PROBLEMAS/SOLUÇÃO

Caso a luz vermelha esteja apagada verefique:

1° - Se o pluque está corretamente ligado a tomada.

2° - Se a rede elétrica está energizada.

Se os passos acima não ligarem a PLASTIFICADORA, encaminhe o produto ao Serviço de Assistência Técnica Autorizada MENNO.

A PLASTIFICADORA não pode em nenhuma hipótese ser desmontada ou alterada sob pena de perda da garantia.

SUGESTÕES DE USO

Nem tudo pode ser plastificado:

Alguns documentos, por legislação, não podem ser plastificados, informe-se.

Melhora do aspecto de documentos:

Apresentações de material gráfico e ilustrações, cartões de visita, catálogos de produtos, fichas de indentificação de peças ou produtos, marcadores de páginas, cartões diversos, calendários, tabelas com dados técnicos, carteira de associações e clubes, fotos, proteção e conservação de documentos.

Observações:

- Não recomendamos plastificar fotos auto-reveladas.
- · As fotos deverão estar secas antes de serem plastificadas.
- Este produto submete permanentemente o REFIL PLÁSTICO ao item plastificado.
- Ao ser removida a plastificação corre-se o risco de danificar o item plastificado.
- Não recomendamos plastificar itens de coleção, selos ou tickets dos quais você queira retirar o plástico futuramente.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO:	Plastificadora A3 320-A
ABERTURA DE INSERÇÃO:	320mm
COMPRIMENTO:	540mm
LARGURA:	250mm
ALTURA:	150mm
PESO:	8KG
POTÊNCIA:	560W
TEMPERATURA:	100-160°C



Rua Mário Corradi, nº 209 Erechim/RS CEP 99700-000 C. Postal 376 Telefone: (54) 3520.9900 East: (64) 2520.9900

Fax: (54) 3520.9920

E-mail: astecnica@menno.com.br

www.menno.com.br

Código MENNO:

Revisão 00

PLASTIFICADORA A3 320-A



MANUAL DE INSTRUÇÕES

LEIA COM ATENÇÃO



NORMAS DE SEGURANCA

É recomendado que estas normas de segurança sejam lidas, entendidas e seguidas antes de operar a PLASTIFICADORA 320-A. O não atendimento a estas normas pode resultar em graves acidentes ao usuário.

- Não utilizar a PLASTIFICADORA para outras finalidades que não sejam as descritas neste manual:
- Utilizar a PLASTIFICADORA somente em ambientes fechados e sobre uma superfíce plana e estável;
- Se a PLASTIFICADORA não estiver trabalhando adequadamente ou o cabo de alimentação estiver danificado, não opere ou tente consertar. Encaminhe o produto ao Serviço de Assistência Técnica Autorizada MENNO mais próximo da sua região.

INSTRUÇÕES DE USO

- 1° Coloque a PLASTIFICADORA em uma superfície plana e firme.
- 2º Verifique a voltagem da PLASTIFICADORA e conecte o plugue do cabo de alimentação na rede elétrica, (verifique se a voltagem da PLASTIFICADORA é a mesma da rede elétrica, a plastificadora não é bivolt, caso seja ligada em voltagem errada esta sofrerá danos não cobertos pela garantia.)
- 3º Providencie um amplo espaço atrás da PLASTIFICADORA que permita que o item plastificado saia completamente sem ser obstruído.
- 4º Ligue o botão na posição START/ON, a luz vermelha acenderá e iniciará o aquecimento. Ajuste a temperatura de acordo com a espessura e recomendação do fabricante do refil, na dúvida, regule em 100°C e faça um teste. Caso a plastifição fique opaca ou não plastifique, aumente de 5°C em 5°C e repita a plastificação até que a mesma fique perfeita. Caso a plastificação fique ondulada ou com bolhas diminua a temperatura.

INSTRUÇÕES DE USO

- 5º Posicione a tecla na posição For Ward (para frente);
- 6º Caso o refil a ser utilizado é destinado para plastificação a frio, deve ser posicionada a tecla na posição Cold (Frio);
- 7º Quando a luz verde acender, a plastificadora esta pronta para o uso.
- 8º Insira o documento no refil de forma centralizada;
- 9º Insira o refil, com a parte soldada por primeiro (caso contrário a plastificação será danificada), no centro da entrada da plastificadora. Se for colocado o refil desalinhado ou torto, o documento e o refil poderão ficar presos. O refil deve ser 5mm maior que o documento a ser platificado.
- 10º Caso o refil e/ou documento ficar preso, pressione a tecla Back Ward (para trás), para reverter o sentido da plastificação e retirar o material preso:

Antes de plastificar

- * O produto não deve ser operado por crianças;
- Não insira objetos pontiaqudos na fenda de alimentação na saída da plastificação da PLASTIFICADORA.
- Não toque nas superfícies quentes da PLASTIFICADORA.
- Não introduza nenhum objeto na fenda de alimentação da PLASTIFICADORA que não seja o item/documento dentro do REFIL PLÁSTICO apropriado.
- Não tente plastificar mais do que um item por vez.

Após ao processo de plastificação:

- •Após a plastificação desligue a PLASTIFICADORA e espere que a mesma resfrie até chegar a temperatura ambiente para poder limpá-la ou guardá-la.
- Caso não for utilizá-la por um longo período, retire o cabo de alimentação da tomada.

Ao conectar a PLASTIFICADORA 320-A a rede elétrica:

- 1º Verificar se a voltagem da PLASTIFICADORA é compatível com a da rede elétrica:
- 2º Para evitar a possibilidade de choque elétrico, não molhe a PLASTIFICADORA;
- 3º Não permita que o cabo de alimentação fique esticado até a tomada, se utilizar extensões elétricas acautele-se para que as pessoas não tropessem;
- 4º Não sobrecarregue as tomadas além da sua capacidade onde a PLASTIFICADORA será ligada pois poderá resultar em fogo ou choque elétrico;
- 5º O cabo de alimentação original é ajustado para suprir energia elétrica de forma apropriada, não altere ou aumente o cabo de alimentação.

NOTA DE SEGURANÇA: O item plastificado poderá estar muito quente para ser manipulado; espere esfriar antes de retirar o item plastificado.

Observações:

Mantenha os REFIS PLÁSTICOS em local isento de umidade.

Se o item plastificado tiver aspecto embaçado, proceda novamente a plastificação, ou aumente a regulagem da temperatura.

Se ocorrerem bolhas de ar no processo de plastificação use uma agulha para fazer um pequeno furo na bolha de ar e proceda novamente a plastificação do item, ou diminua a regulagem de temperatura.

Evite tocar no interior do REFIL PLÁSTICO. A gordura das mãos e da pele podem prejudicar a qualidade da plastificação.

LIMPEZA E CUIDADOS

- Antes de limpar a PLASTIFICADORA tenha certeza que o plugue do cabo de alimentação foi desligado da tomada.
- · Não mergulhe a base na água.
- Para limpeza externa do gabinete, esfregue com um pano macio e úmido.
- Evite que o líquido utilizado para limpeza caia dentro da PLASTIFICADORA.
- Não utilize álcool ou gasolina para limpar a parte externa pois irá danificar permanentemente o gabinete.
- Qualquer outro serviço além da limpeza e manutenção pelo usuário deve ser realizado por um Serviço de Assistência Técnica Autorizada MENNO.



www.menno.com.br