

EDITAL

PREGÃO (Eletrônico)

N.º 121/2021

**AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA
COZINHA INDUSTRIAL:
LIQUIDIFICADORES, CAFETEIRAS,
FABRICADORES DE GELO, FATIADORES
DE FRIOS, PROCESSADORES DE
ALIMENTOS, ENTRE OUTROS.**

NORMAS ESPECÍFICAS



Edital do Pregão Eletrônico n.º 121/2021

Normas Específicas

1. Preliminares

1.1. A presente licitação, na modalidade Pregão (Eletrônico), tipo menor preço, será regida pelo Regulamento de Licitações e Contratos do Sesi, Entidade de Direito Privado, e por estas Normas Específicas.

1.2. O presente Edital e seus anexos, contendo todos os documentos, dados e informações necessários à elaboração da proposta poderão ser obtidos na Supervisão de Compras e Licitações – SCL, situada na Avenida Paulista, 1313, 2º andar, Bela Vista, São Paulo, SP, bem como no endereço eletrônico www.licitacoes-e.com.br, onde se encontra o *link* para o Sistema de Pregão Eletrônico, no qual ocorrerá a sessão pública, realizada por meio da *Internet*.

1.3. As regras e condições do presente Pregão Eletrônico estão devidamente explicitadas nestas Normas Específicas e nos seguintes anexos que integram este Edital:

- Modelo de Declaração sobre Emprego de Menor e outras informações
- Solicitação de Cotação de Preço
- Descrição Detalhada
- Relação por Cidade (locais de entrega)

1.4. Definições. Para fins desta licitação, consideram-se:

SESI-SP:

Serviço Social da Indústria – Sesi, Departamento Regional de São Paulo

Superintendente:

Autoridade máxima no âmbito do Sesi-SP.

Comissão de Licitação:

Comissão formada por 3 membros, que analisará e dará parecer técnico-financeiro sobre as propostas e documentos apresentados, o qual será encaminhado para aprovação na forma regimental.

O Pregoeiro, formalmente designado, integrará a Comissão de Licitação.

Proponente ou Licitante:

A empresa que apresentar proposta nesta licitação, previamente credenciada perante o provedor do sistema eletrônico.

2. Objeto e Condições de Participação

2.1. O objeto da presente licitação é a aquisição de liquidificador, cafeteiras, fabricantes de gelo, fatiadores de frios, processadores de alimentos, nas quantidades e especificações constantes dos Anexos.

2.2. Poderão participar desta licitação empresas cujo ramo de atividade seja compatível com o objeto da presente licitação.

2.3. Não serão admitidas empresas:

a) reunidas sob regime de Consórcio;

b) que possuam em seu quadro societário dirigente ou empregado do SESI;

c) suspensas temporariamente do direito de licitar ou contratar com o SESI-SP ou SENAI-SP;

d) relacionadas no banco de informações mantido pela Controladoria Geral da União como inidôneo para participar de licitações ou de contratar com a Administração Pública (tipo de sanção: Inidoneidade – Lei Orgânica TCU, site para consulta: <http://www.portaltransparencia.gov.br/ceis/Consulta.seam>);

e) estrangeiros que não tenham representação legal no Brasil com poderes expressos para receber citação e responder administrativa ou judicialmente;

f) que estejam sob falência, em recuperação judicial ou extrajudicial, concursos de credores, insolvência, em processo de dissolução ou liquidação;

f.1) as sociedades que se encontram em recuperação judicial ou extrajudicial deverão apresentar certidão vigente emitida pela instância judicial competente, que certifique que a interessada está apta econômica e financeiramente a participar de procedimento licitatório; e

g) sociedades integrantes de um mesmo grupo econômico, assim entendidas como aquelas que possuam diretores, sócios ou representantes legais comuns e/ou utilizem recursos materiais, tecnológicos ou humanos em comum, exceto se demonstrado que não agem representando interesses comuns.

2.4. Será garantido tratamento diferenciado e favorecido às microempresas e às empresas de pequeno porte, na forma dos artigos 42 e 43, da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006, este último com a redação dada pela Lei Complementar nº 147, de 07 de agosto de 2014.

3. Das Instruções às Proponentes

3.1. As Propostas Comerciais serão recebidas por meio da *Internet*, no endereço eletrônico www.licitacoes-e.com.br, “*Acesso Identificado*”, onde se encontra o *link* para o sistema de Pregão Eletrônico, sendo que a abertura das propostas e início da sessão pública de disputa de preços ocorrerão no dia e horário previsto no cronograma anexo.

- 3.1.1. Para todas as referências de tempo contidas neste Edital, será observado o horário de Brasília/DF.
- 3.2. O Pregão Eletrônico será realizado em sessão pública, por meio da internet, sendo conduzido pelo Pregoeiro que cuidará do seu processamento e julgamento.
- 3.2.1. Para simples acompanhamento da licitação, o interessado poderá acessar na *internet*, por meio do endereço www.licitacoes-e.com.br, onde se encontra o *link* para o sistema de Pregão Eletrônico.
- 3.3. Os documentos poderão ser apresentados em original, cópias autenticadas, cópias simples, publicações em órgão de imprensa oficial (com a devida identificação e data), inclusive aqueles emitidos pela Internet.
- 3.4. Os documentos deverão estar válidos na data de entrega.
- 3.5. A validade mínima das ofertas será de 90 (noventa) dias, contados da data de abertura da sessão pública.
- 3.5.1. Havendo recursos, o prazo de validade das propostas será suspenso, reiniciando-se a contagem a partir da divulgação do resultado da decisão.
- 3.6. A data base dos preços será a data de início da sessão pública.
- 3.7. Os preços cotados e os valores faturados, em moeda corrente nacional, deverão ser fixos e irrevogáveis, não sofrendo qualquer atualização monetária até o seu efetivo pagamento.
- 3.8. Nos preços propostos deverão estar inclusos todos os custos incidentes, tais como o IPI, ICMS, ISS e outros, quando for o caso.
- 3.9. Em caso de divergência entre os valores unitários e os totais, prevalecerão os primeiros, e se houver divergência entre os valores por extenso e seus correspondentes em algarismos, prevalecerão os valores por extenso.
- 3.10. O equipamento cotado deve corresponder às especificações constantes da planilha, sob pena de desclassificação, a critério exclusivo da Comissão de Licitação.
- 3.11. Não serão aceitas propostas com opções para o mesmo item.
- 3.12. A proposta deverá considerar garantia do equipamento, por um período mínimo de 12 (doze) meses, a partir da entrega, nos locais informados pelo SESI-SP, independentemente do local de entrega inicial.
- 3.12.1. Os eventuais custos de transporte, estadia, alimentação e outros necessários à manutenção corretiva do equipamento durante o período de garantia, correrão por conta exclusiva da contratada, não cabendo ao SESI-SP quaisquer ônus decorrentes destes reparos.

3.13. A proponente deverá considerar ainda, quando constante nas especificações, a vistoria e aceitação por técnicos do SESI-SP, no fabricante.

3.14. Não serão aceitas opções para pagamento antecipado à entrega do equipamento, sendo que as condições previstas estão definidas no item 12 deste Edital.

3.15. Pela elaboração da proposta a proponente não terá direito a auferir qualquer vantagem, remuneração ou indenização.

3.16. É facultado ao SESI-SP, em qualquer fase da licitação, promover diligência destinada a esclarecer ou complementar a instrução do processo.

3.16.1. As normas que disciplinam esta licitação serão sempre interpretadas em favor da ampliação da disputa entre os interessados.

3.16.2. Se for comprovado o não atendimento aos requisitos desta licitação a proponente será inabilitada e/ou desclassificada, conforme o caso.

3.17. Decairá do direito de impugnar os termos deste Edital, a proponente que não o fizer até 2 (dois) dias úteis anteriores à abertura das propostas, por falhas ou irregularidades que o viciariam.

3.18. Na hipótese de inabilitação e/ou desclassificação de todas as proponentes, o SESI-SP poderá fixar novo prazo para apresentação de documentação ou de outras propostas escoimadas das causas que implicaram na inabilitação ou desclassificação.

3.19. As condições estabelecidas neste Edital, no que se aplicar, farão parte do pedido correspondente, independentemente de transcrição em seu texto.

3.20. O SESI-SP poderá por interesse próprio, devidamente justificado, cancelar a presente licitação, no seu todo ou em parte, inclusive por vício ou ilegalidade, de ofício ou mediante provocação, bem como adiá-la ou prorrogar o prazo para abertura das propostas, sem que caiba às proponentes qualquer direito a reclamação ou indenização.

3.21. Eventuais esclarecimentos e/ou alterações serão disponibilizados às empresas exclusivamente no site do Banco do Brasil no endereço eletrônico www.licitacoes-e.com.br.

3.22. Do Credenciamento no Aplicativo Licitações

3.22.1. Para acesso ao sistema eletrônico, os interessados deverão dispor de chave de identificação e senha pessoal, ambas intransferíveis, obtidas junto ao provedor do sistema eletrônico (agências do Banco do Brasil S/A).

3.22.2. As pessoas jurídicas ou firmas individuais deverão credenciar representantes, mediante a apresentação ao Banco do Brasil (agência de livre escolha do interessado) de procuração por instrumento público ou particular, com firma reconhecida, atribuindo poderes para formular lances de preços e praticar todos os demais atos e operações no sistema.

3.22.2.1. Em se tratando de sócio, proprietário ou dirigente da empresa proponente, deverá ser apresentada ao Banco do Brasil cópia do respectivo Estatuto ou Contrato Social e alterações, no qual estejam expressos os poderes para exercer direitos e assumir obrigações.

3.22.3. A chave de identificação e a senha terão validade de 1 (um) ano e poderão ser utilizadas em qualquer Pregão Eletrônico, salvo quando canceladas por solicitação do credenciado ou por iniciativa do SESI-SP, devidamente justificada.

3.22.4. É de exclusiva responsabilidade do usuário o sigilo da senha, bem como seu uso em qualquer transação efetuada diretamente ou por seu representante, não cabendo ao SESI-SP a responsabilidade por eventuais danos decorrentes do uso indevido da senha, ainda que por terceiros.

3.22.5. O credenciamento do fornecedor e de seu representante legal junto ao sistema eletrônico implica a responsabilidade legal pelos atos praticados e a presunção de capacidade técnica para realização das transações inerentes ao Pregão Eletrônico.

3.23. Da Participação

3.23.1. A participação no certame se dará por meio da digitação da senha pessoal e intransferível do representante credenciado e subsequente encaminhamento da proposta de preços, exclusivamente por meio do sistema eletrônico, observando as datas, prazos, horário limite e demais condições e especificações estabelecidos pelo instrumento convocatório.

3.23.1.1. A informação dos dados para acesso deve ser feita na página inicial do *site*, opção “Acesso Identificado”.

3.23.2. O encaminhamento da proposta por meio eletrônico pressupõe o pleno conhecimento e atendimento às exigências de habilitação e classificação previstas neste Edital. O fornecedor será responsável por todas as transações que forem efetuadas em seu nome no sistema eletrônico, assumindo como firmes e verdadeiras suas propostas e lances.

3.22.3. Caberá à Proponente acompanhar eventuais alterações de datas/horários, esclarecimentos, erratas e outras comunicações, bem como as operações no sistema eletrônico durante a sessão pública do pregão, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de quaisquer mensagens emitidas pelo sistema ou de sua desconexão.

4. Da Proposta no Sistema Eletrônico

4.1. Ao apresentar sua proposta por meio eletrônico, conforme o item 3.22., e ao formular lances, o licitante, concorda com as seguintes condições:

4.1.1. O objeto deverá atender a todas as especificações constantes deste Edital e anexo(s).

4.1.2. **A proposta deverá indicar:**

a. preço total para o lote ofertado (quantidade x preço unitário), incluindo todos os custos



incidentes, tais como: IPI, ICMS, taxas, fretes, seguros, tributos, contribuições e qualquer outra incidência fiscal e/ou tributária;

- a1. no caso de lotes com mais de um item, o valor total a ser lançado no sistema eletrônico do Banco do Brasil (www.licitacoes-e.com.br), é a soma dos valores totais (quantidade x preço unitário) de cada item que compõe o lote;

4.1.3. **A Proposta deverá ainda considerar:**

- b. entrega dos materiais/equipamentos nas cidades indicadas, com frete incluso, observando o item 11.4;
- c. preço único para todas as localidades;
- d. que não há obrigatoriedade de oferta para todos os lotes, devendo, entretanto, serem cotados todos os itens de cada lote;
- e. a disponibilização de manual técnico em português do equipamento ofertado, quando solicitado pelo Sesi-SP, necessário para a realização da análise técnica;
- f. a apresentação de outros documentos, para complementar a análise técnica, quando solicitado pelo Sesi-SP; e
- g. quando da análise técnica, havendo divergência entre o manual técnico e as especificações constantes da proposta, poderão ser solicitados os devidos e esclarecimentos à empresa arrematante.

5. **Da Abertura das Propostas**

- 5.1. A partir do horário previsto no cronograma anexo a este Edital, terá início a sessão pública do Pregão Eletrônico, com a divulgação das propostas de preços recebidas.

6. **Do Julgamento, da Fase de Lances e da Aceitação das Propostas**

- 6.1. A critério da Comissão de Licitação, poderão ser relevados erros ou omissões formais, de que não resultem prejuízo para o entendimento das propostas.

- 6.2. Não serão consideradas as propostas:

- a) que apresente preço global ou unitário simbólico, irrisório ou de valor zero, incompatíveis com os preços de mercado, ainda que não se tenha estabelecido limite mínimo;
- b) que apresentem produtos que tenham sido objeto de uso, reforma ou acondicionamento.

- 6.3. O julgamento desta licitação será feito pelo critério de “menor preço” por lote.

6.3.1. A composição dos lotes e os valores mínimos de redução entre os lances são:

LOTE	ITENS	REDUÇÃO MÍNIMA ENTRE OS LANCES SUBSEQUENTES DA MESMA PROPONENTE	REDUÇÃO MÍNIMA EM RELAÇÃO AO MELHOR LANCE
1	001	Livre	Livre
2	001	Livre	Livre
3	001 e 002	Livre	Livre
4	001 e 002	Livre	Livre
5	001 e 002	Livre	Livre
6	001 e 002	Livre	Livre
7	001	Livre	Livre
8	001	R\$ 400,00	R\$ 400,00
9	001	R\$ 400,00	R\$ 400,00
10	001	R\$ 400,00	R\$ 400,00
11	001	R\$ 2.000,00	R\$ 2.000,00

6.4. Avaliação das Propostas

6.4.1. Todos os cálculos serão realizados com duas casas decimais, desprezando-se sempre a fração remanescente.

6.4.2. As propostas serão classificadas em ordem crescente.

6.4.3. A Comissão analisará as propostas de preços encaminhadas, desclassificando aquelas que não estiverem em consonância com o estabelecido pelo instrumento convocatório, cabendo ao pregoeiro registrar e disponibilizar a decisão no sistema eletrônico para acompanhamento em tempo real pelos licitantes.

6.4.4. Da desclassificação das propostas de preço somente caberá pedido de reconsideração à própria Comissão, a ser apresentado exclusivamente por meio do sistema eletrônico, acompanhado da justificativa de suas razões, no prazo máximo de 30 (trinta) minutos a contar do momento em que vier a ser disponibilizada no sistema eletrônico.

6.4.5. A Comissão de Licitação decidirá no mesmo prazo, salvo motivos que justifiquem a sua prorrogação, cabendo ao pregoeiro registrar e disponibilizar a decisão no sistema eletrônico, para acompanhamento em tempo real pelos licitantes.

6.4.6. Da decisão da Comissão de Licitação relativa ao pedido de reconsideração não caberá recurso.

6.4.7. A validade da licitação não ficará comprometida, se inviabilizada a fase de lances, em razão da apresentação e/ou classificação de apenas uma empresa.

6.4.8. A hipótese prevista no item 6.4.7, deverá, para ter validade, ser justificada pela Comissão de Licitação, inclusive quanto ao preço, a ser ratificado pelo Sr. Superintendente do SESI-SP.

6.5. Da Fase de Lances

6.5.1. Aberta a etapa competitiva, os representantes dos fornecedores deverão estar conectados ao sistema para participar da sessão de lances. A cada lance ofertado o participante será imediatamente informado de seu recebimento e respectivo horário de registro e valor.

