

Para testar a PLASTIFICADORA PLM 11 / PLM 23 siga os seguintes passos:

- 1) Coloque a PLASTIFICADORA PLM 11 / PLM 23 em uma superfície plana e firme.
- 2) Verifique a voltagem e conecte o plugue ao cabo de alimentação na rede elétrica correspondente (127V ou 220V).
- 3) Ligue a PLASTIFICADORA PLM 11 / PLM 23.
- 4) Caso a luz vermelha esteja apagada verifique:
 - 1º - Se o plugue está corretamente ligado a tomada.
 - 2º - Se a rede elétrica está energizada.

Se os passos acima não ligarem a PLASTIFICADORA PLM 11 / PLM 23, encaminhe o produto ao Serviço de Assistência Técnica Autorizada MENNO.

A PLASTIFICADORA PLM 11 / PLM 23 não pode em nenhuma hipótese ser desmontada ou alterada sob pena de perda da garantia.

Caso o PROTETOR TÉRMICO se desgaste, consulte a Assistência Técnica Autorizada mais próxima para a substituição do mesmo.

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 identificação 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 risco de danificar o item plastificado.

Não recomendamos plastificar itens de coleção, moedas ou tickets dos quais você queira retirar o plástico mais tarde.

Certificado de Garantia

O produto Menno, com as características especificadas no manual de instruções, é garantido contra defeitos de material e de fabricação quando em uso e serviço normais e de acordo com as instruções contidas no manual do usuário, por um período de 6 meses a contar da data de emissão da Nota fiscal.

O produto ou qualquer uma de suas partes será consertado ou, se necessário, trocado quando constatada a existência dos defeitos reclamados.

Por não constituírem defeitos de fabricação, são de inteira responsabilidade do cliente os eventuais danos decorridos do transporte.

O fabricante se reserva o direito de alterar o produto ou manual de instruções sem prévio aviso.

Esta garantia não se aplica a nenhum material que tenha sido objeto de má utilização, negligência, alteração ou acidente, nem danos causados por inundações, incêndios, casos imprevistos e inevitáveis, ficando nula e sem valor caso o equipamento tenha sido entregue para conserto ou cedido, sob qualquer alegação, a pessoas não autorizadas.

PLASTIFICADORA PLM 11 / PLM 23



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

www.menno.com.br

Código MENNO: 137 Revisão 05

MANUAL DE INSTRUÇÕES

LEIA COM ATENÇÃO

Menno

Menno

APRESENTAÇÃO

Parabéns pela aquisição de sua PLASTIFICADORA PLM 11 / PLM 23. É um produto versátil e fácil de operar.

Leia atentamente este manual antes de utilizar a sua PLASTIFICADORA PLM 11 / PLM 23.

Para utilizar corretamente a PLASTIFICADORA PLM 11 / PLM 23 devem ser seguidas as Normas de Segurança, Instruções de Uso, Limpeza e Cuidados descritos neste manual.

As imagens e desenhos contidos neste manual são meramente ilustrativos.

NORMAS DE SEGURANÇA

É recomendado que estas normas de segurança sejam lidas, entendidas e seguidas antes de operar a PLASTIFICADORA PLM 11 / PLM 23.

O não atendimento a estas normas de segurança pode resultar em graves acidentes ao usuário.

Não utilizar a PLASTIFICADORA PLM 11 / PLM 23 para outras finalidades que não sejam as descritas neste manual;

Utilizar a PLASTIFICADORA PLM 11 / PLM 23 somente em ambientes fechados e sobre uma superfície plana e estável;

Se a PLASTIFICADORA PLM 11 / PLM 23 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.

Ao conectar a PLASTIFICADORA PLM 11 / PLM 23 a rede elétrica:

Verificar se a voltagem da PLASTIFICADORA PLM 11 / PLM 23 é compatível com a da rede elétrica;

Para evitar a possibilidade de choque elétrico, não molhe a PLASTIFICADORA PLM 11 / PLM 23

Não permita que o cabo de alimentação fique esticado até a tomada, se utilizar extensões elétricas acautele-se para que as pessoas não tropesem, principalmente se houver crianças por perto;

Não sobrecarregue as tomadas além da sua capacidade onde a PLASTIFICADORA PLM 11 / PLM 23 será ligada pois poderá resultar em fogo ou choque elétrico;

O cabo de alimentação original é ajustado para suprir energia elétrica de forma apropriada, não altere ou aumente o cabo de alimentação.

