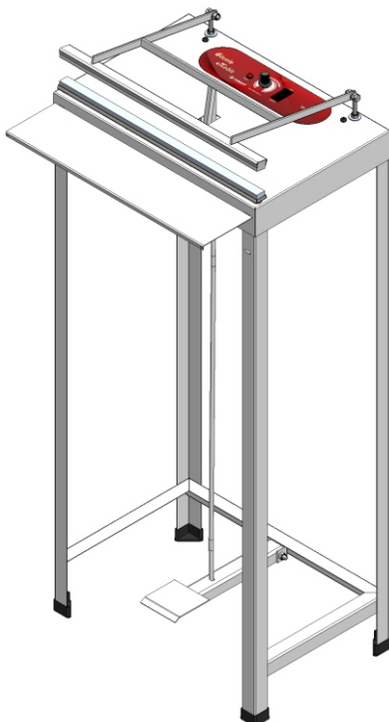


sulpack[®]
máquinas para embalagens



MANUAL DE INSTRUÇÕES

Seladoras

MODELO

SCP 400 220V

INTRODUÇÃO

Obrigado por adquirir este produto da marca Sulpack.

A **Sulpack Ind. de Máq. para Embalagens Ltda.** garante este produto pelo período de 06 meses já acrescidos da Garantia Legal contra todo e qualquer defeito de fabricação.

Este produto foi produzido dentro dos padrões de segurança estabelecidos por normas internacionais e proporcionam ao usuário a certeza de que o mesmo estará protegido contra possíveis problemas decorrentes da falta de segurança na parte elétrica, assim como estará assegurado de ter adquirido um produto de qualidade.

Consumidor: Leia atentamente este Manual de Instruções para poder utilizar o seu produto da melhor maneira, obter o máximo rendimento proporcionando maior durabilidade ao mesmo.

Atenciosamente



ATENÇÃO

Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.

Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.

INSTALAÇÃO

- * Primeiramente identifique qual o modelo da sua Seladora;
- * Leia atentamente todo o manual do usuário antes de ligar a mesma.

INSTALAÇÃO ELÉTRICA

Antes de ligar o seu equipamento, verifique se a tensão correta da rede (220V) é a mesma do equipamento que você adquiriu.



- Faça o devido aterramento do seu equipamento.



Seu equipamento foi produzido com cabo de alimentação que atende NBR 14.136, padrão 03 pinos redondos 2P + T. O pino central é o terra.

ATENÇÃO

Caso o cabo de alimentação estiver danificado ou rompido, deverá ser substituído somente por agente autorizado ou pessoa qualificada, a fim de evitar riscos.

TABELA DE TENSÕES

NOMINAL	MÍNIMO	MÁXIMO
220V	200V	242V

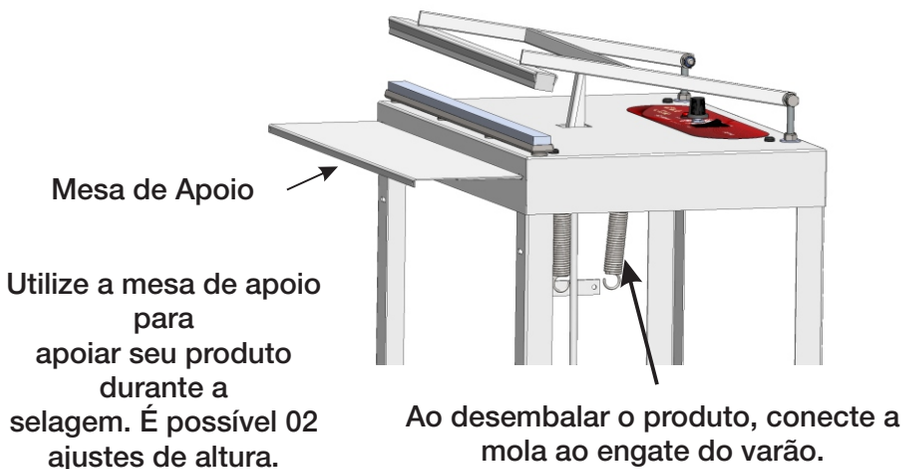
- * A tensão fora dos limites estabelecidos pode causar danos irreversíveis ao seu equipamento e causará perda de garantia do mesmo;
- * A tomada de energia deve ser exclusiva para este produto;
- * Não utilize adaptadores tipo “T(s)” para conexão do aparelho à rede elétrica. Use somente tomadas com aterramento.

UTILIZAÇÃO / FINALIDADE

Equipamento indicado especialmente para selagem de embalagens de papel grau cirúrgico, porém também é possível a selagem de polipropileno e aluminizados, desde que observados os devidos níveis de tempo e temperatura específicos para cada material.

ESPECIFICAÇÕES:

Especificações	SCP 400
Área de solda (mm)	400x13
Tensão (V)	220
Pot. Instalada (W)	300
Material a selar	Papel grau cirúrgico, Polipropileno e Alumínio
Resistência (tipo)	Barramento de alumínio
Aquecimento (tipo)	Barra aquecida
Características resistência	300W/220V
Temperatura de operação (°C)	100 à 250
Peso máximo de trabalho na mesa (kg)	1



MODO DE USAR

SCP 400

- Regule a temperatura desejada:
 - nível 8 para papel grau cirúrgico;
 - nível 7 para aluminizado;
 - nível 4 para PP.