6.5.2. Iniciada a fase de lances, os autores das propostas classificadas poderão oferecer lances sem restrições de quantidade ou de qualquer ordem classificatória ou cronológica específica, mas sempre inferior ao seu último lance ofertado, seguindo as instruções do item 6.5.5.

6.5.3. Todos os lances oferecidos serão registrados pelo sistema eletrônico, que estará sempre indicando o lance de menor valor para acompanhamento em tempo real pelos licitantes.

6.5.4. O sistema não identificará os autores dos lances aos demais participantes, durante o transcurso da sessão pública.

6.5.5. Por iniciativa do pregoeiro, o sistema eletrônico emitirá aviso de que terá início período randômico de até 30 (trinta) minutos para o encerramento da fase de lances, findo o qual estará automaticamente encerrada a recepção de lances.

6.5.5.1. Esse período de tempo de até 30 (trinta) minutos terá duração aleatoriamente determinada pelo sistema, sem interferência do pregoeiro.

6.5.6. Durante toda a disputa, as proponentes que efetuarem lances deverão observar o valor estipulado para redução mínima entre os lances subsequentes, em relação ao seu lance anterior e em relação ao melhor lance registrado, para cada lote do Edital, informada no item 6.3.1.

6.5.6.1. Durante esse período, o intervalo mínimo entre os lances enviados pelo mesmo licitante e em relação ao melhor lance não poderá ser inferior a 20 segundos.

6.5.7. Encerrada a disputa, o Pregoeiro poderá encaminhar, pelo sistema eletrônico, contraproposta diretamente ao proponente que tenha apresentado o lance de menor preço, para que seja obtido preço melhor, e bem assim, decidir sobre sua aceitação.

6.5.8. O sistema informará a proposta de menor preço imediatamente após o encerramento da etapa de lances ou, quando for o caso, após negociação e decisão pelo Pregoeiro acerca da aceitação do lance de menor valor.

6.6. Ultrapassada a fase compreendida pelos subitens 6.5.7 e 6.5.8, o Pregoeiro determinará ao proponente que tenha apresentado o lance de menor preço, o encaminhamento, preferencialmente, por meio eletrônico, através do e-mail: **sonia@sesisenaisp.org.br**

a) da proposta escrita devidamente preenchida, datada e assinada, contendo:

- as especificações dos materiais/equipamentos ofertados;
- características técnicas;

- acessórios normais;
- acessórios opcionais;
- marca;
- modelo e/ou referência;
- prazo de entrega (a ser definido pela proponente), observando as penalidades previstas no item 13;
- prazo de garantia (mínimo de 12 meses); e
- condições de pagamento.

b) dos documentos de habilitação constantes do item 7 deste Edital.

6.6.1. O preço global da proposta comercial escrita deverá ser o mesmo ofertado por lance durante a disputa eletrônica, salvo se houver tratativas realizadas com o Pregoeiro, para obtenção de preço menor.

6.6.2. Tais documentos, originais ou em cópias, deverão ser entregues em até 24 (vinte e quatro) horas após a solicitação do Pregoeiro.

6.6.3. Quando solicitada pela Comissão de Licitação, a proposta da empresa arrematante será encaminhada aos técnicos do SESI-SP, para confirmação do atendimento das especificações solicitadas no Edital, podendo ser exigidos:

- a. esclarecimentos ou informações complementares;
- b. folhetos técnicos ou catálogos, em português;
- c. manual ou outros documentos técnicos constantes na especificação, em português;
- d. indicação de local(is), no Brasil, onde a Comissão de Licitação, ou Técnico(s) por ela indicado(s), possa(m) verificar quaisquer dos itens cotados, que se encontrem em uso;
- e. documentos comprobatórios da origem dos materiais ou equipamentos, da matéria prima e/ou dos componentes;
- f. procuração, nomeação, carta de representação ou documento equivalente do fabricante, do importador ou distribuidor, contendo a autorização para a proponente revender/representar tais materiais.

6.6.3.1. A inobservância da(s) exigência(s), no prazo de 48 (quarenta e oito) horas, resultará na desclassificação da proposta para o(s) lote(s) correspondente(s).

6.6.4. Poderá ser exigida amostra do equipamento ofertado pelas proponentes, de acordo com a proposta, para análise, devendo ser entregue em local definido pelo SESI-SP, no prazo de 05 (cinco) dias da data da solicitação.

6.6.4.1. A amostra deverá ser retirada(o) pela proponente em até 60 dias da data do resultado da licitação. Caso não sejam retirados no prazo estabelecido, o SESI-SP se reserva o direito de definir um destino à eles, sem que caiba às proponentes qualquer direito a reclamação e/ou indenização.

6.6.4.2. O prazo para entrega da amostra, ou disponibilizar o local para verificação dos itens cotados poderá ser alterado por acordo entre as partes.

6.6.4.3. A proponente que apresentar amostra ou protótipo divergente da proposta, ou não apresentá-los, ou não disponibilizar o local para verificação será desclassificada.

7. Da Habilitação

7.1 Documentos para Habilitação:

7.1.1. Declaração de que não possui, em seu quadro de pessoal, empregados menores e outras informações, conforme modelo anexo.

7.1.2. Regularidade Fiscal:

a) prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas (CNPJ);

b) prova de inscrição no cadastro de contribuinte estadual, se houver, relativo ao domicílio ou sede do licitante, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto contratual;

c) prova de regularidade para com a Fazenda Nacional (certidão negativa de débitos relativos aos tributos federais e à Dívida Ativa da União), que abrangem as contribuições previdenciárias;

d) prova de regularidade para com a Fazenda Estadual, do domicílio ou sede do licitante, consubstanciada na Certidão expedida pela Secretaria de Estado dos Negócios da Fazenda e/ou Procuradoria Geral do Estado;

e) prova de regularidade para com a Fazenda Municipal, referente a tributos mobiliários do domicílio ou sede do licitante;

f) prova de regularidade relativa ao Fundo de Garantia por Tempo de Serviço FGTS, do domicílio ou sede do licitante.

Obs.: Serão aceitas certidões positivas com efeito de negativa.

7.2. A Comissão de Licitação, antes de declarar o vencedor, promoverá a verificação da documentação relativa à habilitação do licitante que, na ordenação feita pelo pregoeiro, apresentou o menor preço.

7.3. Eventuais falhas, omissões ou outras irregularidades nos documentos de habilitação, poderão ser saneadas, inclusive mediante:

a) substituição e apresentação de documentos ou,

b) verificação efetuada por meio eletrônico hábil de informações.

7.4. Na constatação das situações previstas no item 2.3, as proponentes serão inabilitadas.

7.5. A verificação será certificada pelo Pregoeiro e deverão ser anexados aos autos os documentos passíveis de obtenção por meio eletrônico, salvo impossibilidade devidamente

justificada.

7.6. O SESI-SP não se responsabilizará pela eventual indisponibilidade dos meios eletrônicos, no momento da verificação. Ocorrendo essa indisponibilidade e não sendo apresentados os documentos alcançados pela verificação, a licitante será inabilitada.

7.7. Se a licitante classificada em primeiro lugar for inabilitada, ou na hipótese de descumprimento de qualquer outra exigência estabelecida no instrumento convocatório, o Pregoeiro examinará a oferta subsequente de menor preço, negociar com o seu autor, decidir sobre a sua aceitabilidade e, em caso positivo, verificar as condições de habilitação e assim sucessivamente, até a apuração de uma oferta aceitável cuja autora atenda os requisitos de habilitação, caso em que será declarada vencedora.

7.8. Constatado o atendimento dos requisitos de habilitação previstos neste Edital, a proponente será habilitada e declarada vencedora do certame.

7.9. Declarado o licitante vencedor pela Comissão de Licitação, o pregoeiro consignará esta decisão e os eventos ocorridos em ata própria, que será disponibilizada pelo sistema eletrônico, a todos os licitantes.

8. Dos Recursos

8.1. Caberá recurso ao Presidente da Comissão de Licitação, no prazo de 2 (dois) dias úteis, contra a decisão que declarar o licitante vencedor, nos termos previstos no Regulamento de Licitações e Contratos do SESI.

8.2. Ao final da sessão de lances, declarado o vencedor, qualquer proponente poderá, motivadamente, manifestar a intenção de recorrer.

8.3. Esta manifestação se fará com o registro da síntese de suas razões, em campo próprio do sistema eletrônico, devendo juntar memoriais no prazo previsto no item 8.1, devendo ser entregues na Supervisão de Compras e Licitações – SCL, situada na Avenida Paulista, 1313, 2º andar, Bela Vista, São Paulo, SP.

8.4. A falta de manifestação imediata e motivada da proponente, bem como a não apresentação de memoriais fundados naquelas razões, ou documentos que instruem o recurso, no prazo previsto no item 8.1, importará na decadência do direito de recurso.

9. Da Homologação

Realizado o julgamento final, sendo declarado o licitante vencedor e não havendo recursos, ou julgados estes, o processo será encaminhado ao Superintendente do SESI-SP, para apreciação, homologação e adjudicação do resultado da licitação.

10. Da Contratação

10.1. A proponente vencedora deverá efetuar e/ou atualizar o Cadastro em até 5 (cinco) dias, junto à SCL/Cadastro. A relação dos documentos encontra-se disponível nos “sites”: www.sesisp.org.br e/ou www.sp.senai.br. Os documentos deverão ser encaminhados, preferencialmente por meio eletrônico em arquivo PDF para cadastro@sesisenaisp.org.br.

10.2. Após a adjudicação do objeto e homologação do resultado, a proponente vencedora será notificada para comparecer em local designado para assinar e/ou retirar o(s) Pedido(s) de Compra.

10.3. Caso a proponente vencedora não atenda a convocação para assinar e/ou retirar o(s) Pedido(s) de Compra no prazo estabelecido, o SESI-SP poderá convocar a segunda colocada na ordem de classificação, ou proceder nova licitação, sem prejuízo de aplicação das penalidades previstas no item 13.

10.4. Antes do recebimento do(s) Pedido(s) de Compra, o SESI-SP poderá desclassificar a proponente vencedora, caso tenha conhecimento de qualquer fato anterior ou posterior ao julgamento desta licitação que venha desaboná-la técnica, financeira ou administrativamente, não lhe cabendo direito a qualquer reclamação, indenização ou ressarcimento, sem prejuízo de aplicação das penalidades previstas no item 13.

11. Do Recebimento e garantia dos materiais

11.1. A contratada se obriga a:

11.1.1. Fornecer o equipamento, objeto da licitação, de acordo com as especificações definidas nas propostas, isento de defeitos de fabricação, acompanhado de manuais técnicos e/ou de operação, redigidos em língua portuguesa.

Eventuais alterações nas características do equipamento a ser entregue deverão ser submetidas à apreciação e aprovação prévia do SESI-SP, devendo estar garantidas, no mínimo, as especificações e certificações constantes da Proposta.

11.1.2. Responsabilizar-se, em caráter exclusivo, pela execução dos fornecimentos.

11.1.3. Solucionar eventuais defeitos apresentados no equipamento através de conserto da peça defeituosa ou através de substituição por outro com características e qualidade igual ou superior, sem ônus ao SESI-SP.

11.1.4. Arcar com eventuais custos de transporte, estadia, alimentação e outros necessários à entrega, montagem, instalação e/ou manutenção dos equipamentos, inclusive durante o período de garantia.

11.1.5. Montar, instalar, efetuar a entrega técnica e/ou verificar o funcionamento do equipamento adquirido pelo SESI-SP, quando exigido ou previsto nas especificações, devendo retirar ou substituir todos aqueles que não apresentarem as condições e especificações descritas na proposta e no(s) Pedido(s) de Compra.

11.1.6. Notificar por escrito o SESI-SP, Supervisão de Compras e Licitações – SCL, situada na Avenida Paulista, 1313, 2º andar, Bela Vista, São Paulo, SP, (e-mail: sonia@sesisenaisp.org.br), caso ocorra qualquer fato que impossibilite o cumprimento das cláusulas contratuais dentro dos prazos previstos.

11.2. A contratada deverá considerar a vistoria e aceitação dos equipamentos, por técnicos do SESI-SP, em local a ser definido de comum acordo.

11.3. O equipamento, quando for o caso, deverá ser entregue devidamente embalado, de forma a não ser danificado durante as operações de transporte, carga e descarga, assinalando-se nas embalagens a marca, a procedência e demais características que o identifique e qualifique.

11.4. O equipamento, objeto da presente licitação, deverá ser entregue e descarregado nas dependências do SESI-SP, em local a ser determinado pelo receptor, nas cidades mencionadas no anexo “Relação por Cidade (locais de entrega)”, sem qualquer ônus para o SESI-SP, nos prazos propostos e constantes do(s) Pedido(s) de Compra.

11.5. Os materiais ou equipamentos serão provisoriamente recebidos no local de entrega, onde serão examinados por técnicos do SESI-SP, para verificação das especificações e posterior recebimento definitivo, se for o caso.

11.5.1. O(s) recebimento(s) do(s) equipamento(s) será(ão) supervisionado(s) pelo(s) Gestor(es) da(s) Unidade(s) receptora(s), que alocará(ão) técnico(s) e/ou funcionário(s) para essa finalidade.

11.6. O equipamento que não satisfizer às condições especificadas nos Pedidos de Compra será recusado pelo SESI-SP e colocado à disposição da contratada, devendo ser retirado e substituído em prazo a ser acordado entre as partes. Caso a contratada não providencie a substituição do equipamento recusado no prazo estabelecido, o SESI-SP poderá, a seu critério, recolhê-lo em depósito de terceiros, correndo todas as despesas e riscos por conta da contratada. Esgotado o prazo para substituição, a contratada será considerada inadimplente, e sujeita às penalidades cominadas no item 13.

11.7. O equipamento recusado ou o que, embora entregue e recebido, apresente defeito cuja verificação só se tenha tornado possível no decorrer de sua instalação ou utilização, deverá ser reparado ou substituído às expensas da contratada. Enquanto não ocorrer a reparação ou substituição, a contratada é considerada em atraso e sujeita às penalidades cabíveis, sem prejuízo da aplicação dos dispositivos previstos no item 13.

11.8. Durante o período de garantia, o atendimento dos serviços de assistência técnica deverá ser efetuado em qualquer unidade escolar do Estado de São Paulo em que o equipamento estiver sendo utilizado, independentemente do local de entrega inicial, pelo fornecedor ou pela empresa credenciada, com atendimento inicial feito até o prazo de 2 (dois) dias úteis da solicitação e abertura da ordem de serviço.

11.9. O prazo para execução dos serviços de assistência técnica no local será de 5 (cinco) dias úteis, devendo, no caso de retirada do equipamento, ser instalado outro em substituição, não podendo, entretanto, ultrapassar 30 (trinta) dias para a devolução do equipamento ao SESI-SP, devidamente consertado.

11.10. O prazo para execução dos serviços de assistência técnica, para instalação do equipamento em substituição e/ou, para devolução do equipamento do SESI-SP, após o conserto, poderá ser alterado mediante acordo formal entre as partes.

11.11. Por solicitação da contratada, a critério exclusivo do SESI-SP, poderá ser alterada a empresa prestadora dos serviços de assistência técnica e manutenção, mediante troca de correspondência entre as partes.

12. Do Pagamento

12.1. Os pagamentos serão efetuados em 25 dias após a data da entrega efetiva, fora a dezena, de modo que ocorram somente nos dias 10, 20 ou 30 de cada mês.

Quando estes recaírem em finais de semana e feriados, o pagamento será realizado no 1º dia útil subsequente, conforme exemplificado abaixo.

Data da entrega do equipamento	25 dias após a entrega	Data do Pagamento	Dia da semana
14/10/2019	08/11/2019	11/11/2019	Segunda-feira
21/10/2019	15/11/2019	21/11/2019	Quinta-feira
28/10/2019	22/11/2019	02/12/2019	Segunda-feira
11/11/2019	06/12/2019	10/12/2019	Terça-feira

Obs.: Os pagamentos relativos ao mês de fevereiro ocorrerão nos dias 10, 20 e 28 ou 29 (ano bissexto).

12.2. Para efeito do prazo de pagamento, considerar-se-á como dia de entrega efetiva, o dia em que o equipamento for entregue e descarregado nas unidades do SESI-SP, observando-se os itens 11.1 (e subitens) e 11.4.

