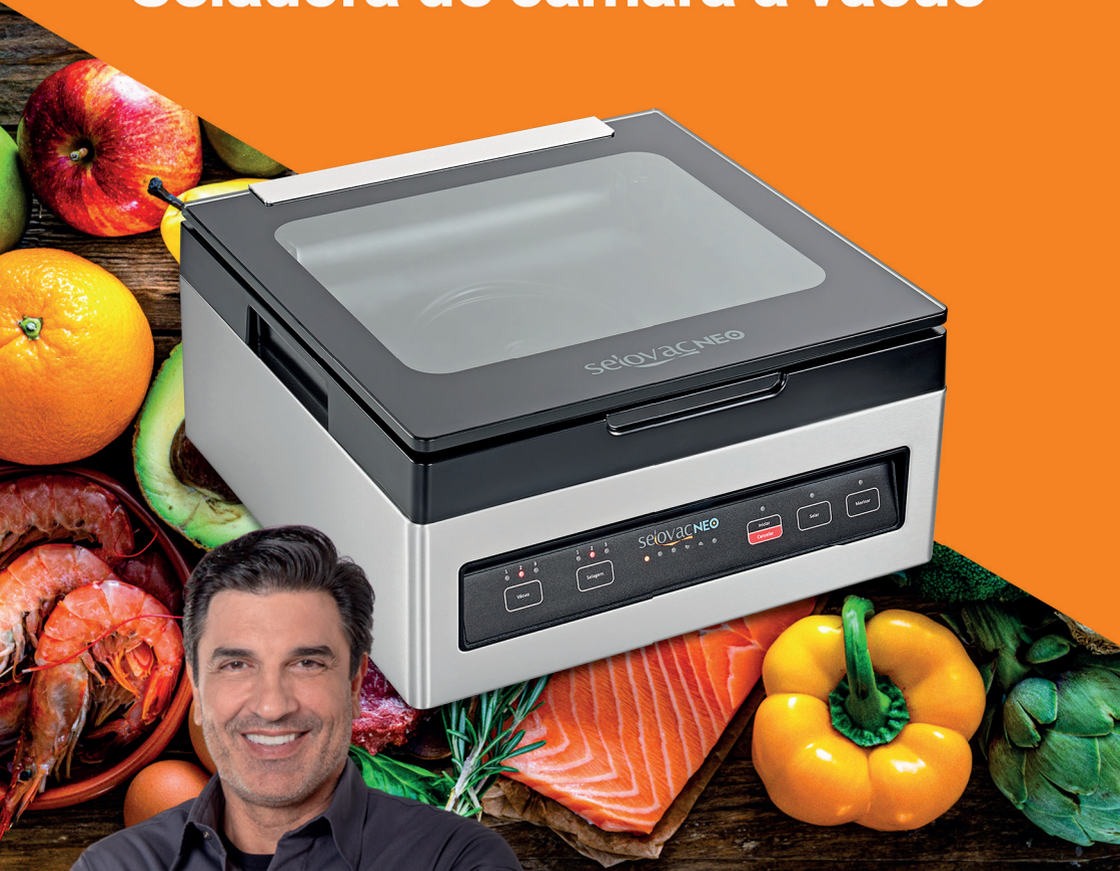


selovacNEO

Seladora de câmara a vácuo



MODELO: LNS25

Manual do usuário

Edoardo

Boas Vindas

Durabilidade que traz economia.

Parabéns por ter escolhido a Selovac.

Um equipamento confiável, de fácil operação e manutenção simples.

Estas características são fruto de décadas de experiência e aperfeiçoamento contínuo em projetos e fabricação de equipamentos de embalagem a vácuo.

Este manual foi elaborado para ajudá-lo a aproveitar melhor a tecnologia Selovac.

Por favor, leia cuidadosamente as instruções de segurança antes de instalar e iniciar o uso do equipamento.

LNS25

Índice

APRESENTAÇÃO	04
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	07
GUIA DE CONSERVAÇÃO DE ALIMENTOS	08
RECOMENDAÇÕES IMPORTANTES	09
PAINEL DE CONTROLE	10
PARTES DO EQUIPAMENTO	12
OPERAÇÃO	14
LIMPEZA E MANUTENÇÃO	18
SOLUÇÃO DE PROBLEMAS	19
TERMO DE GARANTIA	20
DESCARTE DO EQUIPAMENTO	21



Apresentação

Olá, conhecedores da culinária e entusiastas da cozinha! Pronto para levar a sua comida para o próximo nível sem sacrificar o espaço da sua bancada?

