



MANUAL DE INSTRUÇÕES

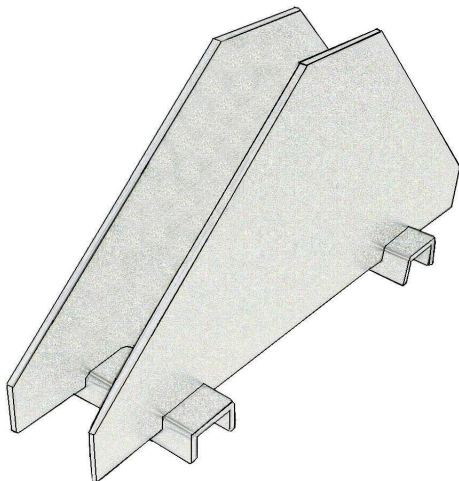


*Encadernadora Térmica Modelo **CS435***

ACESSÓRIOS

 2 Hastes em acrílico

 1 Kit resfriamento (descanso)




COMO LIGAR

Conecte o cabo de alimentação à rede elétrica;
Aperte o botão lateral para a posição “ON”. Uma luz vermelha (Aguarde) se acenderá no painel.
Após 4 minutos de aquecimento, a luz verde (Pronto) e um sinal sonoro indicarão que a máquina está pronta para uso.

COMO SELECIONAR AS CAPAS


<i>Tamanho do Dorso</i>	<i>Capacidade de Folhas*</i>
0 mm	10 fls
4 mm	30 fls
7 mm	60 fls
10 mm	90 fls
13 mm	120 fls
16 mm	150 fls
21 mm	200 fls
26 mm	250 fls
31 mm	300 fls
36 mm	350 fls
41 mm	400 fls


COMO ENCADERNAR


 Selecione a capa correspondente à quantidade de folhas que deseja encadernar conforme tabela anterior


 Alinhe corretamente as folhas, batendo-as sobre uma superfície lisa (mesa)


 Coloque as folhas dentro da capa


 Bata o dorso da capa em uma superfície lisa para que as folhas fiquem corretamente alinhadas dentro da capa


 Insira a capa na máquina;


 Pressione o botão “Encadernar”, a luz vermelha (aguarde) acender-se-á


 Aguarde o sinal sonoro e a luz verde (pronto) acender

 Para que as folhas fiquem perfeitamente fixadas, movimente-as lateralmente dentro da capa, para penetrarem no adesivo. Este procedimento garante a melhor qualidade da encadernação térmica

 Retire a capa da máquina

 Para que a primeira e a última folha fiquem perfeitamente coladas, é aconselhável passar o dedo indicador e polegar em toda a extensão lateral do dorso

 Coloque no acessório de descanso e aguarde até o completo resfriamento do dorso da capa

 Após o resfriamento, deve-se dobrar a frente da capa no vinco existente junto ao dorso

OBSERVAÇÕES

Lembre-se: O processo de resfriamento é tão importante quanto o aquecimento para manter a qualidade da encadernação. Manuseie o volume encadernado somente após o total resfriamento.

Em encadernações com capas TC (frente em PVC transparente) não deixe a capa dentro da máquina além do tempo indicado pelo painel, isso poderá danificar o PVC

A mesma capa poderá ser reposta na encadernadora, mas somente após o resfriamento total do dorso.

Para limpeza externa da máquina, use somente um pano umedecido em álcool.

Se o perfil de aquecimento ficar com resíduos de adesivo da capa, limpe-o com um papel absorvente quando estiver aquecido.

Este equipamento possui todas as peças de reposição para comercialização.

Não introduza objetos metálicos no interior da máquina.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Dimensões**..... : 445mm largura
160mm profund.
75mm altura
- Tensão** : 110 ou 220 Volts
- Consumo** : 160 W
- Peso** : 1,0 Kg
- Capacidade**..... : 40 mm (Limite de 400 folhas)
em papel com 350 mm de
comprimento.

GARANTIA

Este produto é garantido por 1 (um) ano contra defeitos de fabricação, contados a partir da data de emissão da Nota Fiscal.

Problemas decorrentes de mau uso, quedas, transporte, intempéries ou sobrecarga de tensão, não são cobertos pela garantia.

South Line Indústria e Comércio Ltda.

Rua Arnaldo Haertel, 77 Bairro Fortaleza Blumenau
(SC) - CEP: 89053-480

Fone / Fax: (47) 3338-2050

e-mail: contato@southline.com.br