12.3. Os pagamentos serão efetuados através de depósito bancário. Para tanto, deverão ser encaminhadas, obrigatoriamente, as duplicatas e/ou recibos devidamente quitados.

Não deverão ser emitidos boletos bancários, bem como, não é permitido negociar os títulos.

13. Das Penalidades

13.1. À proponente:

13.1.1. O não atendimento das exigências previstas neste Edital, bem como dos compromissos assumidos constantes em sua proposta, poderá implicar, à proponente, na aplicação da penalidade de desclassificação da proposta e consequente exclusão do processo licitatório.

13.1.2. A recusa injustificada em assinar o contrato ou retirar o Pedido de Compra, dentro do prazo fixado, caracterizará o descumprimento total da obrigação assumida e poderá acarretar à proponente as seguintes penalidades:

- a) perda do direito à contratação; e,
- b) suspensão temporária de participação em licitação e impedimento de contratar com o SESI-SP e SENAI-SP, por prazo não superior a 2 (dois) anos.

13.1.3. As penalidades aqui previstas são independentes, não excludentes e poderão ser aplicadas cumulativamente, quando for o caso.



13.2. À Contratada:

13.2.1. O atraso injustificado na entrega dos materiais constantes dos Pedidos de Compra ou o descumprimento de quaisquer das cláusulas do contrato firmado com o Sesi-SP, acarretará a aplicação de advertência e/ou multa no percentual de 2% (dois por cento) do valor total dos Pedidos de Compra (ou do contrato).

13.2.2. O inadimplemento total ou parcial das obrigações assumidas pela contratada, dará ao Sesi-SP o direito de rescindir unilateralmente os Pedidos de Compra (ou o contrato), sem prejuízo da aplicação de outras penalidades previstas no instrumento convocatório (ou no contrato), inclusive a de suspensão do direito de participar de procedimento licitatório junto ao Sesi-SP e ao SENAI-SP por prazo não superior a 02 (dois) anos.

13.2.3. A parte que der motivo à rescisão pela não entrega dos materiais ou por descumprimento das cláusulas e condições constantes do contrato, ou ainda, após a entrega, ficar provado que os materiais/equipamentos não atenderam as especificações do Edital, incorrerá no pagamento, à parte inocente, da multa equivalente a 10% (dez por cento) do valor total dos Pedidos de Compra (ou do contrato), e/ou retirada dos materiais/equipamentos e ressarcimento dos valores pagos, ressalvado o direito ao credor de exigir indenização por prejuízo excedente, nos termos do parágrafo único do art. 416 do Código Civil.

13.3. As penalidades aqui previstas são independentes, não excludentes e poderão ser aplicadas cumulativamente, quando for o caso.

13.4. O valor correspondente à multa será descontado do pagamento a ser efetuado à contratada, ou recolhido à Tesouraria do Sesi-SP ou ainda, quando for o caso, cobrado judicialmente.

14. Casos Omissos

Qualquer caso omissos no decurso desta licitação será dirimido pela Comissão de Licitação e produzirá seus efeitos.

São Paulo, 27 de julho de 2021

Serviço Social da Indústria – Sesi
Supervisão de Compras e Licitações – SCL



CRONOGRAMA

PREGÃO ELETRÔNICO N.º 121/2021

AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA COZINHA INDUSTRIAL:
LIQUIDIFICADORES, CAFETEIRAS, FABRICADORES DE GELO, FATIADORES DE
FRIOS ENTRE OUTROS.

Eventos	Datas
Publicação do aviso	27/07/2021
Retirada do edital	A partir de 27/07/2021 (site: www.licitacoes-e.com.br)
Registro de proposta no site	A partir da retirada do edital até 01 (uma) hora antes da sessão de disputa
Abertura das propostas – meio eletrônico	12/08/2021 às 8h30
Início da sessão pública de disputa de preços	12/08/2021 às 9h30

Obs.: Participarão da sessão os licitantes que registrarem suas propostas até 01 (uma) hora antes da sessão de disputa de preços.



Prezados Senhores

Com o objetivo do aprimoramento contínuo de nossos processos licitatórios, solicitamos a V.Sas. a gentileza de encaminhar-nos justificativa, no caso dessa empresa não participar desta licitação.

A justificativa e dúvidas poderão ser enviadas para o e-mail abaixo.

Informações cadastrais poderão ser obtidas com o Sr. Lauro, pelo telefone 3146-7647, e/ou nos sites www.sesisp.org.br e www.sp.senai.br.

Mais informações podem ser obtidas com o(a) Pregoeiro(a) **Sônia**, pelo telefone **(11) 3146-7031**, e-mail sonia@sesisenaisp.org.br.

Atenciosamente

Supervisão de Compras e Licitações – SCL



**MODELO DE DECLARAÇÃO SOBRE EMPREGO DE MENOR E OUTRAS
INFORMAÇÕES** *(usar papel timbrado da empresa)*

Ao
Serviço Social da Indústria (SESI)
Supervisão de Compras e Licitações – SCL

PREGÃO ELETRÔNICO N.º 121/202021

DADOS DA EMPRESA	
Razão Social:	
Endereço completo:	
Telefone/Fax:	E-mail:
CNPJ:	

SÓCIOS E ADMINISTRADORES	
Nome:	Qualificação:
Nome:	Qualificação:
Nome:	Qualificação:

DADOS DO REPRESENTANTE LEGAL	
Nome:	Cargo:
CPF:	RG:
Telefone/Fax:	E-mail:

DADOS DO CONTADOR OU DA EMPRESA DE CONTABILIDADE		
Nome do Contador:		CRC:
Razão Social:	CNPJ:	CRC do responsável:

DADOS BANCÁRIOS DA EMPRESA PARA PAGAMENTO (se houver possibilidade de pagamentos em mais de uma conta, lista todas as possíveis)		
Banco:	Agência:	Conta Corrente:

Declaramos sob as penalidades da Lei, para fins do Processo de Licitação acima referido:

- a) que na composição societária não existe participação de dirigentes ou empregados do SESI-SP;
- b) que na composição societária não existe participação de dirigentes ou sócios de qualquer outra licitante participante do referido certame;
- c) que a elaboração da proposta é de nossa responsabilidade, e
- d) que não empregamos menores de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e nem menores de 16 anos, em qualquer trabalho, salvo na condição de aprendiz a partir de 14 anos.

(Local e Data)

(Nome completo e assinatura do representante legal)

PROPOSTA

Processo: 3000110060 **Edital:** 000000121/2021 **Tipo:** Pregão Eletrônico **Data:** 19.07.2021
Centro: CE Nº 356 - AMPARO
Grupo de Compradores: COORDENACAO DE COMP E LIC SS - C 10
Comprador: SONIA MARIA FERREIRA AGDO **Telefone:** **E-mail:** SONIA@SESISENAISP.ORG.BR

Fornecedor: **CNPJ:**
Endereço: **E-mail Corporativo:**
CEP: **Bairro:** **Cidade:** **Estado:**
Contato: **Telefone:** **E-mail de Contato:**

LOTE - 01

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	MARCA	MODELO / REFERÊNCIA	QUANT.	U.M.	VALOR UNITÁRIO	IMPOSTO *1	VALOR TOTAL	PRAZO DE ENTREGA	GARANTIA
0001	7001288	CAFETEIRA ELÉTRICA INDUSTRIAL 4L 220V			1	UN					
VALOR TOTAL											

LOTE - 02

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	MARCA	MODELO / REFERÊNCIA	QUANT.	U.M.	VALOR UNITÁRIO	IMPOSTO *1	VALOR TOTAL	PRAZO DE ENTREGA	GARANTIA
0001	7002278	ESPRESSOR INDUSTRIAL DE FRUTAS 110/220V			15	UN					
VALOR TOTAL											

LOTE - 03

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	MARCA	MODELO / REFERÊNCIA	QUANT.	U.M.	VALOR UNITÁRIO	IMPOSTO *1	VALOR TOTAL	PRAZO DE ENTREGA	GARANTIA
0001	7000886	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 2 L 110V			4	UN					
0002	7003028	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 2 L 220V			10	UN					
VALOR TOTAL											

LOTE - 04

ITEM	ID	DESCRIÇÃO	MARCA	MODELO /	QUANT.	U.M.	VALOR UNITÁRIO	IMPOSTO *1	VALOR TOTAL	PRAZO DE	GARANTIA
------	----	-----------	-------	----------	--------	------	----------------	------------	-------------	----------	----------

	PRODUTO		REFERÊNCIA						ENTREGA	
0001	7000878	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 4 L 110V		4	UN					
0002	7000879	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 4 L 220V		9	UN					
VALOR TOTAL										

LOTE - 05

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	MARCA	MODELO / REFERÊNCIA	QUANT.	U.M.	VALOR UNITÁRIO	IMPOSTO *1	VALOR TOTAL	PRAZO DE ENTREGA	GARANTIA
0001	7000888	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 6 L 110V			4	UN					
0002	7000889	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 6 L 220V			11	UN					
VALOR TOTAL											

LOTE - 06

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	MARCA	MODELO / REFERÊNCIA	QUANT.	U.M.	VALOR UNITÁRIO	IMPOSTO *1	VALOR TOTAL	PRAZO DE ENTREGA	GARANTIA
0001	7000876	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 L 110V			15	UN					
0002	7000877	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 L 220V			14	UN					
VALOR TOTAL											

LOTE - 07

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	MARCA	MODELO / REFERÊNCIA	QUANT.	U.M.	VALOR UNITÁRIO	IMPOSTO *1	VALOR TOTAL	PRAZO DE ENTREGA	GARANTIA
0001	7002287	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL DE 15 L 220V			19	UN					
VALOR TOTAL											

LOTE - 08

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	MARCA	MODELO / REFERÊNCIA	QUANT.	U.M.	VALOR UNITÁRIO	IMPOSTO *1	VALOR TOTAL	PRAZO DE ENTREGA	GARANTIA
0001	7002277	PROCESSADOR INDUSTRIAL DE ALIMENTOS 220V			3	UN					
VALOR TOTAL											

LOTE - 09

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	MARCA	MODELO / REFERÊNCIA	QUANT.	U.M.	VALOR UNITÁRIO	IMPOSTO *1	VALOR TOTAL	PRAZO DE ENTREGA	GARANTIA
0001	7000842	FABRICADOR DE GELO EM CUBOS			6	PC					
VALOR TOTAL											

LOTE - 10

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	MARCA	MODELO / REFERÊNCIA	QUANT.	U.M.	VALOR UNITÁRIO	IMPOSTO *1	VALOR TOTAL	PRAZO DE ENTREGA	GARANTIA
0001	7001587	MOEDOR DE CARNE INDUSTRIAL 220V			14	UN					
VALOR TOTAL											

LOTE - 11

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	MARCA	MODELO / REFERÊNCIA	QUANT.	U.M.	VALOR UNITÁRIO	IMPOSTO *1	VALOR TOTAL	PRAZO DE ENTREGA	GARANTIA
0001	7002276	FATIADOR INDUSTRIAL P/FRIOS 220V			11	UN					
VALOR TOTAL											

CONDIÇÕES DE PAGAMENTO	VALIDADE DA PROPOSTA	FRETE

RESPONSÁVEL PELA PROPOSTA:

OBSERVAÇÕES:

Encaminhar documento complementar (catálogo e/ou características técnicas) do material/equipamento ofertado, quando este não corresponder as especificações solicitadas.

*1 Destacar os impostos devidos, conforme objeto da cotação, se for o caso.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

ID Produto: 7000842 Descrição: FABRICADOR DE GELO EM CUBOS

#1 - CERTIFICADO PELO INMETRO;#1.1 - SELO DE SEGURANÇA ELÉTRICA E MECÂNICA;##2 - CARACTERÍSTICAS:#2.1 - GABINETE CONFECCIONADO EM AÇO INOX AISI-304, LIGA 18,8 COM DEPÓSITO INCORPORADO;#2.2 - CARROCERIA EM AÇO INOX AISI-304, LIGA 18,8;#2.3 - DOTADO DE PORTA BASCULANTE;#2.4 - DOTADO DE MICROCONTROLADOR COM AUTO ANÁLISE E DETECÇÃO DE ERRO;#2.5 - ISOLAMENTO TÉRMICO EM POLIURETANO INJETADO DE ALTA DENSIDADE;#2.6 - PRODUÇÃO APROXIMADA 110KG POR 24 HORAS;#2.7 - CAPACIDADE DE DEPÓSITO: 50KG;#2.8 - FORMATO DO GELO: CUBO;#2.9 - TAMANHO PADRÃO DO GELO: 2,85 X 2,85 X 2,22CM; (APROXIMADAMENTE);#2.10 - GELO CRISTALINO;#2.11 - GÁS REFRIGERANTE: (GÁS ECOLÓGICO);#2.12 - PÉS EM TUBO DE POLIPROPILENO DE ALTO IMPACTO, COM SAPATA ROSQUEADA PARA REGULAGEM DE ALTURA;#2.13 - INDICAÇÃO DE ENTRADA E SAÍDA DE ÁGUA;#2.14 - PESO: 65KG (APROXIMADAMENTE);#2.15 - POTÊNCIA: 647 A 1000W (APROXIMADAMENTE);#2.16 - VOLTAGEM: 220 VOLTS;#2.17 - DIMENSÕES APROXIMADAS: 111 X 89 X 54CM; ##3 - ACABAMENTO:#3.1 - ACABAMENTO ESCOVADO;#3.2 - SOLDA TIG SEM OCORRÊNCIA DE POROS OU FALHAS;#3.3 - PROCESSO DE CORTE À LASER SEM REBARBAS;##4 - ACESSÓRIOS:#4.1 - FILTRO;#4.2 - MANGUEIRA DE ENTRADA DE ÁGUA;#4.3 - PÁ DE PLÁSTICO;##5 - DOCUMENTAÇÃO EM LÍNGUA PORTUGUESA;:#5.1 - DEVERÃO SER ENTREGUES MANUAL, CATÁLOGO, FOLHETO, DESENHO TÉCNICO OU DESCRITIVO INFORMANDO AS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO MATERIAL OU EQUIPAMENTO BEM COMO INFORMAÇÕES DE GUARDA, USO E HIGIENIZAÇÃO;##6 - INSPEÇÃO E/OU ENSAIO TÉCNICO:#6.1 - O FORNECEDOR/FABRICANTE DEVERÁ APRESENTAR O EQUIPAMENTO PARA VISTÓRIA PRÉVIA. A AVALIAÇÃO SERÁ REALIZADA POR UM TÉCNICO DO Sesi, QUE VERIFICARÁ O ATENDIMENTO DA ESPECIFICAÇÃO SOLICITADA, SOMENTE APÓS A APROVAÇÃO DO EQUIPAMENTO VISTORIADO O FABRICANTE/FORNECEDOR PODERÁ ENTREGAR O EQUIPAMENTO NA UNIDADE DO Sesi SOLICITANTE;##7 - TIPO DE EMBALAGEM:#7.1 - A EMBALAGEM DEVE GARANTIR A INTEGRIDADE FÍSICA DO EQUIPAMENTO NO TRANSPORTE;##8 - QUANTIDADE POR EMBALAGEM:#8.1 - DEVERÁ CONTER UM EQUIPAMENTO POR EMBALAGEM;##9 - TRANSPORTE:#9.1 - O TRANSPORTE DEVE GARANTIR A INTEGRIDADE FÍSICA DO EQUIPAMENTO;##10 - MONTAGEM:#10.1 - O EQUIPAMENTO DEVERÁ VIR MONTADO OU SER MONTADO NO LOCAL PELO FABRICANTE/FORNECEDOR;##11 - GARANTIA:#11.1 - 12 MESES."