Conheça a sua Selovac NEO - LNS25.

Compacta, mas poderosa

Otimize o espaço da bancada da sua cozinha. A Selovac NEO - LNS25 cabe perfeitamente em qualquer ambiente e garante grande eficiência de vácuo.

Perfeição na preservação

Chefs e cozinheiros, entusiastas de Sous Vide preparem-se! A Selovac NEO - LNS25 é a sua arma secreta para prolongar a vida útil de seus alimentos de 3 a 7x mais do que os métodos convencionais de armazenamento conforme tabela da página 8.

Mantenha o frescor e sabor de vegetais, carnes marinadas e frescas, peixes, sopas entre outros alimentos. Diga adeus ao desperdício de alimentos. Seja estocando produtos sazonais, marinando carnes para a semana ou criando refeições prontas, a Selovac NEO - LNS25 garante que a qualidade do seu alimento seja a mesma de quando você embalou.



Transforme o seu freezer

Visualize um freezer cheio de saquinhos, cada um contendo uma delícia culinária pronta para usar. A Selovac NEO - LNS25, além de preservar os seus alimentos, transforma seu freezer em um centro de sabores – eficiente, sustentável e organizado de forma impressionante.

Organização

Sua Selovac NEO - LNS25 pode ser usada para preservar e organizar produtos não orgânicos, como pequenas peças, brinquedos e itens de fácil perda.

Combine com outros processos

Utilize sua seladora em conjunto com outras máquinas como: Ultracongeladores, datadores e termocirculadores Sous-Vide.

Ecológico

Junte-se a nós na redução do desperdício de alimentos e viva um estilo de vida sustentável.

Características

- Gabinete em aço inoxidável que garante durabilidade.
- A tampa de vidro temperado transparente fornece visibilidade total do processo de embalar.
- Fixador de saco integrado para posicionamento seguro na câmara de vácuo.
- Três níveis de vácuo.
- Três tempos de selagem.
- Led indicativo do processo.
- Função marinar.
- Vácuo no pote.
- Embala líquidos (molhos, sopas, cremes, patês e recheios).

Inclui:

- 10 sacos para embalar a vácuo.
- 1 placa de suplemento.
- 1 borracha de vedação.
- Garantia de 1 ano.



Adquira sacos para embalar a vácuo pelo QR Code

Especificações Técnicas

Modelo LNS25	
Dimensões da máquina (C x L x A mm)	305 x 310 x 155 mm
Dimensões da Câmara de Vácuo (C x L x A mm)	265 x 255 x 60 mm
Volume da Câmara	2,5 litros
Peso	6,5 kg
Tensão	127 V
Potência	250 W
Consumo energético	0,25 kW/h
Vácuo Final	99,8%
Vazão da bomba de vácuo	40 l / min
Barra de selagem	250 mm, removível, solda dupla, cada resistência com 2 mm de largura.
Largura máxima da embalagem	250 mm
Comprimento máximo da embalagem	250 mm

Guia de Conservação de alimentos

Geladeira	Armazenamento Convencional	Seladora a vácuo Selovac	Aumento
Carne fresca	3 dias	9 dias	3x
Peixe fresco	2 dias	6 dias	3x
Queijos macios/úmidos	7 dias	20 dias	3x
Queijos duros/secos	15 dias	90 dias	6x
Cenoura e Beterraba processada	2 dias	7 dias	3x
Seleta de legumes	3 dias	15 dias	5x
Massas frescas	3 dias	30 dias	10x
Massas pré-cozidas	3 dias	15 dias	5x
Massa de pastel	5 dias	30 dias	6x

Recomendações Importantes

1. Não utilize sacos ou acessórios não recomendados e não use este aparelho para qualquer outro propósito que não seja o seu uso pretendido.
2. Não toque na barra de selagem localizada na parte interna frontal da câmara desta máquina. É quente e pode causar queimaduras.
3. Não puxe ou carregue o equipamento pelo cabo. Não utilize o aparelho se o cabo estiver danificado ou molhado.
4. Não use este aparelho em superfície molhada ou perto de uma fonte de calor.
5. Não utilizar um cabo de extensão com esta unidade.
6. Para evitar danos ao cabo desconectá-lo sempre segurando pelo plugue e não pelo fio.
7. Quando o aparelho estiver ligado, certifique-se sempre de mantê-lo em uma superfície estável, como uma mesa ou balcão.
8. Não é necessário usar qualquer lubrificante neste aparelho.
9. Não mergulhe nenhuma parte deste aparelho, cabo de alimentação ou plugue em água ou qualquer outro líquido.
10. Mantenha o equipamento a pelo menos 10 cm da parede ou de qualquer outro objeto para não atrapalhar a circulação de ar.

