injeção direto na turbina para a vaporização contínua de vapor d'água quando necessário. O painel de controle deverá ter comandos avançados que proporcionem baixo consumo e mantenha a temperatura constante sem perda de calor.

Potencia - 220V

Potencia KW - 97

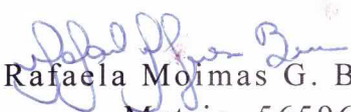
Consumo KW/H - 57

Medidas Externa - L2100xC3400xA2700

Como solicitado, o item encontra-se *classificado*.

Assim sendo, preservadas as prerrogativas estabelecidas no item 24.11 do edital nº 049/2023, esta Comissão Especial nomeada por meio da portaria nº. 57 de 2.022 permanece à disposição para quaisquer esclarecimentos que se fizerem necessários.

Atenciosamente,


Rafaela Moimas G. Berce
Matric. 56596


Vilma de Melo
Matric. 57882


Ana Beatriz Barbosa Santos Cerqueira
Matric. 56850

PREFEITURA MUNICIPAL DE BIRIGUI
Diretoria de Materiais

Certifico que recebi este expediente
Diretoria de Materiais às 14 : 25
do dia 18/04/2023

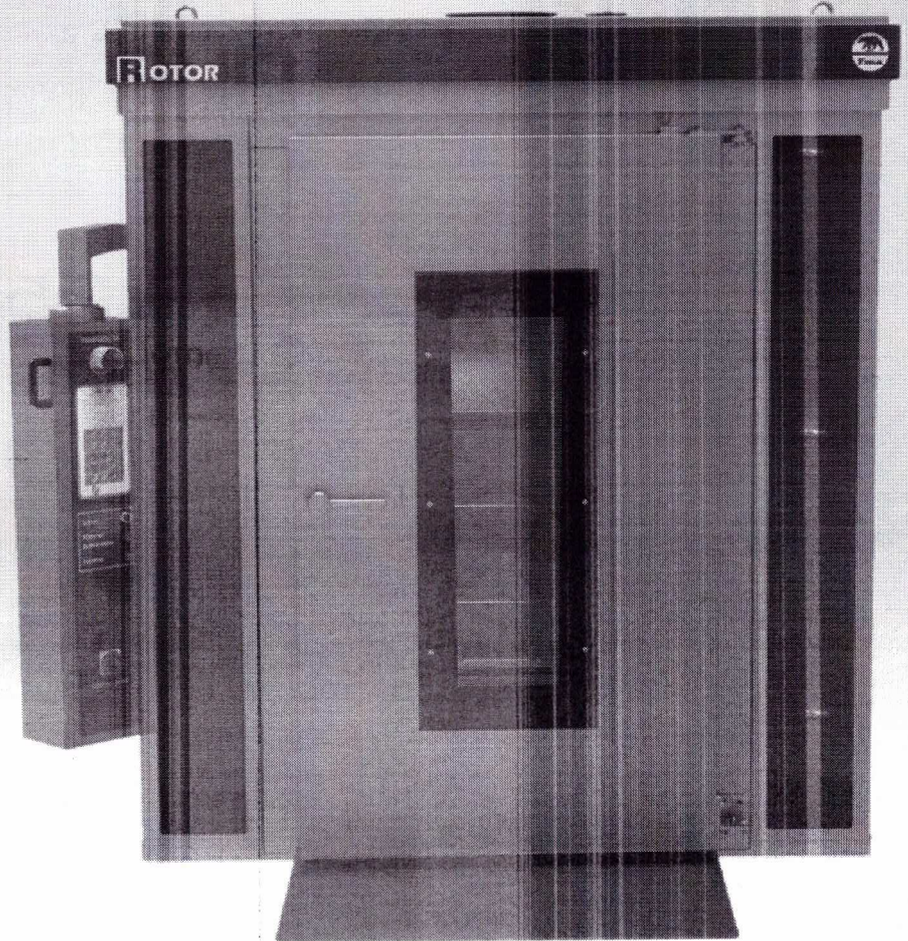

Servidor Responsável

RECEBI EM: _____ / _____ / 2022 _____

FORNO ROTATIVO GRAND



**ELÉTRICO
02 CARROS**



ROTATIVO ELETRICO



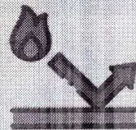
**COMANDO
ELÉTRICO ISOLADO
IP66,
220V TRIF OU
380V TRIF**



**MOTORES
FORTES**



**RESISTENCIA
BLINDADA
ELÉTRICOS**



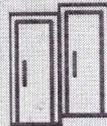
**ÓTIMA ISOLAÇÃO
COM LÁ DE
ROCHA**



**SISTEMA DE
VAPORIZAÇÃO
DIRETA**



**DISTRIBUIÇÃO
DO CALOR
UNIFORME**



**PORTA MÓVEL
EM AÇO INOX
COM VIDRO
DUPLO**



**ESTRUTURA
REFORÇADA,
CHAPA GROSSA
CHAPA AÇO INOX
AISI 430**

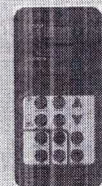


**INVERTER
04 VELOCIDADES**

PAINEIS



TOUCH SCREEN



**CONTROLADOR
LED**



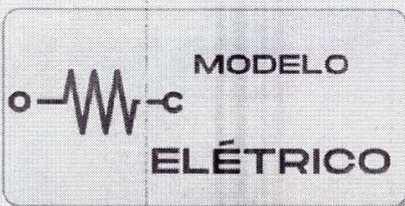
**DIGITAL
COM BOTÕES**

Jo

FORNO ROTATIVO



ROTATIVO 02 GRAND



PESO



2500



**FORNO
ROTATIVO**

*ficha
técnica*