FABRICADOR DE GELO EM CUBOS (ANEXO)

ID Produto: 7000876 Descrição: LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 L 110V

1 - NORMALIZAÇÃO:

1.1 - ATENDER AS NORMAS DE SEGURANÇA E FABRICAÇÃO VIGENTES, INCLUINDO A NR-12 NO QUE FOR APLICÁVEL;

2 - CARACTERÍSTICAS:

2.1 - LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 LITROS 110V;

2.2 - CHAVE COMUTADORA LIGA/DESLIGA MAIS FUNÇÃO PULSAR, E SINALIZAÇÃO PARA EQUIPAMENTO LIGADO COM CAPA DE SILICONE;

2.3 - COPO CONSTRUÍDO TOTALMENTE EM AÇO INOX AISI 304 LIGA 18.8;

2.4 - TAMPA DO COPO EM BORRACHA ATÓXICA PRETA, COM SISTEMAS LATERAIS DE VEDAÇÃO;

2.5 - DOTADO DE SOBRE TAMPA PARA VISUALIZAÇÃO DO PROCESSAMENTO, E ADIÇÃO DE INGREDIENTES;

2.6 - A SOBRE TAMPA DEVERÁ GIRAR NO SENTIDO HORÁRIO, ATÉ QUE SE SOLTE PARA COMPLETA HIGIENIZAÇÃO;

2.7 - CORPO EM AÇO INOX AISI 304 LIGA 18.8;

2.8 - DOTADO DE DUAS ALÇAS LATERAIS, PARA FACILITAR O MANUSEIO DO COPO;

2.9 - BASE DO MOTOR EM FIBRA DE VIDRO PRETA;

2.10 - CONJUNTO DE HÉLICE EM AÇO INOX ENCRUADO, QUE PROPORCIONA MAIOR RESISTÊNCIA AOS DESGASTES DO FIO DE CORTE;

2.11 - DOTADO DE ANTEPARO DE SEGURANÇA, PARA REDUÇÃO DO ACESSO DE PARTES DO CORPO HUMANO COM A HÉLICE;

2.12 - CABO ELÉTRICO COM PLUG TRIPOLAR PADRONIZADO CONFORME NORMA QUE REGULAMENTA O PRODUTO;

2.13 - CAPACIDADE: 08 LITROS;

2.14 - ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA: 110 VOLTS;

2.15 - FREQUÊNCIA: 50HZ;

2.16 - POTÊNCIA: 0,5CV;

2.17 - CONSUMO: 0,38KW/H;

2.18 - ROTAÇÃO: 3.500 À 3.750 RPM;

2.19 - PESO APROXIMADO: 10KG;



2.20 - DIMENSÕES APROXIMADAS:

2.20.1 - LARGURA: 260MM;

2.20.2 - PROFUNDIDADE: 220MM;

2.20.3 - ALTURA: 750MM;

3 - ACABAMENTO:

3.1 - ACABAMENTO ESCOVADO;

3.2 - SEM OCORRÊNCIAS DE POROS, FALHAS OU REBARBAS;

4 - DOCUMENTAÇÃO EM LÍNGUA PORTUGUESA,;

4.1 - MANUAL, CATÁLOGO, FOLHETO, DESENHO TÉCNICO OU DESCRITIVO INFORMANDO AS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO MATERIAL OU EQUIPAMENTO BEM COMO INFORMAÇÕES DE GUARDA, USO E HIGIENIZAÇÃO;

5 - INSPEÇÃO E/OU ENSAIO TÉCNICO:

5.1 - O FORNECEDOR/FABRICANTE DEVERÁ FORNECER UM EQUIPAMENTO PARA VISTÓRIA PRÉVIA. A AVALIAÇÃO SERÁ REALIZADA POR UM TÉCNICO DO SESI, QUE VERIFICARÁ O ATENDIMENTO DA ESPECIFICAÇÃO SOLICITADA. SOMENTE APÓS APROVAÇÃO DO EQUIPAMENTO VISTORIADO O FORNECEDOR/FABRICANTE PODERÁ ENTREGAR OS DEMAIS EQUIPAMENTOS SOLICITADOS;

5.2 - O TÉCNICO DO SESI DEVERÁ INDICAR AO FORNECEDOR/FABRICANTE A UNIDADE DO SESI ONDE A VISTÓRIA PRÉVIA SERÁ REALIZADA;

6 - MONTAGEM E/OU INSTALAÇÃO:

6.1 - O EQUIPAMENTO DEVERÁ VIR MONTADO OU SER MONTADO NO LOCAL PELO FABRICANTE/FORNECEDOR;

7 - GARANTIA:

7.1 - DE 12 MESES.

LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 LITROS 110 VOLTS (ANEXO)

ID Produto: 7000878 Descrição: LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 4 L 110V

1 - NORMALIZAÇÃO:

1.1 - ATENDER AS NORMAS DE SEGURANÇA E FABRICAÇÃO VIGENTES, INCLUINDO A



NR-12 NO QUE FOR APLICÁVEL;

2 - CARACTERÍSTICAS:

2.1 - LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 4 LITROS 110V;

2.2 - CHAVE COMUTADORA LIGA/DESLIGA MAIS FUNÇÃO PULSAR, E SINALIZAÇÃO PARA EQUIPAMENTO LIGADO COM CAPA DE SILICONE;

2.3 - COPO CONSTRUÍDO TOTALMENTE EM AÇO INOX AISI 304 LIGA 18.8;

2.4 - TAMPA DO COPO EM BORRACHA ATÓXICA PRETA, COM SISTEMAS LATERAIS DE VEDAÇÃO;

2.5 - DOTADO DE SOBRE TAMPA PARA VISUALIZAÇÃO DO PROCESSAMENTO, E ADIÇÃO DE INGREDIENTES;

2.6 - A SOBRE TAMPA DEVERÁ GIRAR NO SENTIDO HORÁRIO, ATÉ QUE SE SOLTE PARA COMPLETA HIGIENIZAÇÃO;

2.7 - CORPO EM AÇO INOX AISI 304 LIGA 18.8;

2.8 - DOTADO DE DUAS ALÇAS LATERAIS, PARA FACILITAR O MANUSEIO DO COPO;

2.9 - BASE DO MOTOR EM FIBRA DE VIDRO PRETA;

2.10 - CONJUNTO DE HÉLICE EM AÇO INOX ENCRUADO, QUE PROPORCIONA MAIOR RESISTÊNCIA AOS DESGASTES DO FIO DE CORTE;

2.11 - DOTADO DE ANTEPARO DE SEGURANÇA, PARA REDUÇÃO DO ACESSO DE PARTES DO CORPO HUMANO COM A HÉLICE;

2.12 - CABO ELÉTRICO COM PLUG TRIPOLAR PADRONIZADO CONFORME NORMA QUE REGULAMENTA O PRODUTO;

2.13 - CAPACIDADE: 04 LITROS;

2.14 - ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA: 110 VOLTS;

2.15 - FREQUÊNCIA: 60HZ;

2.16 - POTÊNCIA: 0,5CV;

2.17 - CONSUMO: 0,38KW/H;

2.18 - ROTAÇÃO: 3.500 À 3.750 RPM;

2.19 - PESO APROXIMADO: 09KG;

2.20 - DIMENSÕES APROXIMADAS:

2.20.1 - LARGURA: 250MM;

2.20.2 - PROFUNDIDADE: 200MM;

2.20.3 - ALTURA: 610MM;

3 - ACABAMENTO:

3.1 - ACABAMENTO ESCOVADO;

3.2 - SEM OCORRÊNCIAS DE POROS, FALHAS OU REBARBAS;

4 - DOCUMENTAÇÃO EM LÍNGUA PORTUGUESA,;

4.1 - MANUAL, CATÁLOGO, FOLHETO, DESENHO TÉCNICO OU DESCRITIVO INFORMANDO AS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO MATERIAL OU EQUIPAMENTO BEM COMO INFORMAÇÕES DE GUARDA, USO E HIGIENIZAÇÃO;

5 - INSPEÇÃO E/OU ENSAIO TÉCNICO:

5.1 - O FORNECEDOR/FABRICANTE DEVERÁ FORNECER UM EQUIPAMENTO PARA VISTÓRIA PRÉVIA. A AVALIAÇÃO SERÁ REALIZADA POR UM TÉCNICO DO SESI, QUE VERIFICARÁ O ATENDIMENTO DA ESPECIFICAÇÃO SOLICITADA. SOMENTE APÓS APROVAÇÃO DO EQUIPAMENTO VISTORIADO O FORNECEDOR/FABRICANTE PODERÁ ENTREGAR OS DEMAIS EQUIPAMENTOS SOLICITADOS;

5.2 - O TÉCNICO DO SESI DEVERÁ INDICAR AO FORNECEDOR/FABRICANTE A UNIDADE DO SESI ONDE A VISTÓRIA PRÉVIA SERÁ REALIZADA;

6 - MONTAGEM E/OU INSTALAÇÃO:

6.1 - O EQUIPAMENTO DEVERÁ VIR MONTADO OU SER MONTADO NO LOCAL PELO FABRICANTE/FORNECEDOR;

7 - GARANTIA:

7.1 - 12 MESES.

LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 4 LITROS 110 VOLTS (ANEXO)

ID Produto: 7000886 Descrição: LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 2 L 110V

1 - NORMALIZAÇÃO:

1.1 - ATENDER AS NORMAS DE SEGURANÇA E FABRICAÇÃO VIGENTES, INCLUINDO A NR-12 NO QUE FOR APLICÁVEL;

2 - CARACTERÍSTICAS:

2.1 - LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 2 LITROS 110 VOLTS;

2.2 - CHAVE COMUTADORA LIGA/DESLIGA MAS FUNÇÃO PULSAR, E SINALIZAÇÃO PARA EQUIPAMENTO LIGADO COM CAPA DE SILICONE;

2.3 - COPO CONSTRUÍDO TOTALMENTE EM AÇO INOX AISI 304 LIGA 18.8;



2.4 - TAMPA DO COPO EM BORRACHA ATÓXICA PRETA, COM SISTEMAS LATERAIS DE VEDAÇÃO;

2.5 - DOTADO DE SOBRE TAMPA PARA VISUALIZAÇÃO DO PROCESSAMENTO, E ADIÇÃO DE INGREDIENTES;

2.6 - A SOBRE TAMPA DEVERÁ GIRAR NO SENTIDO HORÁRIO, ATÉ QUE SE SOLTE PARA COMPLETA HIGIENIZAÇÃO;

2.7 - COPO COM SISTEMA DE COSTELAS ESTAMPADAS PARA FACILITAR A HIGIENIZAÇÃO, EVITANDO O ACÚMULO DE RESÍDUOS;

2.8 - CORPO EM AÇO INOX AISI 304 LIGA 18.8;

2.9 - DOTADO DE DUAS ALÇAS LATERAIS, PARA FACILITAR O MANUSEIO DO COPO;

2.10 - BASE DO MOTOR EM FIBRA DE VIDRO PRETA;

2.11 - CONJUNTO DE HÉLICE EM AÇO INOX ENCRUADO, QUE PROPORCIONA MAIOR RESISTÊNCIA AOS DESGASTES DO FIO DE CORTE;

2.12 - DOTADO DE ANTEPARO DE SEGURANÇA, PARA REDUÇÃO DO ACESSO DE PARTES DO CORPO HUMANO COM A HÉLICE;

2.13 - CABO ELÉTRICO COM PLUG TRIPOLAR PADRONIZADO CONFORME NORMA QUE REGULAMENTA O PRODUTO;

2.14 - CAPACIDADE: 02 LITROS;

2.15 - ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA: 110 VOLTS;

2.16 - FREQUÊNCIA: 50/60HZ;

2.17 - POTÊNCIA: 800W;

2.18 - CONSUMO: 0,20KW/H;

2.19 - ROTAÇÃO: 2.200RPM;

2.20 - PESO APROXIMADO: 7,5KG;

2.21 - DIMENSÕES APROXIMADAS:

2.21.1 - LARGURA: 200MM;

2.21.2 - PROFUNDIDADE: 200MM;

2.21.3 - ALTURA: 500MM;

3 - DOCUMENTAÇÃO EM LÍNGUA PORTUGUESA:

3.1 - MANUAL, CATÁLOGO, FOLHETO, DESENHO TÉCNICO OU DESCRITIVO INFORMANDO AS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO MATERIAL OU EQUIPAMENTO BEM COMO INFORMAÇÕES DE GUARDA, USO E HIGIENIZAÇÃO;

4 - INSPEÇÃO E/OU ENSAIO TÉCNICO:

4.1 - O FORNECEDOR/FABRICANTE DEVERÁ FORNECER UM EQUIPAMENTO PARA



VISTÓRIA PRÉVIA. A AVALIAÇÃO SERÁ REALIZADA POR UM TÉCNICO DO SESI, QUE VERIFICARÁ O ATENDIMENTO DA ESPECIFICAÇÃO SOLICITADA. SOMENTE APÓS APROVAÇÃO DO EQUIPAMENTO VISTORIADO O FORNECEDOR/FABRICANTE PODERÁ ENTREGAR OS DEMAIS EQUIPAMENTOS SOLICITADOS;

4.2 - O TÉCNICO DO SESI DEVERÁ INDICAR AO FORNECEDOR/FABRICANTE A UNIDADE DO SESI ONDE A VISTÓRIA PRÉVIA SERÁ REALIZADA;

5 - GARANTIA:

5.1 - 12 MESES.

LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 2 LITROS 110 VOLTS (ANEXO)

ID Produto: 7000888 Descrição: LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 6 L 110V

1 - NORMALIZAÇÃO:

1.1 - ATENDER AS NORMAS DE SEGURANÇA E FABRICAÇÃO VIGENTES, INCLUINDO A NR-12 NO QUE FOR APLICÁVEL;

2 - CARACTERÍSTICAS:

2.1 - LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 6 LITROS 110 VOLTS;

2.2 - CHAVE COMUTADORA LIGA/DESLIGA MAIS FUNÇÃO PULSAR, E SINALIZAÇÃO PARA EQUIPAMENTO LIGADO COM CAPA DE SILICONE;

2.3 - COPO CONSTRUÍDO TOTALMENTE EM AÇO INOX AISI 304 LIGA 18.8;

2.4 - TAMPA DO COPO EM BORRACHA ATÓXICA PRETA, COM SISTEMAS LATERAIS DE VEDAÇÃO;

2.5 - DOTADO DE SOBRE TAMPA PARA VISUALIZAÇÃO DO PROCESSAMENTO, E ADIÇÃO DE INGREDIENTES;

2.6 - A SOBRE TAMPA DEVERÁ GIRAR NO SENTIDO HORÁRIO, ATÉ QUE SE SOLTE PARA COMPLETA HIGIENIZAÇÃO;

2.7 - CORPO EM AÇO INOX AISI 304 LIGA 18.8;

2.8 - DOTADO DE DUAS ALÇAS LATERAIS, PARA FACILITAR O MANUSEIO DO COPO;

2.9 - BASE DO MOTOR EM FIBRA DE VIDRO PRETA;

2.10 - CONJUNTO DE HÉLICE EM AÇO INOX ENCRUADO, QUE PROPORCIONA MAIOR RESISTÊNCIA AOS DESGASTES DO FIO DE CORTE;

2.11 - DOTADO DE ANTEPARO DE SEGURANÇA, PARA REDUÇÃO DO ACESSO DE PARTES DO CORPO HUMANO COM A HÉLICE;

2.12 - CABO ELÉTRICO COM PLUG TRIPOLAR PADRONIZADO CONFORME NORMA QUE REGULAMENTA O PRODUTO;

2.13 - CAPACIDADE: 06 LITROS;

2.14 - ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA: 110 VOLTS;

2.15 - FREQUÊNCIA: 50HZ;

2.16 - POTÊNCIA: 0,5CV;

2.17 - CONSUMO: 0,38KW/H;

2.18 - ROTAÇÃO: 3.500 À 3.750 RPM;

2.19 - PESO APROXIMADO: 10KG;

2.20 - DIMENSÕES APROXIMADAS:

2.20.1 - LARGURA: 260MM;

2.20.2 - PROFUNDIDADE: 220MM;

2.20.3 - ALTURA: 750MM;

3 - DOCUMENTAÇÃO EM LÍNGUA PORTUGUESA:

3.1 - MANUAL, CATÁLOGO, FOLHETO, DESENHO TÉCNICO OU DESCRITIVO INFORMANDO AS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO MATERIAL OU EQUIPAMENTO BEM COMO INFORMAÇÕES DE GUARDA, USO E HIGIENIZAÇÃO;

4 - INSPEÇÃO E/OU ENSAIO TÉCNICO:

4.1 - O FORNECEDOR/FABRICANTE DEVERÁ FORNECER UM EQUIPAMENTO PARA VISTÓRIA PRÉVIA. A AVALIAÇÃO SERÁ REALIZADA POR UM TÉCNICO DO SESI, QUE VERIFICARÁ O ATENDIMENTO DA ESPECIFICAÇÃO SOLICITADA. SOMENTE APÓS APROVAÇÃO DO EQUIPAMENTO VISTORIADO O FORNECEDOR/FABRICANTE PODERÁ ENTREGAR OS DEMAIS EQUIPAMENTOS SOLICITADOS;

4.3 - O TÉCNICO DO SESI DEVERÁ INDICAR AO FORNECEDOR/FABRICANTE A UNIDADE DO SESI ONDE A VISTÓRIA PRÉVIA SERÁ REALIZADA;

5 - GARANTIA:

5.1 - 12 MESES.

LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 6 LITROS 110 VOLTS (ANEXO)

ID Produto: 7001288 Descrição: CAFETEIRA ELÉTRICA INDUSTRIAL 4L 220V

1 - NORMALIZAÇÃO:

1.1 - CERTIFICADO CONFORME A PORTARIA INMETRO N° 371 DE 2009;

2 - CARACTERÍSTICAS:

2.1 - CAFETEIRA ELÉTRICA INDUSTRIAL 04 LITROS;

2.2 - MÁQUINA EM FORMATO CILÍNDRICO;

2.3 - CONSTRUÍDA TOTALMENTE EM AÇO INOXIDÁVEL 304;

2.4 - DOTADO DE:

2.4.1 - RESISTÊNCIAS BLINDADAS DE ALTA PERFORMANCE;

2.4.2 - PINGADEIRA REMOVÍVEL PARA FÁCIL HIGIENIZAÇÃO;

2.4.3 - LÂMPADA PILOTO INDICADORA DE AQUECIMENTO;

2.4.4 - BASE E PINGADEIRA EM PLÁSTICO ATÓXICO;

2.4.5 - TERMOSTATO REGULÁVEL COM INDICAÇÃO GRADUAL DE TEMPERATURA ATÉ 120°C;

2.4.6 - VISOR COM INDICAÇÃO DO NÍVEL DE ÁGUA E CAFÉ;

2.4.7 - 2 (DOIS) DEPÓSITOS (CAFÉ E ÁGUA);

2.4.8 - TORNEIRA DE 1/2P PARA SAÍDA DO DEPÓSITO DE CAFÉ;

2.4.9 - TORNEIRA DE 1/2P PARA SAÍDA DO DEPÓSITO DE ÁGUA;

2.5 - CAPACIDADE DO DEPOSITO: 04 LITROS;

2.6 - ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA: 220 VOLTS;

2.7 - FASE: MONOFÁSICA;

2.8 - POTÊNCIA: 1300W;

2.9 - AQUECIMENTO EM BANHO MARIA;

2.10 - DIMENSÕES APROXIMADAS:

2.10.1 - ALTURA: 500MM;

2.10.2 - DIÂMETRO: 300MM;

2.10.3 - LARGURA: 400MM;

2.10.4 - PROFUNDIDADE: 300MM;

3 - ACESSÓRIOS QUE DEVERÃO ACOMPANHAR O EQUIPAMENTO;

3.1 - PINGADEIRA EM PLÁSTICO ATÓXICO;

3.2 - BASE EM PLÁSTICO ATÓXICO;

3.3 - COADOR DE PANO;

3.4 - ARO COADOR;

3.5 - VARETA PARA HIGIENIZAÇÃO DAS TORNEIRAS;

4 - ACABAMENTO:

4.1 - ACABAMENTO AÇO POLIDO;

4.2 - SOLDA TIG SEM OCORRÊNCIAS DE POROS, FALHAS OU REBARBAS;

5 - DOCUMENTAÇÃO:

5.1 - MANUAL, CATÁLOGO, FOLHETO, DESENHO TÉCNICO OU DESCRITIVO INFORMANDO AS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO MATERIAL OU EQUIPAMENTO BEM COMO INFORMAÇÕES DE GUARDA, USO E HIGIENIZAÇÃO EM LÍNGUA PORTUGUESA;

6 - GARANTIA:

6.1 - 12 MESES.

CAFETEIRA ELÉTRICA INDUSTRIAL 4 LITROS 220 VOLTS (ANEXO)

ID Produto: 7001587 Descrição: MOEDOR DE CARNE INDUSTRIAL 220V

7001587 - MOEDOR DE CARNE INDUSTRIAL 220V

1 - NORMALIZAÇÃO:

1.1 - ATENDER A NR12 DE SEGURANÇA NO TRABALHO E QUIPAMENTOS, NT94 DO MTE E DEMAIS APLICÁVEIS;

1.2 - DEVERÁ CONTER TODOS S COMPONENTES DE SEGURANÇA QUE A VIGILÂNCIA SANITÁRIA DETERMINA;

1.3 - DEVERÁ SER CERTIFICADO PELA INPAME (DE FORMA A GARANTIR QUE O EQUIPAMENTO TENDE AS EXIGÊNCIAS DAS LEIS, NORMAS TÉCNICAS E CONVENÇÕES COLETIVAS);

2 - CARACTERÍSTICAS:

2.1 - MOEDOR DE CARNES INDUSTRIAL 220 VOLTS;

2.2 - CONSTRUÍDO TOTALMENTE EM AÇO INOX AISI 304, LIGA 18.8 (ISSO INCLUI ESTRUTURA DO EQUIPAMENTO, PEÇAS, E DEMAIS PARTES CABÍVEIS);

2.3 - DOTADO DE BANDEJA DE SEGURANÇA, ESTRUTURA, CILINDRO, EIXO SEM FIM, VOLANTE, BOCA, BOCAL E DEMAIS PEÇAS EM AÇO INOXIDÁVEL;

2.4 - PROVIDO DE PÉS ANTIDERRAPANTES, EM TUBO DE POLIPROPILENO DE ALTO IMPACTO, COM SAPATA ROSQUEADA PARA REGULAGEM DE ALTURA;

2.5 - DOTADO DE CHAVE LIGA/DESLIGA E MOER COM INDICADOR LUMINOSO DE LIGADO PROTEGIDO COM CAPA DE SILICONE;

2.6 - DOTADO DE CHAVE SELETORA DE TENSÃO;

- 2.7 - DOTADO DE SISTEMA DE SEGURANÇA QUE IMPEDE O FUNCIONAMENTO DA MÁQUINA SEM QUE A BANDEJA OU PRATO DE SEGURANÇA ESTEJAM DEVIDAMENTE POSICIONADOS OU ENCAIXADOS;
- 2.8 - PROVIDO DE BOTÃO DE EMERGÊNCIA PARA INTERRUPTÃO IMEDIATA DO PROCESSO, EM CASO DE NECESSIDADE;
- 2.9 - EQUIPADO COM SISTEMA DE SEGURANÇA QUE IMPEDE O ACIONAMENTO INVOLUNTÁRIO DO EQUIPAMENTO APÓS EVENTUAL FALTA DE ENERGIA ELÉTRICA;
- 2.10 - EQUIPADO COM SISTEMA DE SEGURANÇA QUE IMPEDE O ACIONAMENTO AUTOMÁTICO DO EQUIPAMENTO QUANDO A ENERGIA ELÉTRICA É RESTABELECIDADA APÓS DESCONEXÃO TEMPORÁRIA;
- 2.11 - EXISTÊNCIA DE BOTÃO RESET COM LÂMPADA INDICADORA PARA LIBERAÇÃO PARA OPERAÇÃO;
- 2.12 - CHAVE GERAL ACOPLADA NO QUADRO DE COMANDO;
- 2.13 - PROVIDO DE MENOR DIÂMETRO INTERNO PARA ACESSO DA CARNE AO BOCAL DE MOAGEM, DIMINUINDO RISCOS PARA O OPERADOR, ATENDENDO A NORMA DA ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS NBR 13767/2002 ESPECÍFICAS PARA PICADORES DE CARNE, REQUISITO DE SEGURANÇA;
- 2.14 - DOTADO DE PEÇAS REMOVÍVEIS E DE FÁCIL LIMPEZA;
- 2.15 - DOTADO DE REDUTOR COM 4 ENGRENAGENS HELICOIDAIS, RESISTENTES, SILENCIOSAS E DE GRANDE DURABILIDADE;
- 2.16 - FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO POR ENGRENAGEM (POR CAIXA DE TRANSMISSÃO);
- 2.17 - CAPACIDADE MECÂNICA DE MOAGEM: ACIMA DE 240 KG/HORA;
- 2.18 - ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA: 220 VOLTS - 60HZ/1;
- 2.19 - MOTOR: 1 À 1,5 CV;
- 2.20 - DIMENSÕES APROXIMADAS:
- 2.20.1 - LARGURA: 348 - 350MM;
- 2.20.2 - PROFUNDIDADE: 744 - 780MM;
- 2.20.3 - ALTURA: 421 - 525MM;
- 3 - ACESSÓRIOS:
- 3.1 - OS ACESSÓRIOS ABAIXO DEVERÃO ACOMPANHAR O EQUIPAMENTO:
- 3.1.1 - 01 SOCADOR EM PLÁSTICO ATÓXICO;
- 3.1.2 - 01 BANDEJA DE SEGURANÇA EM AÇO INOX;
- 3.1.3 - 01 DISCO: 1/8º EM AÇO INOX;



3.1.4 - 01 DISCO: 3/6° EM AÇO INOX;

3.1.5 - 02 FACAS DE CORTE EM AÇO INOX;

3.1.6 - BOCA E BOCAL EM AÇO INOX;

3.1.7 - CRUZETA EM AÇO INOX;

3.1.8 - VOLANTE EM AÇO INOX;

3.1.9 - EIXO OU ROSCA SEM FIM EM AÇO INOX;

3.1.10 - GABINETE EM AÇO INOX;

3.1.11 - PINO EM AÇO INOX;

4 - DOCUMENTAÇÃO EM LÍNGUA PORTUGUESA:

4.1 - MANUAL, CATÁLOGO, FOLHETO, DESENHO TÉCNICO OU DESCRITIVO
INFORMANDO AS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO MATERIAL OU EQUIPAMENTO BEM
COMO INFORMAÇÕES DE GUARDA, USO E HIGIENIZAÇÃO;

5 - TIPO DE EMBALAGEM:

5.1 - A EMBALAGEM DEVE GARANTIR A INTEGRIDADE FÍSICA DO EQUIPAMENTO;

6 - QUANTIDADE POR EMBALAGEM:

6.1 - DEVERÁ CONTER UM EQUIPAMENTO POR EMBALAGEM;

7 - TRANSPORTE:

7.1 - O TRANSPORTE DEVE GARANTIR A INTEGRIDADE FÍSICA DO EQUIPAMENTO;

8 - GARANTIA:

8.1 - 12 MESES.

MOEDOR DE CARNE INDUSTRIAL 220V (ANEXO)

ID Produto: 7002276 Descrição: FATIADOR INDUSTRIAL P/FRIOS 220V

7002276 - FATIADOR INDUSTRIAL P/FRIOS 220V

1 - NORMALIZAÇÃO:

1.1 - ATENDER À NORMA NR12 DO MINISTÉRIO DO TRABALHO E A PORTARIA
371/2009 DO INMETRO;

2 - CARACTERÍSTICAS:

2.1 - CORTADOR DE FRIOS AUTOMÁTICO INDUSTRIAL 220 VOLTS;

2.2 - TOTALMENTE AUTOMÁTICO: LÂMINA E CARRO PORTA FRIOS;

2.3 - PROVIDO DE REGULAGEM DE ESPESSURA DO CORTE ATÉ 25MM;

2.4 - AJUSTE DE VELOCIDADE DO MOVIMENTO AUTOMÁTICO DO CARRO EM TORNO DE 10 NÍVEIS DE VELOCIDADE;

2.5 - DOTADO DE PÉS ANTIDERRAPANTES, EM TUBO DE POLIPROPILENO DE ALTO IMPACTO, COM SAPATA ROSQUEADA PARA REGULAGEM DE ALTURA;

2.6 - PROVIDO DE AFIADOR INCORPORADO DE ACORDO COM A NR 12 DO MINISTÉRIO DO TRABALHO;

2.7 - PROVIDO DE CARRO CORTA FRIOS QUE FACILITE A LIMPEZA;

2.8 - DOTADO DE CANTOS ARREDONDADOS SEM FRESTAS, LISA, SEM REBARBAS, QUE NÃO PERMITA ACUMULAR RESÍDUOS DE ALIMENTOS, PARA NÃO OCORRA A PROLIFERAÇÃO DE VERMES E BACTERIAS;

2.9 - MESA EM AÇO INOX AISI 304 LIGA 18.8;

2.10 - TODAS AS PEÇAS EM CONTATO COM ALIMENTO DEVEM SER DE AÇO INOX AISI 304 LIGA 18.8;

2.11 - LÂMINA EM AÇO TEMPERADO COM TRATAMENTO ANTIOXIDANTE;

2.12 - ROTAÇÃO DE LÂMINA DIMENSIONADA PARA PROPORCIONAR CORTE SUAVE E UNIFORME;

2.13 - DOTADO DE ANEL FIXO EM TORNO DA LÂMINA;

2.14 - DOTADO DE ALAVANCA QUE INCLINA O FATIADOR, PARA FACILITAR HIGIENIZAÇÃO DA BANCADA;

2.15 - PROVIDO DE CHAVE COMUTADORA LIGA/DESLIGA E SINALIZAÇÃO PARA EQUIPAMENTO LIGADO COM CAPA DE SILICONE;

2.16 - DOTADO DE BOTÃO DE EMERGÊNCIA;

2.17 - DOTADO DE BOTÃO DE REARME;

2.18 - ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA: 220 VOLTS;

2.19 - FREQUÊNCIA: 60HZ;

2.20 - MOTOR: 1/3CV;

2.21 - MOTOR: 1/3CV OU 0,09 KW;

2.22 - POTÊNCIA DO MOTOR DA LÂMINA: 0,30KW;

2.22 - DIMENSÕES APROXIMADAS:

2.22.1 - ALTURA: 700MM;

2.22.2 - LARGURA: 800MM;

2.22.3 - PROFUNDIDADE: 670MM;



2.23 - DOTADO DE PROTEÇÃO PARA AS MÃOS;

2.24 - CORTES POR MINUTO: 40 A 60 FATIAS POR MINUTO;

3 - ACABAMENTO:

3.1 - ACABAMENTO ESCOVADO;

3.2 - SOLDA TIG SEM OCORRÊNCIAS DE POROS OU FALHAS;

3.3 - PROCESSO DE CORTE À LASER SEM REBARBAS;

4 - DOCUMENTAÇÃO EM LÍNGUA PORTUGUESA:

4.1 - MANUAL, CATÁLOGO, FOLHETO, DESENHO TÉCNICO OU DESCRITIVO

INFORMANDO AS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO MATERIAL OU EQUIPAMENTO BEM
COMO INFORMAÇÕES DE GUARDA, USO E HIGIENIZAÇÃO;

5 - MONTAGEM E/OU INSTALAÇÃO:

5.1 - O EQUIPAMENTO DEVERÁ VIR MONTADO OU SER MONTADO NO LOCAL PELO
FABRICANTE/FORNECEDOR;

6 - GARANTIA:

6.1 - 12 MESES.

