

Manual de Instruções

Termo de Garantia

ADEGAS CLIMATIZADAS SUGGAR



Obrigado por escolher a Suggar!

Neste manual, você encontra todas as informações sobre sua Adega. Antes de usá-la, leia atentamente as instruções e guarde o manual para futuras consultas.

Ao comprar a Adega Climatizada Suggar você optou pela mais avançada tecnologia disponível no mercado de eletrodomésticos.

Sempre que você for comprar um eletrodoméstico, lembre-se: Suggar tem o melhor para você.

ÍNDICE

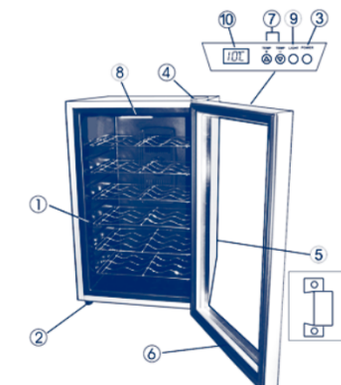
1. IDENTIFICAÇÃO DAS PEÇAS
2. PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES
3. CUIDADOS
4. CONTROLE DE TEMPERATURA
5. INSTALAÇÃO DO ESPAÇADOR
6. INSTALAÇÃO DOS PÉS
7. MANUTENÇÃO
8. RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

IMPORTANTE: antes de colocar o aparelho em funcionamento, deixe-o repousar durante 12 horas. Só depois ligue-o à tomada elétrica. Este procedimento faz-se necessário para que o óleo do compressor retorne à posição ideal, evitando danos ao produto.

1. IDENTIFICAÇÃO DAS PEÇAS

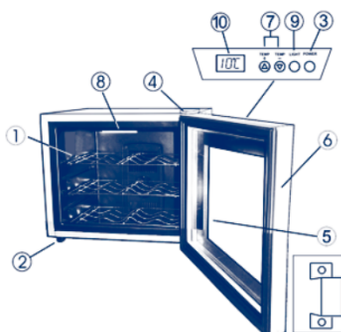
NANTES - 24 Garrafas

1. Prateleiras
2. Pés para Nivelamento
3. Puxador
4. Tampa da Dobradiça
5. Espaçador
6. Porta
7. Chave de Temperatura
8. Luz Interior em LED
9. Chave da Luz Interior
10. Display de Temperatura



NICE - 12 Garrafas

1. Prateleiras
2. Pés para Nivelamento
3. Chave Liga/Desliga
4. Tampa da Dobradiça
5. Espaçador
6. Porta
7. Chave de Temperatura
8. Luz Interior em LED
9. Chave da Luz Interior
10. Display de Temperatura



2. PROCEDIMENTOS DE SEGURANÇA

VENTILAÇÃO

É importante deixar espaço suficiente para ventilação em torno da unidade para auxiliar na ventilação e facilitar a dissipação de calor. Este procedimento irá resultar em alta eficiência e baixo consumo de energia. Deve-se deixar pelo menos 50mm de espaço livre entre a parte traseira da unidade e a parede; 100 mm de espaço em cada lado e 100mm acima da unidade. Lembre-se, também, de deixar espaço livre na frente da unidade para abrir a porta à um ângulo de 120°.

FONTE DE FORÇA

A unidade é alimentada por corrente alternada de fase única (consulte o rótulo de classificação). Em áreas sujeitas à flutuações de voltagem, assegure-se de que um regulador automático de voltagem AC seja usado junto com a adega, visando a segurança do usuário. Este aparelho somente deverá ser usado com uma tomada aterrada - conforme fornecido - e não foi projetada para uso com adaptadores para viagem, tomadas de quatro pinos, etc.

CABO DE FORÇA

Não tente consertar, aumentar ou diminuir o cabo de força do seu aparelho. Não dobre, enfeixe ou enrole o cabo. Não o utilize com uma extensão.

PROTEÇÃO CONTRA UMIDADE

Para minimizar os riscos de ferrugem, vazamento e danos ao isolamento do aparelho, evite colocar a sua adega em um lugar onde haja muita umidade. Em nenhuma circunstância, derrame ou coloque água sobre ou dentro da adega. Siga sempre as instruções de limpeza do fabricante.

PROTEÇÃO CONTRA O CALOR

Mantenha a unidade distante de fontes de calor e evite expô-la à luz direta do sol.