Painel de Controle



1. Selar

Utilizada para selar um saco sem fazer vácuo.

2. Marinar

Mais informações sobre esta função estarão disponíveis no tópico *Operação*.

3. Vácuo

Define o tempo de vácuo. Mais informações sobre esta função estarão disponíveis no tópico *Operação*.

4. Selagem

Define o tempo de selagem. Mais informações sobre esta função estarão disponíveis no tópico *Operação*.

5. Iniciar / Cancelar

5.1 Inicia a operação automática.

5.2 Interrompe o processo já iniciado.

6. LED de progresso

LED para mostrar o progresso da operação.

Partes do Equipamento



7. Borracha de Vedação

Promove a vedação entre a tampa e a cuba criando uma câmara hermeticamente fechada. Substitua a borracha de vedação quando a mesma estiver danificada.

8. Barra de selagem

Elemento de aquecimento revestido com teflon que esquenta e sela o saco.

9. Borracha de contra apoio

Oferece suporte à barra de selagem durante a o processo de solda do saco.

10. Fixador de saco

Fixa o saco durante o vácuo e a selagem.

11. Bocal de sucção e conexão para mangueira de vácuo

Retira o ar do interior da câmara durante o processo de vácuo. Também serve para conectar a mangueira para utilização do pote.

Operação

Configurar o tempo de Vácuo

Através da tecla VÁCUO selecione o nível de vácuo desejado:

Três configurações para definir a pressão de vácuo adequada.

1. **8 segundos** - Para armazenamento regular de itens em pressão de vácuo mínimo.
2. **25 segundos** - Para armazenamento regular de itens em pressão de vácuo normal.
3. **35 segundos** - Para armazenamento de alguns itens onde é desejado vácuo acentuado.

Configurar o tempo de Selagem

Através da tecla SELAGEM selecione o nível de selagem desejado:

1. Tempo de selagem curto.
2. Tempo de selagem médio.
3. Tempo de selagem longo.

Caso a selagem não esteja eficaz, aumente o tempo gradativamente até conseguir uma solda uniforme e resistente.

Caso a região soldada apresente queima, diminua o tempo gradativamente até conseguir uma solda uniforme e resistente.

Embalagem a vácuo com saco

1. Coloque o alimento no saco tomando o cuidado de não sujar a borda que será selada.
2. Abra a tampa e coloque a extremidade aberta do saco sobre a barra de selagem. Coloque a borda do saco sob o fixador para evitar que ele escape.



3. Programe o tempo de vácuo e de selagem de acordo com o tipo de alimento e saco.
4. Abaixe a tampa e toque no botão “Iniciar” para começar o processo.
5. Ao término do processo levante a tampa e retire os produtos embalados.

Marinar

Devido à ação do vácuo, temperos e especiarias são absorvidos pelo alimento em minutos, não mais em horas. Para acentuar o sabor dos temperos é sugerido realizar o processo de duas a três vezes.

1. Coloque os produtos a serem marinados em um saco.
2. Levante a tampa e coloque o saco na câmara. Ao colocar o saco na câmara de vácuo, coloque a borda do saco sob o fixador para evitar que ele escape.
3. Abaixee a tampa e toque no botão "Marinar" para iniciar o processo de vácuo.
4. Após sessenta segundos um sinal sonoro indicará o término do processo.
5. Para acentuar o sabor dos temperos, ainda com a tampa fechada, repita o processo mais duas vezes.
6. Levante a tampa e retire a embalagem.
7. O processo de marinar pode ser realizado em qualquer recipiente de vidro.