FATIADOR INDUSTRIAL AUTOMÁTICO PARA FRIOS 220 VOLTS (ANEXO)

ID Produto: 7002277 Descrição: PROCESSADOR INDUSTRIAL DE ALIMENTOS 220V

7002277 - PROCESSADOR INDUSTRIAL DE ALIMENTOS 220V

1 - NORMALIZAÇÃO:

1.1 - ATENDER AS NORMAS DE SEGURANÇA E DE FABRICAÇÃO VIGENTES;

2 - CARACTERÍSTICAS:

2.1 - PROCESSADOR INDUSTRIAL DE ALIMENTOS 220 VOLTS;

2.2 - DOTADO DE LÂMINAS CONFECCIONADAS EM AÇO DE ALTA QUALIDADE;

2.3 - PROVIDO DE BOCAL TUBULAR DE ABASTECIMENTO CONTÍNUO;

2.4 - DOTADO DE SISTEMA DE SEGURANÇA: DISPOSITIVOS MAGNÉTICOS. DESLIGAM
O EQUIPAMENTO, FREIAM O MOTOR, NÃO PERMITINDO O ACESSO A LÂMINA DE
CORTE, QUANDO EM FUNCIONAMENTO;

2.5 - CHAVE LIGA/DESLIGA, COM INDICADOR LUMINOSO DE LIGADO ,PROTEGIDO
COM CAPA DE SILICONE;

2.6 - PÉS ANTIDERRAPANTES, EM TUBO DE POLIPROPILENO DE ALTO IMPACTO, COM
SAPATA ROSQUEADA PARA REGULAGEM DE ALTURA;

2.7 - DOTADO DE ALÇA PARA FACILITAR O TRANSPORTE;

2.8 - PROVIDO DE MOTOR COM TRANSMISSÃO POR ENGRENAGENS, VEDADO À ÁGUA,
(PODE RECEBER DUCHA DE ÁGUA PARA HIGIENIZAÇÃO);

2.9 - PRODUÇÃO: ATÉ 360KG/HR;

2.10 - VELOCIDADE: 350 RPM;

2.11 - POTÊNCIA: 60 HZ;

2.12 - MOTOR: 1/2 HP OU 0,37 KW;

2.13 - SISTEMA DE SEGURANÇA: DOIS INTERRUPTORES DE SEGURANÇA;

2.14 - ALIMETAÇÃO ELÉTRICA: 220 VOLTS;

2.15 - NÍVEL DE RUÍDO SEM CARGA: 70DB;

2.16 - DIMENSÕES APROXIMADAS:

2.16.1 - LARGURA: 210MM;

2.16.2 - PROFUNDIDADE: 495MM;

2.16.3 - ALTURA: 410MM;

2.17 - LARGURA DO ALIMENTADOR : 178MM;

2.18 - PROFUNDIDADE DO ALIMENTADOR : 75MM;

2.19 - ALIMENTADOR CILÍNDRICO: 58MM;

2.20 - PESO: 15 A 20KG;

2.21 - CAPACIDADE ATÉ 5 KG POR MINUTO;

2.22 - CLASSE DE ISOLAMENTO : IP 44;

3 - ACESSÓRIOS:

3.1 - 02 DISCOS DE FATIAR: 1,5MM E 4MM;

3.2 - 01 DISCO DE FATIAR ONDULADO: 2MM;

3.3 - 02 DISCOS DE GRADE PARA CUBOS: 8X8MM E 10X10MM;

3.4 - 02 DISCOS DE RALAR: 2X2MM E 9X9MM;

3.5 - 03 DISCOS DE PALITO: 2X2MM E 4X4MM E 8X8MM;

3.6 - 01 PLACA REMOVEDORA;

3.7 - 01 SUPORTE PLÁSTICO DE PAREDE;

3.8 - 01 ESCOVA PLÁSTICA DE CERDAS DURAS PARA LIMPEZA;

4 - ACABAMENTO:



4.1 - ACABAMENTO ESCOVADO;

4.2 - SEM OCORRÊNCIAS DE POROS, FALHAS OU REBARBAS;

5 - DOCUMENTAÇÃO EM LÍNGUA PORTUGUESA:

5.1 - MANUAL, CATÁLOGO, FOLHETO, DESENHO TÉCNICO OU DESCRITIVO

INFORMANDO AS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO MATERIAL OU EQUIPAMENTO BEM
COMO INFORMAÇÕES DE GUARDA, USO E HIGIENIZAÇÃO;

6 - GARANTIA:

6.1 - 12 MESES.

PROCESSADOR INDUSTRIAL DE ALIMENTOS 220 VOLTS (ANEXO)

ID Produto: 7002278 Descrição: ESPREMEDOR INDUSTRIAL DE FRUTAS 110/220V

1 - NORMALIZAÇÃO:

1.1 - ATENDER AS NORMAS DE SEGURANÇA E DE FABRICAÇÃO VIGENTES ABNT NBR
NM 60335-1 IEC 60335-2-14, NR -12- CONFORME PORTARIA Nº197/12/2010;

2 - CARACTERÍSTICAS:

2.1 - ESPREMEDOR INDUSTRIAL DE FRUTAS;

2.2 - DOTADO DE CHAVE COMUTADORA LIGA/DESLIGA COM SINALIZAÇÃO PARA
EQUIPAMENTO LIGADO COM CAPA DE SILICONE;

2.3 - CONSTRUÍDO TOTALMENTE EM AÇO INOX AISI 304 LIGA 18.8;

2.4 - DOTADO DE ANEL DE RETENÇÃO PARA EVITAR ENTRADA DE LÍQUIDOS NO
MOTOR;

2.5 - PROVIDO DE COPO COLETOR COM PENEIRA;

2.6 - CORPO SUPERIOR REMOVÍVEL;

2.7 - DOTADO DE PÉS ANTIDERRAPANTES, EM TUBO DE POLIPROPILENO DE ALTO
IMPACTO;

2.8 - CABO ELÉTRICO COM PLUG TRIPOLAR PADRONIZADO CONFORME NORMA QUE
REGULAMENTA O PRODUTO;

2.9 - SISTEMA DE SEGURANÇA: O EQUIPAMENTO PARA QUANDO NÃO PRECIONADO;

2.9.1 - ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA: 110/220 VOLTS - 60HZ;

2.9.2 - POTÊNCIA: 0,5CV;

2.9.3 - ROTAÇÃO: 1.750RPM;



2.9.4 - RUÍDO MENOR QUE 60DB;

2.9.5 - CAPACIDADE APROXIMADA DO COPO: 1.2 LITRO;

2.9.6 - PESO BRUTO APROXIMADO: 11,40KG;

2.9.7 - DIMENSÕES APROXIMADAS:

2.9.7.1 - LARGURA: 360MM;

2.9.7.2 - PROFUNDIDADE: 270MM;

2.9.7.3 - ALTURA: 440MM;

3 - ACESSÓRIOS:

3.1 - OS ACESSÓRIOS ABAIXO DEVERÃO ACOMPANHAR O EQUIPAMENTO;

3.2 - 01 COPO DE 1200ML;

3.3 - 01 CASTANHA PARA EXTRATOR PARA LIMÃO;

3.4 - 01 CASTANHA PARA EXTRATOR PARA LARANJA;

3.5 - 01 PENEIRA;

4 - ACABAMENTO:

4.1 - ACABAMENTO ESCOVADO;

4.2 - SOLDA TIG SEM OCORRÊNCIAS DE POROS OU FALHAS;

4.3 - PROCESSO DE CORTE À LASER SEM REBARBAS;

5 - DOCUMENTAÇÃO EM LÍNGUA PORTUGUESA:

5.1 - MANUAL, CATÁLOGO, FOLHETO, DESENHO TÉCNICO OU DESCRITIVO

INFORMANDO AS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO MATERIAL OU EQUIPAMENTO BEM
COMO INFORMAÇÕES DE GUARDA, USO E HIGIENIZAÇÃO;

6 - GARANTIA:

6.1 - 12 MESES.

ESPRESSOR INDUSTRIAL DE FRUTAS 110/220 VOLTS (ANEXO)

ID Produto: 7002287 Descrição: LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL DE 15 L 220V

1 - NORMALIZAÇÃO:

1.1 - ATENDER AS NORMAS DE SEGURANÇA E FABRICAÇÃO VIGENTES, INCLUINDO A

NR-12 NO QUE FOR APLICÁVEL;

2 - CARACTERÍSTICAS:

2.1 - LIQUIDIFICADOR BASCULANTE 15 LITROS 220 VOLTS;

2.2 - DOTADO DE CHAVE COMUTADORA LIGA/DESLIGA E SINALIZAÇÃO PARA EQUIPAMENTO LIGADO COM CAPA DE SILICONE;

2.3 - DOTADO DE CAVALETE CONSTRUÍDO EM ALUMÍNIO FUNDIDO, COM PINTURA DE ALTA RESISTÊNCIA (CONTRA FERRUGEM);

2.4 - DOTADO DE PÉS ANTIDERRAPANTES;

2.5 - DOTADO DE PEDAL TRAVA EM ALUMÍNIO FUNDIDO, COM PINTURA DE ALTA RESISTÊNCIA (CONTRA FERRUGEM);

2.6 - PROVIDO DE COPO COM ALÇAS LATERAIS CONSTRUÍDO TOTALMENTE EM AÇO INOX AISI 304 LIGA 18.8;

2.7 - TAMPA DO COPO EM BORRACHA ATÓXICA PRETA, COM SISTEMAS LATERAIS DE VEDAÇÃO;

2.8 - DOTADO DE SOBRE TAMPA PARA VISUALIZAÇÃO DO PROCESSAMENTO E ADIÇÃO DE INGREDIENTES;

2.9 - A SOBRE TAMPA DEVERÁ GIRAR NO SENTIDO HORÁRIO, ATÉ QUE SE SOLTE PARA A COMPLETA HIGIENIZAÇÃO;

2.10 - COPO COM SISTEMA DE COSTELAS ESTAMPADAS PARA FACILITAR A LIMPEZA E EVITA O ACÚMULO DE RESÍDUOS;

2.11 - CONJUNTO DE HÉLICE EM AÇO INOX ENCRUADO, QUE PROPORCIONA MAIOR RESISTÊNCIA AOS DESGASTES DO FIO DE CORTE;

2.12 - CONTEMPLA SISTEMA DE DESCARGA TIPO BASCULANTE;

2.13 - DOTADO DE ANTEPARO DE SEGURANÇA, PARA A REDUÇÃO DO ACESSO DE PARTES DO CORPO HUMANO COM A HÉLICE;

2.14 - CABO ELÉTRICO COM PLUG TRIPOLAR PADRONIZADO CONFORME NORMA QUE REGULAMENTA O PRODUTO;

2.15 - CAPACIDADE: 15 LITROS;

2.16 - ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA: 220 VOLTS;

2.17 - FREQUÊNCIA: 60HZ;

2.18 - MOTOR: 1CV;

2.19 - CONSUMO: 0,73KW/H;

2.20 - ROTAÇÃO: 3.500RPM;

2.21 - POTÊNCIA: 736W;

2.22 - PESO: 20KG;

2.23 - DIMENSÕES APROXIMADAS:

2.23.1 - LARGURA: 300MM;

2.23.2 - PROFUNDIDADE: 520MM;

2.23.3 - ALTURA: 1070MM;

3 - DOCUMENTAÇÃO EM LÍNGUA PORTUGUESA:

3.1 - MANUAL, CATÁLOGO, FOLHETO, DESENHO TÉCNICO OU DESCRITIVO

INFORMANDO AS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO MATERIAL OU EQUIPAMENTO BEM COMO INFORMAÇÕES DE GUARDA, USO E HIGIENIZAÇÃO;

4 - INSPEÇÃO E/OU ENSAIO TÉCNICO:

4.1 - O FORNECEDOR/FABRICANTE DEVERÁ FORNECER UM EQUIPAMENTO PARA VISTÓRIA PRÉVIA. A AVALIAÇÃO SERÁ REALIZADA POR UM TÉCNICO DO SESI, QUE VERIFICARÁ O ATENDIMENTO DA ESPECIFICAÇÃO SOLICITADA. SOMENTE APÓS APROVAÇÃO DO EQUIPAMENTO VISTORIADO O FORNECEDOR/FABRICANTE PODERÁ ENTREGAR OS DEMAIS EQUIPAMENTOS SOLICITADOS;

4.2 - O TÉCNICO DO SESI DEVERÁ INDICAR AO FORNECEDOR/FABRICANTE A UNIDADE DO SESI ONDE A VISTÓRIA PRÉVIA SERÁ REALIZADA;

5 - GARANTIA:

5.1 - 12 MESES.

LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL DE 15 LITROS - 220 VOLTS (ANEXO)

ID Produto: 7003028 Descrição: LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 2 L 220V

1 - INSPEÇÃO E/OU ENSAIO TÉCNICO:

1.1 - O FORNECEDOR/FABRICANTE DEVERÁ FORNECER UM EQUIPAMENTO PARA VISTÓRIA PRÉVIA. A AVALIAÇÃO SERÁ REALIZADA POR UM TÉCNICO DO SESI, QUE VERIFICARÁ O ATENDIMENTO DA ESPECIFICAÇÃO SOLICITADA. SOMENTE APÓS APROVAÇÃO DO EQUIPAMENTO VISTORIADO O FORNECEDOR/FABRICANTE PODERÁ ENTREGAR OS DEMAIS EQUIPAMENTOS SOLICITADOS;

1.2 - O TÉCNICO DO SESI DEVERÁ INDICAR AO FORNECEDOR/FABRICANTE A UNIDADE DO SESI ONDE A VISTÓRIA PRÉVIA SERÁ REALIZADA;

2 - NORMALIZAÇÃO/CERTIFICAÇÃO:

2.1 - ATENDER AS NORMAS DE SEGURANÇA E FABRICAÇÃO VIGENTES, INCLUINDO A NR-12 NO QUE FOR APLICÁVEL;

3 - CARACTERÍSTICAS:

3.1 - LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 2 LITROS 220 VOLTS;

3.2 - CHAVE COMUTADORA LIGA /DESLIGA MAS FUNÇÃO PULSAR, E SINALIZAÇÃO PARA EQUIPAMENTO LIGADO COM CAPA DE SILICONE;

3.3 - COPO CONSTRUÍDO TOTALMENTE EM AÇO INOX AISI 304 LIGA 18.8;

3.4 - TAMPA DO COPO EM BORRACHA ATÓXICA PRETA, COM SISTEMAS LATERAIS DE VEDAÇÃO;

3.5 - DOTADO DE SOBRE TAMPA PARA VISUALIZAÇÃO DO PROCESSAMENTO, E ADIÇÃO DE INGREDIENTES;

3.6 - A SOBRE TAMPA DEVER Á GIRAR NO SENTIDO HORÁRIO, ATÉ QUE SE SOLTE PARA COMPLETA HIGIENIZAÇÃO;

3.7 - COPO COM SISTEMA DE COSTELAS ESTAMPADAS PARA FACILITAR A HIGIENIZAÇÃO, EVITANDO O ACÚMULO DE RESÍDUOS;

3.8 - CORPO EM AÇO INOX AISI 304 LIGA 18.8;

3.9 - DOTADO DE DUAS ALÇAS LATERAIS, PARA FACILITAR O MANUSEIO DO COPO;

3.10 - BASE DO MOTOR EM FIBRA DE VIDRO PRETA;

3.11 - CONJUNTO DE HÉLICE EM AÇO INOX ENCRUADO, QUE PROPORCIONA MAIOR RESISTÊNCIA AOS DESGASTES DO FIO DE CORTE;

3.12 - DOTADO DE ANTEPARO DE SEGURANÇA, PARA REDUÇÃO DO ACESSO DE PARTES DO CORPO HUMANO COM A HÉLICE;

3.13 - CABO ELÉTRICO COM PLUG TRIPOLAR PADRONIZADO CONFORME NORMA QUE REGULAMENTA O PRODUTO;

3.14 - CAPACIDADE: 02 LITROS;

3.15 - ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA: 220 VOLTS;

3.16 - FREQUÊNCIA: 50/60HZ;

3.17 - POTÊNCIA: 800W;

3.18 - CONSUMO: 0,20KW/H;

3.19 - ROTAÇÃO: 2.200RPM;

3.20 - PESO APROXIMADO: 7,5KG;

3.21 - DIMENSÕES APROXIMADAS:

3.21.1 - LARGURA: 200MM;

2.21.2 - PROFUNDIDADE: 200MM;

2.21.3 - ALTURA: 500MM;

4 - DOCUMENTAÇÃO EM LÍNGUA PORTUGUESA:

4.1 - MANUAL, CATÁLOGO, FOLHETO, DESENHO TÉCNICO OU DESCRITIVO INFORMANDO AS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO MATERIAL OU EQUIPAMENTO BEM COMO INFORMAÇÕES DE GUARDA, USO E HIGIENIZAÇÃO;

5 - GARANTIA:

5.1 - 12 MESES.