ESTABILIDADE

A adega deverá ser colocada em uma superfície nivelada e sólida como, por exemplo, um assoalho firme. Nunca coloque-a sobre materiais macios como espuma, tapetes etc. Se a unidade estiver instalada sobre uma superfície levemente desnivelada, os pés deverão ser ajustados adequadamente. Sua adega não deverá ser colocada próxima de nada que possa sofrer interferência elétrica.

MANTENHA ESTE APARELHO LONGE DE MATERIAIS PERIGOSOS

É aconselhável manter esta adega distante de quaisquer substâncias inflamáveis ou voláteis como gás, gasolina, óleo, álcool etc. Não guarde qualquer uma destas substâncias dentro da unidade.

IMPORTANTE: recomendamos a utilização de um no-break para que o produto não seja desligado e perca a programação caso ocorra corte no fornecimento de energia.

3. CUIDADOS

CONDENSAÇÃO DENTRO DA CAVIDADE

Durante a operação normal, poderá haver acúmulo de condensação na cavidade inferior devido à alta umidade relativa do local. Essa condensação deverá ser removida com uma toalha seca limpa.

SEGURANÇA DE CRIANÇAS

Nunca deixe crianças operarem, brincarem ou entrarem dentro da adega, para evitar o risco de ferimentos e a possibilidade de crianças ficarem presas.

SERVIÇOS E CONSERTOS

Não tente dar manutenção ou consertar quaisquer elementos internos da unidade ou o seu cabo de força. Se o cabo estiver danificado ou com mal funcionamento, entre em contato com o fornecedor para obter assistência técnica. A unidade e o seu cabo somente deverão ser consertados ou substituídos por um técnico autorizado.

4. CONTROLE DE TEMPERATURA

- 1- Antes de ligar o aparelho, verifique se a voltagem da sua rede elétrica é compatível com a adega.
- 2- Conecte o plugue na tomada da rede elétrica.
- 3- No painel digital, pressione o botão (LIGA/DESLIGA)
- 4- Selecione a temperatura e deixe a adega funcionando vazia por aproximadamente 4 horas. Isto permitirá que a adega atinja a temperatura desejada.

A primeira temperatura indicada no visor, quando o produto é ligado, corresponde a temperatura inicial programada aparecendo em seguida a temperatura interna da adega.

SELECIONANDO A TEMPERATURA

- Pressione o botão (+) ou (-) Temp. para verificar a temperatura programada.
- Ajuste a temperatura desejada pressionando os botões (+) para aumentar ou (-) para diminuir a mesma no painel frontal de sua adega.
- **A temperatura de sua adega pode variar até 2° celsius em relação a previamente ajustada.**
- A temperatura de sua adega pode sofrer alterações devido a temperatura do ambiente em que se encontra. (Temperatura ideal do ambiente 25°C).

RESFRIAMENTO

Toda a qualidade de um bom vinho só pode ser percebida e apreciada, se ele for servido na temperatura adequada. O vinho branco, por exemplo, fica desinteressante e insípido se servido quente; já o tinto, quando servido frio, perde aroma e sabor. As Adegas Climatizadas Suggar garantem maior prazer ao paladar. A seguir relacionamos as temperaturas mais indicadas para alguns tipos de vinhos:

VINHOS	TEMPERATURAS
Branco	10° - 12°C
Tintos leves	14° - 16°C
Tintos médios	16° - 17°C
Tintos encorpados	17° - 18°C

5. INSTALAÇÃO DO ESPAÇADOR

Importante: para garantir uma boa ventilação, encaixe o espaçador fornecido com a sua adega no local adequado (conforme mostrado).



6. INSTALAÇÃO DOS PÉS

Instale os pés, parafusando-os mesmos nos orifícios destinados aos parafusos na unidade. Note que o pé posicionado sobre a dobradiça é mais curto que os demais. Para detalhes, consulte as instruções adicionais que vêm juntas com o conjunto de pés).

7. MANUTENÇÃO

- A adega deverá ser limpa e receber manutenção uma vez ao mês.
- Quando for fazer a manutenção, tenha absoluta certeza de que o cabo de força encontra-se desligado da tomada.
- Limpe a superfície interna e externa da unidade e seus acessórios com um pano macio. Se a unidade estiver muito suja, pode-se utilizar detergente neutro, que deverá ser retirado com o uso de água limpa e fria.
- Para a limpeza não utilize esfregadores, água quente, gasolina, álcool, querosene, sapólio, detergente alcalino, branqueadores, produtos de limpeza abrasivos etc, já que os mesmos podem danificar a superfície de proteção da unidade. Não borrife ou jogue água diretamente sobre a adega - aplique-a apenas com um pano.

8. RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

1) Quando a adega não funcionar

- Verifique se há uma falha de energia.
- Verifique se há energia elétrica na tomada onde a unidade está conectada.

2) Quando o refrigerador não estiver resfriando o suficiente

- As garrafas podem ter sido acomodadas muito próximas umas das outras dentro da adega, bloqueando o fluxo de ar frio.
- A porta pode não ter sido fechada de forma adequada.
 - As gaxetas da porta podem estar danificadas.
 - A unidade pode não estar bem-ventilada.
 - Procure não abrir e fechar a porta com muita frequência.

Termo de Garantia

Este produto será garantido pela Suggar, pelo prazo de 1 ano, a partir da data de emissão da Nota Fiscal de compra, contra eventuais defeitos de fabricação ou peças.

A Nota Fiscal de compra deste produto é parte integrante da presente garantia, devendo ser apresentada pelo consumidor a sua primeira via, no caso do uso da garantia.

Os consertos em garantia somente poderão ser efetuados por um Posto de Assistência Técnica Suggar. A relação dos Postos Autorizados encontra-se no verso deste manual ou no site www.suggar.com.br.

A Suggar é responsável pela definição das peças e reparos necessários para a solução do problema.

Durante a garantia, os reparos necessários, de acordo com a avaliação da Suggar não terão custo para o consumidor.

O aparelho somente poderá ser reparado pelos técnicos dos Postos Autorizados Suggar (P.A.S.), ou por pessoas credenciadas pela Suggar.

Esta garantia não cobre danos causados por:

- Utilização do aparelho fora das condições normais de uso doméstico, bem como violação da plaqueta de identificação.
- Uso indevido e descuidos decorrentes do desconhecimento das instruções inseridas neste manual.
- Instalação do aparelho em ambiente inapropriado, exposto a intempéries: umidade, maresia, altas temperaturas, etc.
- Reparos por pessoas não autorizadas pela Suggar.
- Ligações feitas em voltagem diferente da especificada no aparelho, o que invalidará a garantia dos componentes danificados.
- Não serão considerados defeitos de fabricação, portanto não estarão cobertos pela garantia, avarias oriundas de maus tratos ou choques bruscos, bem como danos causados por agentes cuja natureza seja transporte ou armazenamento indevido.

Importante

Durante a garantia, as visitas técnicas somente serão gratuitas nos perímetros urbanos onde estiverem localizados os Postos Autorizados Suggar (P.A.S.). Fora do perímetro urbano, ou do perímetro de atuação do Posto Autorizado Suggar, será cobrada do consumidor taxa de locomoção do técnico por km rodado, valor previamente combinado entre o consumidor e o Posto Autorizado Suggar.

Se houver necessidade de mão-de-obra específica para reparação do local de instalação, bem como utilização de materiais que não acompanham o produto, os custos serão de inteira responsabilidade do consumidor. Não serão incluídas na garantia as despesas com a remoção do produto para manutenção, a não ser que o defeito de fabricação gere essa necessidade e isso seja constatado pelo técnico do Posto Autorizado Suggar.

*** Ao solicitar atendimento em garantia tenha em mãos a Nota Fiscal de compra, verifique o problema e explique-o detalhadamente.

**** As fotos e as especificações técnicas aqui descritas, poderão ser modificadas sem prévio aviso.

Razão Social: Madson Eletrometalúrgica Ltda.

FÁBRICA: Rua Jerônimo Marucci, 74 - Olhos D'água - Belo Horizonte MG - Cep. 30390-150 - Tel: (31) 3280-1337 - Fax: (31) 3280-1366

suggar@suggar.com.br
SAO PAULO: Rua Ermelinda Americana, 79 - B. Perdizes SP - Cep. 05007-050 - Tel: (11) 3673-1196 - Fax: (11) 3676-0020

suggar@uol.com.br
RIO DE JANEIRO: Rua Hilário de Gouveia, 66 Conj. 307 - Copacabana RJ - Cep. 22040-020 - Tel: (21) 2256-1283 - Fax: (21) 2255-2937

suggarjr.rtk@terra.com.br

SUGGAR
eletrodomésticos
www.suggar.com.br

