

⚠ PRECAUÇÕES

Para ajudar você a utilizar a plastificadora com segurança e evitar danos a você e ao equipamento, observe as figuras indicativas assegurando-se de que compreendeu o seu significado conforme descrito a seguir. Leia atentamente todo o manual antes de utilizar o produto.



Não utilizar este produto em ambientes com temperaturas elevadas, poeira excessivas ou umidade elevada pois poderão causar curto-circuito ou choque elétrico.



Mantenha a plastificadora fora do alcance de crianças.



Não realize a abertura da plastificadora ou qualquer tipo de reparo. Além de riscos de choque elétrico, tal procedimento caracterizará perda de garantia.



Não carregue a plastificadora pelo cabo de força. Poderá ocasionar rompimento do mesmo e provocar choque elétrico.



Não danifique o cabo de força, não coloque objetos pesados sobre o cabo de força pois poderá causar choque elétrico ou incêndio.



Caso observe condições anormais de funcionamento, fumaça ou cheiro diferente do exalado pela plastificação normal, pare de usar a plastificadora, procure a rede autorizada de assistência técnica.



Não toque a grade de ventilação pois a plastificação requer temperaturas elevadas que poderão causar queimaduras.



Não molhe a plastificação pois causará choque elétrico e incêndio.



Não coloque objetos sobre a plastificadora pois poderá ocasionar acidentes.



Utilize a plastificadora próxima a tomada de força em local de fácil acesso que permita a fácil retirada do cabo de força em caso de emergência.



Esta plastificadora destina-se exclusivamente para plastificações, qualquer outro tipo de uso poderá ocasionar acidentes e perda da garantia.

Características	
Espessura do refil	75 - 125 Mic
Largura da plastificação	220 mm - A4
Abertura de inserção	245 mm
Velocidade de plastificação	250mm/min
Peso	0,9 kg
Dimensões	360x93x80 mm
Tempo de aquecimento	4 a 6 minutos
Potência	127V - 250W 220V - 200W

PLASTIFICADORA COMPACT

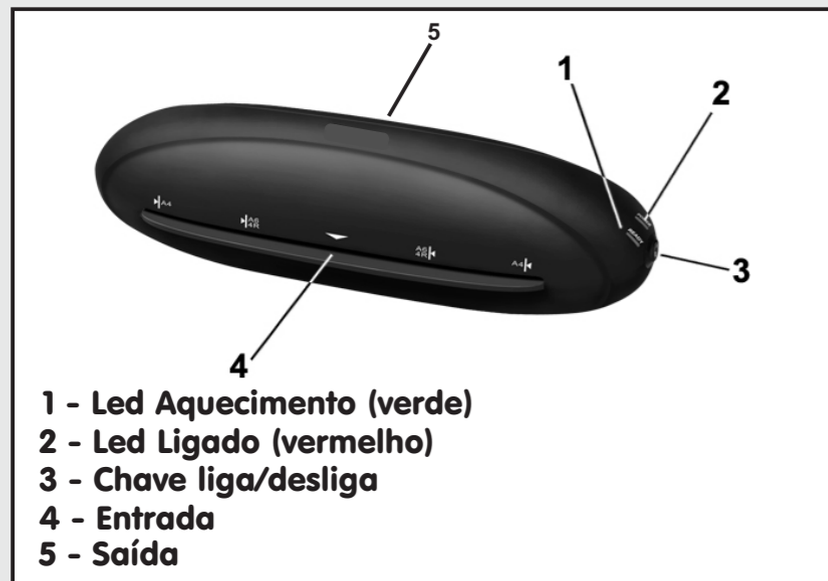


Rua Mário Corradi, nº 209
Erechim/RS CEP 99709-345
Cx. Postal 376
Telefone: (54) 3520.9900
Fax: (54) 3520.9920
E-mail: sac@menno.com.br

MANUAL DE INSTRUÇÕES

LEIA COM ATENÇÃO

Descrição das partes



Funcionamento

Esta plastificadora destina-se a plastificação de fotos, fotocópias, cartões de identificação e etc. Esta plastificadora permite a plastificação á prova d'água, com melhor apresentação e longa preservação.

Procedimento de Operação

1 - Certifique-se que a plastificadora possui a mesma voltagem de operação que a rede elétrica.



2 - Para plastificação ligue a plastificadora, a luz vermelha deverá acender. Depois de 4 a 6 minutos a luz verde deverá acender e estará pronta para plastificação.

Caso a plastificação fique desfocada a temperatura está inferior a temperatura necessária, repita a plastificação.

3 - Coloque o documento a ser plastificado dentro do refil, pela aba fechada insira na entrada da plastificadora. Segure o refil até que o mesmo seja puxado pela plastificadora. Aguarde 15 segundos entre cada plastificação.



4 - Após terminar a plastificação desligue a plastificadora e desconecte o cabo de força da rede elétrica. Após o uso aguarde o resfriamento da plastificadora antes de limpar, transportar ou guardar.

Cuidados na Operação

A -) Quando a plastificadora estiver em uso não toque, nem cubra ou coloque objetos na plastificadora.

B -) O cabo de força deve ser colocado diretamente na tomada, não recomenda-se uso de extensões.

C -) Após meia hora de funcionamento contínuo, desligue a plastificadora e aguarde resfriar.

D -) Antes de retirar o cabo de força da rede elétrica, desligue a plastificadora.

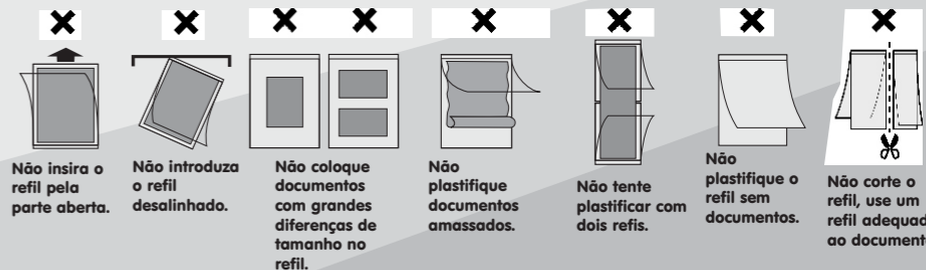
E -) Esta plastificadora não é para uso industrial.

F -) Não tente realizar reparos ou abrir a plastificadora sob risco de choque elétrico. Caso o equipamento estiver com problemas procure a rede de assistência técnica autorizada.

G -) Observe os cuidados a seguir para proteger o refil contra travamento ou danos. Não instale próximo a saída de ar condicionado. Não tente plastificar papel térmico ou fax pois irá danificar os mesmos.

Tentar plastificar materiais fora das especificações poderão causar danos não cobertos por garantia.

Informações sobre o refil



Solução de Problemas

PROBLEMA	PROVÁVEL CAUSA	PROVÁVEL SOLUÇÃO
Plastificação fica enrugada ou desfocada.	A temperatura está em desacordo com a especificação do refil ou espessura.	Inicie a plastificação somente após a luz verde acender. Se persistir troque a espessura do refil por gramatura inferior.
	O documento a ser plastificado está úmido.	Desumidifique o documento com o uso de desumidificador.
A plastificadora está com a luz verde acesa, mas não está aquecendo.	A resistência do aquecimento quebrou.	Encaminhe o produto para a assistência autorizada.
A plastificadora não funciona e a luz vermelha não está acesa.	O protetor de superaquecimento foi acionado.	Encaminhe o produto para a assistência autorizada.