ID Produto: 7000877 Descrição: LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 L 220V

1 - NORMALIZAÇÃO:

1.1 - ATENDER AS NORMAS DE SEGURANÇA E FABRICAÇÃO VIGENTES, INCLUINDO A NR-12 NO QUE FOR APLICÁVEL;

2 - CARACTERÍSTICAS:

2.1 - LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 LITROS 220V;

2.2 - CHAVE COMUTADORA LIGA/DESLIGA MAIS FUNÇÃO PULSAR, E SINALIZAÇÃO PARA EQUIPAMENTO LIGADO COM CAPA DE SILICONE;

2.3 - COPO CONSTRUÍDO TOTALMENTE EM AÇO INOX AISI 304 LIGA 18.8;

2.4 - TAMPA DO COPO EM BORRACHA ATÓXICA PRETA, COM SISTEMAS LATERAIS DE VEDAÇÃO;

2.5 - DOTADO DE SOBRE TAMPA PARA VISUALIZAÇÃO DO PROCESSAMENTO, E ADIÇÃO DE INGREDIENTES;

2.6 - A SOBRE TAMPA DEVERÁ GIRAR NO SENTIDO HORÁRIO, ATÉ QUE SE SOLTE PARA COMPLETA HIGIENIZAÇÃO;

2.7 - CORPO EM AÇO INOX AISI 304 LIGA 18.8;

2.8 - DOTADO DE DUAS ALÇAS LATERAIS, PARA FACILITAR O MANUSEIO DO COPO;

2.9 - BASE DO MOTOR EM FIBRA DE VIDRO PRETA;

2.10 - CONJUNTO DE HÉLICE EM AÇO INOX ENCRUADO, QUE PROPORCIONA MAIOR RESISTÊNCIA AOS DESGASTES DO FIO DE CORTE;

2.11 - DOTADO DE ANTEPARO DE SEGURANÇA, PARA REDUÇÃO DO ACESSO DE PARTES DO CORPO HUMANO COM A HÉLICE;

2.12 - CABO ELÉTRICO COM PLUG TRIPOLAR PADRONIZADO CONFORME NORMA QUE REGULAMENTA O PRODUTO;

2.13 - CAPACIDADE: 08 LITROS;

2.14 - ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA: 220 VOLTS;

2.15 - FREQUÊNCIA: 50HZ;

2.16 - POTÊNCIA: 0,5CV;

2.17 - CONSUMO: 0,38KW/H;

2.18 - ROTAÇÃO: 3.500 À 3.750 RPM;

2.19 - PESO APROXIMADO: 10KG;

2.20 - DIMENSÕES APROXIMADAS:

2.20.1 - LARGURA: 260MM;

2.20.2 - PROFUNDIDADE: 220MM;

2.20.3 - ALTURA: 750MM;

3 - ACABAMENTO:

3.1 - ACABAMENTO ESCOVADO;

3.2 - SEM OCORRÊNCIAS DE POROS, FALHAS OU REBARBAS;

4 - DOCUMENTAÇÃO EM LÍNGUA PORTUGUESA;

4.1 - MANUAL, CATÁLOGO, FOLHETO, DESENHO TÉCNICO OU DESCRITIVO

INFORMANDO AS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO MATERIAL OU EQUIPAMENTO BEM
COMO INFORMAÇÕES DE GUARDA, USO E HIGIENIZAÇÃO;

5 - INSPEÇÃO E/OU ENSAIO TÉCNICO:

5.1 - O FORNECEDOR/FABRICANTE DEVERÁ FORNECER UM EQUIPAMENTO PARA
VISTÓRIA PRÉVIA. A AVALIAÇÃO SERÁ REALIZADA POR UM TÉCNICO DO SESI, QUE
VERIFICARÁ O ATENDIMENTO DA ESPECIFICAÇÃO SOLICITADA. SOMENTE APÓS
APROVAÇÃO DO EQUIPAMENTO VISTORIADO O FORNECEDOR/FABRICANTE PODERÁ
ENTREGAR OS DEMAIS EQUIPAMENTOS SOLICITADOS;

5.2 - O TÉCNICO DO SESI DEVERÁ INDICAR AO FORNECEDOR/FABRICANTE A
UNIDADE DO SESI ONDE A VISTÓRIA PRÉVIA SERÁ REALIZADA;

6 - MONTAGEM E/OU INSTALAÇÃO:

6.1 - O EQUIPAMENTO DEVERÁ VIR MONTADO OU SER MONTADO NO LOCAL PELO
FABRICANTE/FORNECEDOR;

7 - GARANTIA:

7.1 - 12 MESES.

ID Produto: 7000879 Descrição: LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 4 L 220V

"1 - NORMALIZAÇÃO:#1.1 - ATENDER AS NORMAS DE SEGURANÇA E FABRICAÇÃO VIGENTES, INCLUINDO A NR-12 NO QUE FOR APLICÁVEL;##2 - CARACTERÍSTICAS:#2.1 - LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 4 LITROS 220V;#2.2 - CHAVE COMUTADORA LIGA/DESLIGA MAIS FUNÇÃO PULSAR, E SINALIZAÇÃO PARA EQUIPAMENTO LIGADO COM CAPA DE SILICONE;#2.3 - COPO CONSTRUÍDO TOTALMENTE EM AÇO INOX AISI 304 LIGA 18.8;#2.4 - TAMPA DO COPO EM BORRACHA ATÓXICA PRETA, COM SISTEMAS LATERAIS DE VEDAÇÃO;#2.5 - DOTADO DE SOBRE TAMPA PARA VISUALIZAÇÃO DO PROCESSAMENTO, E ADIÇÃO DE INGREDIENTES;#2.6 - A SOBRE TAMPA DEVERÁ GIRAR NO SENTIDO HORÁRIO, ATÉ QUE SE SOLTE PARA COMPLETA HIGIENIZAÇÃO;#2.7 - CORPO EM AÇO INOX AISI 304 LIGA 18.8;#2.8 - DOTADO DE DUAS ALÇAS LATERAIS, PARA FACILITAR O MANUSEIO DO COPO;#2.9 - BASE DO MOTOR EM FIBRA DE VIDRO PRETA;#2.10 - CONJUNTO DE HÉLICE EM AÇO INOX ENCRUADO, QUE PROPORCIONA MAIOR RESISTÊNCIA AOS DESGASTES DO FIO DE CORTE;#2.11 - DOTADO DE ANTEPARO DE SEGURANÇA, PARA REDUÇÃO DO ACESSO DE PARTES DO CORPO HUMANO COM A HÉLICE;#2.12 - CABO ELÉTRICO COM PLUG TRIPOLAR PADRONIZADO CONFORME NORMA QUE REGULAMENTA O PRODUTO;#2.13 - CAPACIDADE: 04 LITROS;#2.14 - ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA: 220 VOLTS;#2.15 - FREQUÊNCIA: 60HZ;#2.16 - POTÊNCIA: 0,5CV;#2.17 - CONSUMO: 0,38KW/H;#2.18 - ROTAÇÃO: 3.500 À 3.750 RPM;#2.19 - PESO APROXIMADO: 09KG;#2.20 - DIMENSÕES APROXIMADAS: #2.20.1 - LARGURA: 250MM;#2.20.2 - PROFUNDIDADE: 200MM;#2.20.3 - ALTURA: 610MM;##3 - ACABAMENTO:#3.1 - ACABAMENTO ESCOVADO;#3.2 - SEM OCORRÊNCIAS DE POROS, FALHAS OU REBARBAS;##4 - DOCUMENTAÇÃO EM LÍNGUA PORTUGUESA:#4.1 - MANUAL, CATÁLOGO, FOLHETO, DESENHO TÉCNICO OU DESCRITIVO INFORMANDO AS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO MATERIAL OU EQUIPAMENTO BEM COMO INFORMAÇÕES DE GUARDA, USO E HIGIENIZAÇÃO;##5 - INSPEÇÃO E/OU ENSAIO TÉCNICO:#5.1 - O FORNECEDOR/FABRICANTE DEVERÁ FORNECER UM EQUIPAMENTO PARA VISTÓRIA PRÉVIA. A AVALIAÇÃO SERÁ REALIZADA POR UM TÉCNICO DO SESI, QUE VERIFICARÁ O ATENDIMENTO DA ESPECIFICAÇÃO SOLICITADA. SOMENTE APÓS APROVAÇÃO DO EQUIPAMENTO VISTORIADO O FORNECEDOR/FABRICANTE PODERÁ ENTREGAR OS DEMAIS EQUIPAMENTOS SOLICITADOS;#5.2 - O TÉCNICO DO SESI DEVERÁ INDICAR AO FORNECEDOR/FABRICANTE A UNIDADE DO SESI ONDE A VISTÓRIA PRÉVIA SERÁ



REALIZADA;##6 - MONTAGEM E/OU INSTALAÇÃO:#6.1 - O EQUIPAMENTO DEVERÁ VIR MONTADO OU SER MONTADO NO LOCAL PELO FABRICANTE/FORNECEDOR;##7 - GARANTIA:#7.1 - 12 MESES."

LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 4 LITROS 220 VOLTS (ANEXO)

ID Produto: 7000889 Descrição: LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 6 L 220V

"1 - NORMALIZAÇÃO:#1.1 - ATENDER AS NORMAS DE SEGURANÇA E FABRICAÇÃO VIGENTES, INCLUINDO A NR-12 NO QUE FOR APLICÁVEL;##2 - CARACTERÍSTICAS:#2.1 - LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 6 LITROS 220 VOLTS;#2.2 - CHAVE COMUTADORA LIGA/DESLIGA MAIS FUNÇÃO PULSAR, E SINALIZAÇÃO PARA EQUIPAMENTO LIGADO COM CAPA DE SILICONE;#2.3 - COPO CONSTRUÍDO TOTALMENTE EM AÇO INOX AISI 304 LIGA 18.8;#2.4 - TAMPA DO COPO EM BORRACHA ATÓXICA PRETA, COM SISTEMAS LATERAIS DE VEDAÇÃO;#2.5 - DOTADO DE SOBRE TAMPA PARA VISUALIZAÇÃO DO PROCESSAMENTO, E ADIÇÃO DE INGREDIENTES;#2.6 - A SOBRE TAMPA DEVERÁ GIRAR NO SENTIDO HORÁRIO, ATÉ QUE SE SOLTE PARA COMPLETA HIGIENIZAÇÃO;#2.7 - CORPO EM AÇO INOX AISI 304 LIGA 18.8;#2.8 - DOTADO DE DUAS ALÇAS LATERAIS, PARA FACILITAR O MANUSEIO DO COPO;#2.9 - BASE DO MOTOR EM FIBRA DE VIDRO PRETA;#2.10 - CONJUNTO DE HÉLICE EM AÇO INOX ENCRUADO, QUE PROPORCIONA MAIOR RESISTÊNCIA AOS DESGASTES DO FIO DE CORTE;#2.11 - DOTADO DE ANTEPARO DE SEGURANÇA, PARA REDUÇÃO DO ACESSO DE PARTES DO CORPO HUMANO COM A HÉLICE;#2.12 - CABO ELÉTRICO COM PLUG TRIPOLAR PADRONIZADO CONFORME NORMA QUE REGULAMENTA O PRODUTO;#2.13 - CAPACIDADE: 06 LITROS;#2.14 - ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA DE: 220 VOLTS;#2.15 - FREQUÊNCIA: 50HZ;#2.16 - POTÊNCIA: 0,5CV;#2.17 - CONSUMO: 0,38KW/H;#2.18 - ROTAÇÃO: 3.500 À 3.750 RPM;#2.19 - PESO APROXIMADO: 10KG;#2.20 - DIMENSÕES APROXIMADAS: #2.20.1 - LARGURA: 260MM;#2.20.2 - PROFUNDIDADE: 220MM; #2.20.3 - ALTURA: 750MM;##3 - DOCUMENTAÇÃO EM LÍNGUA PORTUGUESA;#3.1 - MANUAL, CATÁLOGO, FOLHETO, DESENHO TÉCNICO OU DESCRITIVO INFORMANDO AS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO MATERIAL OU EQUIPAMENTO BEM COMO INFORMAÇÕES DE GUARDA, USO E HIGIENIZAÇÃO;##4 - INSPEÇÃO E/OU ENSAIO TÉCNICO:#4.1 - O FORNECEDOR/FABRICANTE DEVERÁ FORNECER UM EQUIPAMENTO PARA VISTÓRIA PRÉVIA. A AVALIAÇÃO SERÁ REALIZADA POR UM TÉCNICO DO SESI, QUE VERIFICARÁ O ATENDIMENTO DA ESPECIFICAÇÃO SOLICITADA. SOMENTE APÓS APROVAÇÃO DO EQUIPAMENTO VISTORIADO O



FORNECEDOR/FABRICANTE PODERÁ ENTREGAR OS DEMAIS EQUIPAMENTOS
SOLICITADOS;#4.3 - O TÉCNICO DO SESI DEVERÁ INDICAR AO
FORNECEDOR/FABRICANTE A UNIDADE DO SESI ONDE A VISTÓRIA PRÉVIA SERÁ
REALIZADA;##5 - GARANTIA:#5.1 - 12 MESES."

LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 6 LITROS 220 VOLTS (ANEXO)

RELAÇÃO DOS LOCAIS DE ENTREGA

UNIDADE: CAT - SOROCABA		MUNICÍPIO: SOROCABA - SP		CEP: 18040-350	
-------------------------	--	--------------------------	--	----------------	--

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0010.0001	7001587	MOEDOR DE CARNE INDUSTRIAL 220V	UN	1,000
0010.0001	7001587	MOEDOR DE CARNE INDUSTRIAL 220V	UN	1,000

UNIDADE: CAT - PRESIDENTE PRUDENTE		MUNICÍPIO: PRESIDENTE PRUDENTE - SP		CEP: 19030-260	
------------------------------------	--	-------------------------------------	--	----------------	--

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0006.0001	7000876	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 L 110V	UN	2,000

UNIDADE: CAT - MOGI DAS CRUZES		MUNICÍPIO: MOGI DAS CRUZES - SP		CEP: 08740-640	
--------------------------------	--	---------------------------------	--	----------------	--

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0010.0001	7001587	MOEDOR DE CARNE INDUSTRIAL 220V	UN	1,000

UNIDADE: CAT - SÃO JOSÉ DO RIO PRETO		MUNICÍPIO: SÃO JOSÉ DO RIO PRETO - SP		CEP: 15061-001	
--------------------------------------	--	---------------------------------------	--	----------------	--

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0005.0002	7000889	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 6 L 220V	UN	1,000
0009.0001	7000842	FABRICADOR DE GELO EM CUBOS	PC	1,000

UNIDADE: CAT - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS		MUNICÍPIO: SÃO JOSÉ DOS CAMPOS - SP		CEP: 12232-000	
------------------------------------	--	-------------------------------------	--	----------------	--

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0002.0001	7002278	ESPRESSO INDUSTRIAL DE FRUTAS 110/220V	UN	1,000
0002.0001	7002278	ESPRESSO INDUSTRIAL DE FRUTAS 110/220V	UN	1,000

UNIDADE: CAT - SANTO ANDRÉ		MUNICÍPIO: SANTO ANDRÉ - SP		CEP: 09210-550	
----------------------------	--	-----------------------------	--	----------------	--

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0009.0001	7000842	FABRICADOR DE GELO EM CUBOS	PC	1,000

UNIDADE: CAT - BAURU		MUNICÍPIO: BAURU - SP		CEP: 17014-300	
----------------------	--	-----------------------	--	----------------	--

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0006.0001	7000876	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 L 110V	UN	1,000
0006.0001	7000876	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 L 110V	UN	1,000
0010.0001	7001587	MOEDOR DE CARNE INDUSTRIAL 220V	UN	1,000

0010.0001 7001587 MOEDOR DE CARNE INDUSTRIAL 220V UN 1,000

UNIDADE: CAT - SÃO BERNARDO DO CAMPO MUNICÍPIO: SÃO BERNARDO CAMPO - SP CEP: 09861-610

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0002.0001	7002278	ESPRESSOR INDUSTRIAL DE FRUTAS 110/220V	UN	1,000
0002.0001	7002278	ESPRESSOR INDUSTRIAL DE FRUTAS 110/220V	UN	1,000
0006.0002	7000877	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 L 220V	UN	1,000
0006.0002	7000877	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 L 220V	UN	1,000

UNIDADE: CAT - RIBEIRÃO PRETO MUNICÍPIO: RIBEIRÃO PRETO - SP CEP: 14090-280

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0003.0002	7003028	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 2 L 220V	UN	2,000

UNIDADE: CAT - SERTÃOZINHO MUNICÍPIO: SERTÃOZINHO - SP CEP: 14177-320

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0010.0001	7001587	MOEDOR DE CARNE INDUSTRIAL 220V	UN	1,000

UNIDADE: CAT - RIO CLARO MUNICÍPIO: RIO CLARO - SP CEP: 13505-007

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0006.0001	7000876	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 L 110V	UN	1,000
0006.0001	7000876	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 L 110V	UN	1,000
0007.0001	7002287	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL DE 15 L 220V	UN	1,000
0007.0001	7002287	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL DE 15 L 220V	UN	1,000
0010.0001	7001587	MOEDOR DE CARNE INDUSTRIAL 220V	UN	1,000
0010.0001	7001587	MOEDOR DE CARNE INDUSTRIAL 220V	UN	1,000
0011.0001	7002276	FATIADOR INDUSTRIAL P/FRIOS 220V	UN	1,000
0011.0001	7002276	FATIADOR INDUSTRIAL P/FRIOS 220V	UN	1,000