- Os níveis de operação sofrem variações dependendo da espessura do plástico utilizado;

- Ligue a máquina e aguarde o pré-aquecimento de 15 minutos;

- É importante observar que quando se busca o ajuste da temperatura deve-se aguardar por alguns minutos, ou seja, ao trocar o nível da temperatura aguarde em torno de 5 minutos até a temperatura equalizar em todo o barramento;

- Coloque a embalagem com o plástico voltado para cima na área de solda e pressione o pedal. Mantenha pressionado por um tempo mínimo:
 - PP (Polipropileno) - Aproximadamente 03 segundos;
 - Papel Grau cirúrgico e AL (Aluminizado) - Aproximadamente 05 segundos.

Atenção: O tempo de solda para soltar o pedal deve ser determinado mentalmente.

LIMPEZA DOS BARRAMENTOS DE SOLDA

- Para limpar o equipamento sempre desligue e retire da tomada;

- Nunca limpar com a máquina ainda quente;

- Nunca limpe o barramento de solda com produtos abrasivos ou ácidos.

TABELA DE PROBLEMAS E PROCEDIMENTOS

PROBLEMA	CAUSA PROVÁVEL	SOLUÇÃO
EQUIPAMENTO NÃO LIGA	1) Falta de energia na rede elétrica; 2) Tensão da rede elétrica; 3) Plugue fora da tomada; 4) Condições da tomada.	1) Verifique disjuntor da instalação ou aguarde o retorno de energia; 2) Verifique se a tensão está correta; 3) Conecte o plugue na tomada.
NÃO SELA. MÁQUINA AQUECE MUITO OU AQUECE POUCO.	1) Rede elétrica não compatível; 2) Temperatura programada insuficiente; 3) Tempo de pré-aquecimento insuficiente; 4) Plástico diferente.	1) Verifique a tensão da rede elétrica; 2) Ajuste a temperatura corretamente; 3) Ajuste o tempo de pré-aquecimento corretamente. 4) Observar se plástico não mudou a espessura ou o material.
SOLDA QUEIMANDO	1) Excesso de temperatura; 2) Muito tempo a máquina ligada sem operar.	1) Ajustar a temperatura de solda; 2) Operar o equipamento por alguns ciclos até equilibrar as temperaturas das barras.

TERMO DE GARANTIA

Garantimos que este produto está assegurado contra defeitos de fabricação pelo período de 06 (seis) meses já acrescidos da Garantia Legal, contados a partir da data de aquisição pelo primeiro consumidor conforme nota fiscal.

A Sulpack Ind. de Máq. para Embalagens Ltda., tem pareceres exclusivos e não autoriza outras pessoas a julgar defeitos ocorridos no período de garantia, restringindo sua responsabilidade à substituição de peças com defeito, desde que essas peças sejam previamente identificadas por técnico credenciado ou pela própria fábrica, as quais deverão ser enviadas a fábrica para averiguação do possível defeito. Após a avaliação técnica serão remetidas ao cliente, sem ônus se comprovado defeito de fabricação.

Anula-se a garantia para produtos que tenham sido eventualmente reparados, modificados ou desmontados, bem como para aqueles que tenham sua utilização fora das especificações e orientações da fábrica.

A garantia é balcão, ou seja, a(s) peça(s) ou equipamento(s) com defeito deve(m) ser encaminhado(s) à fábrica ou Assistência Técnica mais próxima para análise.

No período de garantia, todas as peças substituídas e os serviços de execução serão gratuitos, nas condições deste termo. "As peças substituídas em garantia pertencem à Sulpack, e se solicitado deverão ser devolvidas à fábrica".

EXCLUEM-SE DA GARANTIA:

Utilização inadequada;

Efeitos de corrosão, quedas, fogo, instalações elétricas deficientes, acionamento com voltagem invertida do produto e oscilações de energia;

Desgaste natural de borrachas e silicões, fios de resistências, fios de corte e fitas protetoras;

Qualquer dano em componentes como, por exemplo, placas eletrônicas, fiação que tenham sido causados por insetos (baratas) ou por roedores (ratos), onde estes roem fios e urinam sobre os componentes, causando com isso os chamados curtos circuitos;

As despesas de transporte (embalagem e frete), de produtos que devem retornar à fábrica, correm por conta e risco do cliente, salvo entendimentos entre a fábrica / revendedor / usuário.

A GARANTIA FICA AUTOMATICAMENTE INVALIDADA:

Pelo decurso de prazo;

Inobservância de qualquer uma das recomendações constantes deste termo de garantia e manual de instruções;

Quando não for enviada à fábrica a 2ª via da nota fiscal ou sua cópia autenticada;

Para qualquer demanda judicial fica eleito o foro da comarca de Caxias do Sul - RS, com renúncia de qualquer outro, por mais privilegiado que seja ou venha a ser.

CASO FOR NECESSÁRIO ENTRAR EM CONTATO COM O FABRICANTE, LEIA ATENTAMENTE O MANUAL DE INSTRUÇÕES E TENHA EM MÃOS A NOTA FISCAL DE COMPRA.

Sulpack Ind. de Máq. para Embalagens Ltda
Rua Vereador Otto Scheifler, 899 Desvio Rizzo – (54) 3223-9351
CEP 95110-770 – Caxias do Sul/RS – Brasil
CNPJ 00.319.979/0001-65



Sulpack Ind. de Máq. para Embalagens Ltda.
Rua Vereador Otto Scheifler, 899 Desvio Rizzo - Fone: (54) 3223-9351
CEP 95110-770 - Caxias do Sul - RS - Brasil
CNPJ 00.319.979/0001-65
www.sulpack.com.br - e-mail: sulpack@sulpack.com.br