Ao proceder com a plastificação:

É necessária a presença de um adulto quando o produto for operado por crianças;

Não insira objetos pontiagudos na fenda de alimentação na saída da plastificação da PLASTIFICADORA PLM 11 / PLM 23;

Não toque nas superfícies quentes da PLASTIFICADORA PLM 11 / PLM 23, e espere baixar a temperatura do PROTETOR TÉRMICO antes de retirar o item plastificado;

Não introduza nenhum objeto na fenda de alimentação da PLASTIFICADORA PLM 11 / PLM 23 que não seja o item dentro do REFIL PLÁSTICO apropriado e coberto pelo PROTETOR TÉRMICO;

Não tente plastificar mais do que um item por vez.

Após ao processo de plastificação:

Após a plastificação desligue a PLASTIFICADORA PLM 11 / PLM 23 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.

CONHEÇA SEU PRODUTO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Comp. (mm)	Largura (mm)	Altura (mm)	Peso (Kg)	Potência	Tamanho do Protetor Térmico
PLM 11	210	140	80	0,875	100 Watts	110 x 200mm
PLM 23	350	185	90	2,360	450 Watts	230 x 360mm

INSTRUÇÕES DE USO

Coloque a PLASTIFICADORA PLM 11 / PLM 23 em uma superfície plana e firme. Verifique a voltagem da PLASTIFICADORA PLM 11 / PLM 23 e conecte o plugue do cabo de alimentação na rede elétrica com voltagem correspondente (127 V ou 220V).

Providencie um amplo espaço atrás da PLASTIFICADORA PLM 11 / PLM 23 que permita que o item plastificado saia completamente sem ser obstruído.

Ligue o botão e aguarde até que a luz vermelha acenda.

Aguarde o pré-aquecimento, de aproximadamente 3 minutos na PLM 11 e 4 minutos na PLM 23.

Quando a luz verde (Pronto) acender, inicie o processo de plastificação.

Coloque o item a ser plastificado em um REFIL PLÁSTICO. O REFIL PLÁSTICO deve estar isento de umidade.

Insira e centralize o item dentro REFIL PLÁSTICO para que as bordas possuam o mesmo tamanho, uma borda mínima 4 mm é recomendada para melhores resultados.

Insira o REFIL PLÁSTICO com a parte soldada primeiro, fazendo com que esta borda encoste no fundo do PROTETOR TÉRMICO.

Centralize o REFIL PLÁSTICO dentro do PROTETOR TÉRMICO.

Posicione e centralize o PROTETOR TÉRMICO na entrada do documento da PLASTIFICADORA PLM 11 / PLM 23 seguindo a direção informada pelo PROTETOR TÉRMICO.

Insira o PROTETOR TÉRMICO até que o mesmo seja tracionado pela PLASTIFICADORA PLM 11 / PLM 23.

Não toque no PROTETOR TÉRMICO durante o processo de plastificação.

O PROTETOR TÉRMICO sairá automaticamente através da saída da plastificação localizada na traseira da PLASTIFICADORA PLM 11 / PLM 23.

Desligue a PLASTIFICADORA PLM 11 / PLM 23 após a utilização.

NOTA DE SEGURANÇA: O item plastificado e o PROTETOR TÉRMICO poderão estar muito quentes para serem manipulados; espere o PROTETOR TÉRMICO esfriar antes de retirar o item plastificado.

Observações:

Mantenha os REFIS PLÁSTICOS em local isento de umidade.

Se o item plastificado tiver aspecto embaçado, vire-o dentro do PROTETOR TÉRMICO e proceda novamente a plastificação do item.

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.

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 PLM 11 / PLM 23 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 PLM 11 / PLM 23.

Não utilize álcool ou gasolina para limpar o 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.

Menno

www.menno.com.br