UNIDADE: CAT - ARARAQUARA MUNICÍPIO: ARARAQUARA - SP CEP: 14810-901

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0004.0002	7000879	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 4 L 220V	UN	2,000
0005.0002	7000889	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 6 L 220V	UN	2,000
0009.0001	7000842	FABRICADOR DE GELO EM CUBOS	PC	1,000

UNIDADE: CAT - BOTUCATU MUNICÍPIO: BOTUCATU - SP CEP: 18605-725

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0007.0001	7002287	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL DE 15 L 220V	UN	1,000

UNIDADE: CAT - PIRACICABA		MUNICÍPIO: PIRACICABA - SP	CEP: 13412-248	
----------------------------------	--	-----------------------------------	-----------------------	--

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0009.0001	7000842	FABRICADOR DE GELO EM CUBOS	PC	1,000
0010.0001	7001587	MOEDOR DE CARNE INDUSTRIAL 220V	UN	1,000

UNIDADE: CAT - GUARULHOS		MUNICÍPIO: GUARULHOS - SP	CEP: 07135-151	
---------------------------------	--	----------------------------------	-----------------------	--

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0007.0001	7002287	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL DE 15 L 220V	UN	1,000

UNIDADE: CE Nº 114 - AGUDOS		MUNICÍPIO: AGUDOS - SP	CEP: 17129-000	
------------------------------------	--	-------------------------------	-----------------------	--

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0002.0001	7002278	ESPRESSADOR INDUSTRIAL DE FRUTAS 110/220V	UN	1,000
0011.0001	7002276	FATIADOR INDUSTRIAL P/FRIOS 220V	UN	1,000

UNIDADE: CE Nº 346 - RIBEIRÃO PRETO		MUNICÍPIO: RIBEIRÃO PRETO - SP	CEP: 14060-590	
--	--	---------------------------------------	-----------------------	--

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0002.0001	7002278	ESPRESSADOR INDUSTRIAL DE FRUTAS 110/220V	UN	1,000

UNIDADE: CE Nº 342 - JARDINÓPOLIS		MUNICÍPIO: JARDINÓPOLIS - SP	CEP: 14680-000	
--	--	-------------------------------------	-----------------------	--

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0003.0001	7000886	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 2 L 110V	UN	1,000
0004.0002	7000879	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 4 L 220V	UN	1,000
0006.0002	7000877	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 L 220V	UN	1,000

UNIDADE: CE Nº 259 - RIBEIRÃO PRETO		MUNICÍPIO: RIBEIRÃO PRETO - SP	CEP: 14056-050	
--	--	---------------------------------------	-----------------------	--

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0010.0001	7001587	MOEDOR DE CARNE INDUSTRIAL 220V	UN	1,000

UNIDADE: CE Nº 338 - S. J. DO RIO PRETO		MUNICÍPIO: SÃO JOSÉ DO RIO PRETO - SP	CEP: 15030-800	
--	--	--	-----------------------	--

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0009.0001	7000842	FABRICADOR DE GELO EM CUBOS	PC	1,000

UNIDADE: CE Nº 110 - BEBEDOURO		MUNICÍPIO: BEBEDOURO - SP		CEP: 14706-124	
ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.	

0006.0002	7000877	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 L 220V	UN	1,000	
0007.0001	7002287	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL DE 15 L 220V	UN	1,000	
0011.0001	7002276	FATIADOR INDUSTRIAL P/FRIOS 220V	UN	1,000	

UNIDADE: CE Nº 205 - DESCALVADO		MUNICÍPIO: DESCALVADO - SP		CEP: 13690-000	
ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.	

0003.0002	7003028	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 2 L 220V	UN	2,000	
0005.0002	7000889	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 6 L 220V	UN	1,000	
0011.0001	7002276	FATIADOR INDUSTRIAL P/FRIOS 220V	UN	1,000	

UNIDADE: CE Nº 101 - AMERICANA		MUNICÍPIO: AMERICANA - SP		CEP: 13467-672	
ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.	

0006.0002	7000877	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 L 220V	UN	1,000	
0006.0002	7000877	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 L 220V	UN	1,000	

UNIDADE: CE Nº 005 - LIMEIRA		MUNICÍPIO: LIMEIRA - SP		CEP: 13486-009	
ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.	

0007.0001	7002287	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL DE 15 L 220V	UN	1,000	
0007.0001	7002287	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL DE 15 L 220V	UN	1,000	

UNIDADE: CE Nº 125 - SALTO		MUNICÍPIO: SALTO - SP		CEP: 13322-424	
ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.	

0002.0001	7002278	ESPRESSO INDUSTRIAL DE FRUTAS 110/220V	UN	1,000	
-----------	---------	--	----	-------	--

UNIDADE: CE Nº 337 - PEDERNEIRAS		MUNICÍPIO: PEDERNEIRAS - SP		CEP: 17280-000	
ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.	

0006.0001	7000876	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 L 110V	UN	2,000	
0006.0001	7000876	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 L 110V	UN	2,000	
0011.0001	7002276	FATIADOR INDUSTRIAL P/FRIOS 220V	UN	1,000	
0011.0001	7002276	FATIADOR INDUSTRIAL P/FRIOS 220V	UN	1,000	

UNIDADE: CE Nº 206 - CATANDUVA		MUNICÍPIO: CATANDUVA - SP		CEP: 15803-215	
ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.	

0004.0001 7000878 LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 4 L 110V UN 1,000

UNIDADE: CE Nº 405 - FERNANDÓPOLIS MUNICÍPIO: FERNANDÓPOLIS - SP CEP: 15604-118

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0002.0001	7002278	ESPRESSOR INDUSTRIAL DE FRUTAS 110/220V	UN	1,000

UNIDADE: CE Nº 390 - PIRASSUNUNGA MUNICÍPIO: PIRASSUNUNGA - SP CEP: 13634-214

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0007.0001	7002287	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL DE 15 L 220V	UN	1,000

UNIDADE: CE Nº 165 - PIRACICABA MUNICÍPIO: PIRACICABA - SP CEP: 13402-303

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0010.0001	7001587	MOEDOR DE CARNE INDUSTRIAL 220V	UN	1,000

UNIDADE: CE Nº 237 - GUARARAPES MUNICÍPIO: GUARARAPES - SP CEP: 16700-970

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0002.0001	7002278	ESPRESSOR INDUSTRIAL DE FRUTAS 110/220V	UN	1,000
0005.0001	7000888	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 6 L 110V	UN	1,000
0007.0001	7002287	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL DE 15 L 220V	UN	1,000

UNIDADE: CE Nº 428 - CERQUILHO MUNICÍPIO: CERQUILHO - SP CEP: 18520-000

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0006.0002	7000877	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 L 220V	UN	1,000
0006.0002	7000877	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 L 220V	UN	1,000

UNIDADE: CE Nº 357 - MOCOCA MUNICÍPIO: MOCOCA - SP CEP: 13736-334

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0010.0001	7001587	MOEDOR DE CARNE INDUSTRIAL 220V	UN	1,000

UNIDADE: CE Nº 283 - OSWALDO CRUZ MUNICÍPIO: OSWALDO CRUZ - SP CEP: 17700-970

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0007.0001	7002287	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL DE 15 L 220V	UN	1,000

UNIDADE: CE Nº 025 - ANDRADINA MUNICÍPIO: ANDRADINA - SP CEP: 16901-040

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
------	------------	-----------	------	--------

0003.0002	7003028	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 2 L 220V	UN	1,000
0007.0001	7002287	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL DE 15 L 220V	UN	1,000

UNIDADE: CE Nº 300 - AVARÉ		MUNICÍPIO: AVARÉ - SP	CEP: 18705-851	
ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0007.0001	7002287	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL DE 15 L 220V	UN	1,000

UNIDADE: CAT - BARRETOS		MUNICÍPIO: BARRETOS - SP	CEP: 14787-400	
ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0002.0001	7002278	ESPRESSO INDUSTRIAL DE FRUTAS 110/220V	UN	1,000
0006.0002	7000877	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 L 220V	UN	1,000
0007.0001	7002287	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL DE 15 L 220V	UN	1,000

UNIDADE: CE Nº 423 - PRES. PRUDENTE		MUNICÍPIO: PRESIDENTE PRUDENTE - SP	CEP: 19063-410	
ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0004.0002	7000879	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 4 L 220V	UN	1,000
0005.0002	7000889	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 6 L 220V	UN	1,000
0007.0001	7002287	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL DE 15 L 220V	UN	1,000

UNIDADE: CE Nº 348 - ALVARES MACHADO		MUNICÍPIO: ÁLVARES MACHADO - SP	CEP: 19160-000	
ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0006.0001	7000876	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 L 110V	UN	2,000

UNIDADE: CE Nº 368 - REGENTE FEIJÓ		MUNICÍPIO: REGENTE FEIJÓ - SP	CEP: 19570-970	
ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0004.0002	7000879	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 4 L 220V	UN	2,000

UNIDADE: CE Nº 265 - SANTO ANDRÉ		MUNICÍPIO: SANTO ANDRÉ - SP	CEP: 09260-440	
ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0005.0002	7000889	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 6 L 220V	UN	1,000

UNIDADE: CE Nº 332 - BOITUVA		MUNICÍPIO: BOITUVA - SP	CEP: 18550-000	
ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0003.0002	7003028	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 2 L 220V	UN	1,000

UNIDADE: CE Nº 192 - ALUMÍNIO		MUNICÍPIO: ALUMÍNIO - SP		CEP: 18125-000	
ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.	

0006.0002	7000877	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 L 220V	UN	1,000	
0006.0002	7000877	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 L 220V	UN	1,000	

UNIDADE: CE Nº 221 - SANTO ANDRÉ		MUNICÍPIO: SANTO ANDRÉ - SP		CEP: 09290-490	
ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.	

0005.0002	7000889	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 6 L 220V	UN	1,000	
-----------	---------	------------------------------------	----	-------	--

UNIDADE: CE Nº 094 - SANTO ANDRÉ		MUNICÍPIO: SANTO ANDRÉ - SP		CEP: 09250-750	
ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.	

0003.0001	7000886	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 2 L 110V	UN	1,000	
-----------	---------	------------------------------------	----	-------	--

UNIDADE: CE Nº 012 - BRAGANÇA PAULISTA		MUNICÍPIO: BRAGANÇA PAULISTA - SP		CEP: 12926-215	
ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.	

0010.0001	7001587	MOEDOR DE CARNE INDUSTRIAL 220V	UN	1,000	
-----------	---------	---------------------------------	----	-------	--

UNIDADE: CE Nº 317 - JABOTICABAL		MUNICÍPIO: JABOTICABAL - SP		CEP: 14887-388	
ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.	

0007.0001	7002287	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL DE 15 L 220V	UN	1,000	
0009.0001	7000842	FABRICADOR DE GELO EM CUBOS	PC	1,000	

UNIDADE: CE Nº 227 - MONTE ALTO		MUNICÍPIO: MONTE ALTO - SP		CEP: 15910-000	
ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.	

0003.0002	7003028	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 2 L 220V	UN	1,000	
0006.0002	7000877	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 L 220V	UN	1,000	

UNIDADE: CE Nº 356 - AMPARO		MUNICÍPIO: AMPARO - SP		CEP: 13905-110	
ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.	

0001.0001	7001288	CAFETEIRA ELÉTRICA INDUSTRIAL 4L 220V	UN	1,000	
0002.0001	7002278	ESPRESSO INDUSTRIAL DE FRUTAS 110/220V	UN	2,000	
0003.0002	7003028	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 2 L 220V	UN	2,000	
0004.0002	7000879	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 4 L 220V	UN	2,000	
0006.0002	7000877	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 L 220V	UN	2,000	
0008.0001	7002277	PROCESSADOR INDUSTRIAL DE ALIMENTOS 220V	UN	1,000	

0011.0001 7002276 FATIADOR INDUSTRIAL P/FRIOS 220V UN 1,000

UNIDADE: CAT - BIRIGUI		MUNICÍPIO: BIRIGUI - SP		CEP: 16203-059	
ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.	
0002.0001	7002278	ESPRESSADOR INDUSTRIAL DE FRUTAS 110/220V	UN	1,000	
0005.0002	7000889	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 6 L 220V	UN	2,000	

UNIDADE: CAT - SUMARÉ		MUNICÍPIO: SUMARÉ - SP		CEP: 13177-060	
ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.	
0011.0001	7002276	FATIADOR INDUSTRIAL P/FRIOS 220V	UN	1,000	

UNIDADE: CE Nº 299 - VALINHOS		MUNICÍPIO: VALINHOS - SP		CEP: 13273-000	
ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.	
0005.0002	7000889	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 6 L 220V	UN	1,000	
0007.0001	7002287	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL DE 15 L 220V	UN	1,000	

UNIDADE: CE Nº 156 - S.J.B. VISTA		MUNICÍPIO: SÃO JOÃO DA BOA VISTA - SP		CEP: 13872-551	
ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.	
0010.0001	7001587	MOEDOR DE CARNE INDUSTRIAL 220V	UN	1,000	

UNIDADE: CAT - ARAÇATUBA		MUNICÍPIO: ARAÇATUBA - SP		CEP: 16072-530	
ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.	
0002.0001	7002278	ESPRESSADOR INDUSTRIAL DE FRUTAS 110/220V	UN	1,000	
0004.0001	7000878	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 4 L 110V	UN	1,000	
0006.0001	7000876	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 L 110V	UN	1,000	
0007.0001	7002287	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL DE 15 L 220V	UN	1,000	

UNIDADE: CE Nº 358 - BAURU		MUNICÍPIO: BAURU - SP		CEP: 17030-032	
ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.	
0003.0001	7000886	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 2 L 110V	UN	1,000	
0004.0001	7000878	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 4 L 110V	UN	1,000	
0004.0002	7000879	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 4 L 220V	UN	1,000	
0005.0001	7000888	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 6 L 110V	UN	1,000	
0005.0002	7000889	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 6 L 220V	UN	1,000	

UNIDADE: CAT SANTANA DE PARNAÍBA		MUNICÍPIO: SANTANA DE PARNAÍBA - SP		CEP: 06535-175	
---	--	--	--	-----------------------	--

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0002.0001	7002278	ESPRESSO INDUSTRIAL DE FRUTAS 110/220V	UN	1,000
0003.0001	7000886	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 2 L 110V	UN	1,000
0006.0001	7000876	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 L 110V	UN	1,000

UNIDADE: CE Nº 435 - VOTUPORANGA		MUNICÍPIO: VOTUPORANGA - SP		CEP: 15501-065	
---	--	------------------------------------	--	-----------------------	--

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0007.0001	7002287	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL DE 15 L 220V	UN	1,000
0011.0001	7002276	FATIADOR INDUSTRIAL P/FRIOS 220V	UN	1,000

UNIDADE: CE Nº 436 - NOVA ODESSA		MUNICÍPIO: NOVA ODESSA - SP		CEP: 13382-432	
---	--	------------------------------------	--	-----------------------	--

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0003.0002	7003028	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 2 L 220V	UN	1,000
0007.0001	7002287	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL DE 15 L 220V	UN	1,000
0008.0001	7002277	PROCESSADOR INDUSTRIAL DE ALIMENTOS 220V	UN	1,000

UNIDADE: CE Nº 439 - LENÇÓIS PAULISTA		MUNICÍPIO: LENÇÓIS PAULISTA - SP		CEP: 18685-505	
--	--	---	--	-----------------------	--

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0004.0001	7000878	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 4 L 110V	UN	1,000
0006.0001	7000876	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 L 110V	UN	1,000
0008.0001	7002277	PROCESSADOR INDUSTRIAL DE ALIMENTOS 220V	UN	1,000
0011.0001	7002276	FATIADOR INDUSTRIAL P/FRIOS 220V	UN	1,000

UNIDADE: CE Nº 442 - LIMEIRA		MUNICÍPIO: LIMEIRA - SP		CEP: 13489-899	
-------------------------------------	--	--------------------------------	--	-----------------------	--

ITEM	ID PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QUANT.
0005.0001	7000888	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 6 L 110V	UN	1,000
0005.0001	7000888	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 6 L 110V	UN	1,000