Utilizando o pote

1. Insira uma extremidade da mangueira no bocal de sucção da câmara e a outra extremidade da mangueira no furo central da tampa do pote certificando-se que a chave esteja na posição VÁCUO.
2. Pressione a tecla “Iniciar” por 2 segundos. O processo estará concluído após o LED de progresso apagar.

ATENÇÃO: O processo acontece com a tampa da máquina aberta e a barra de selagem estará aquecida. Não encoste na barra.

3. Retire a mangueira da tampa do pote.
4. Para retirar o produto do pote, gire a chave da tampa para a posição ABRIR.

Embalando líquidos

1. Coloque o líquido refrigerado dentro de um saco apropriado para embalar a vácuo.
2. Limpe as bordas internas da extremidade aberta do saco.

3. Levante a tampa e coloque o saco na câmara. Ao colocar o saco na câmara de vácuo, coloque a borda do saco sob o fixador para evitar que ele escape.
4. Feche a tampa e pressione o botão iniciar.
5. Você pode embalar líquidos no pote conforme descrito no tópico Embalagem a Vácuo com Pote.

Limpeza e Manutenção

1. Sempre desconecte o aparelho da rede elétrica antes da limpeza.
2. Não mergulhe o equipamento em água ou qualquer outro líquido.
3. Evite o uso de produtos ou materiais abrasivos para limpar o aparelho, pois podem riscar a superfície.
4. Use sabão neutro e um pano úmido para limpar os resíduos de alimentos ao redor dos componentes.
5. Seque completamente antes de usar novamente.

Nota: A borracha de vedação ao redor da câmara de vácuo deve ser completamente seca antes da remontagem. Ao remontar, tenha cuidado para evitar danos e monte na posição original para garantir que não haja vazamento de vácuo.

Solução de problemas

Problema	Solução
Vácuo funciona, mas a selagem não está boa	1. Aumente o tempo de selagem e tente novamente.
	2. Verifique o elemento de aquecimento. Caso ele esteja danificado, o substitua.
	3. Verifique a fita de vedação. Caso ela esteja danificada, a substitua.
	4. Verifique se a borda do saco está úmida. Se estiver, limpe a borda do saco e tente novamente.
A função de selagem é boa, mas não cria vácuo	1. Verifique se o tempo de vácuo está regulado adequadamente.
	2. Verifique se o alimento tem bordas afiadas. Se sim, embale as bordas com papel protetor antes de embalá-lo a vácuo.
	3. Verifique a borracha de vedação. Caso ela esteja danificada, a substitua.
Inchaço do saco após o vácuo	1. Falta de refrigeração. Todos os alimentos embalados a vácuo devem ser armazenados sob refrigeração.
O saco derrete	1. Diminua o tempo de selagem e tente novamente.

Termo de Garantia

- O período de garantia do equipamento é de 1 ano a partir da data de emissão da Nota Fiscal.
- Durante o período e nas condições de garantia legal ou contratual, os equipamentos ou peças defeituosas serão substituídos por novos.
- A garantia não cobrirá danos causados por mau uso, problemas relacionados à rede elétrica, impactos, quedas e outros fatores externos que prejudiquem o bom funcionamento do equipamento.
- Somente após análise será realizada a troca ou reparo mediante a garantia.
- Peças de desgaste, como por exemplo borracha de vedação e fita teflon do elemento de selagem, não estão cobertas pela garantia.

Descarte do Equipamento



Proteção do Meio Ambiente

No final da vida útil do seu produto, ele deve ser encaminhado para um centro de reciclagem de resíduos apropriado.

PROTEÇÃO AMBIENTAL EM PRIMEIRO LUGAR.



O símbolo ao lado no produto ou em sua embalagem indica que este não deve ser tratado como resíduo doméstico. Em vez disso, ele deve ser entregue a um ponto de coleta apropriado para a reciclagem de equipamentos elétricos e eletrônicos.

Ao garantir que este equipamento seja descartado corretamente, você ajudará a evitar possíveis consequências negativas para o meio ambiente e a saúde humana, que poderiam ocorrer devido ao manuseio inadequado de seus resíduos. Para obter mais informações sobre a reciclagem deste aparelho, entre em contato com o serviço de descarte de resíduos domésticos local.



Central de Atendimento: ☎ (11) 95413-5260

www.selovac.com.br

Rua César Augusto Dalçóquio, 5001

Salseiros, Itajaí - SC | CEP: 88311-500