

ALGO mais

MANUAL DO PRODUTO

Máquina de Algodão Doce Algo Mais - retangular



Parabéns! Você acaba de adquirir a Máquina de Algodão Doce "Algo Mais" da **ADEMAQ**, que procurou reunir praticidade no manuseio e grande produtividade, aliados a um design arrojado e inovador.

Para que você possa usufruir de forma plena seu equipamento, seguem instruções de manuseio e manutenção adequados.

MANUSEIO

Para evitar danos, verifique se a voltagem indicada é a mesma da tomada, ou seja, 110 ou 220V. Para melhor desempenho, utilize uma tomada exclusiva para a ligação da máquina.

Para produzir algodão doce:

- Utilize base plana e estável para acondicionamento da máquina "Algo Mais"

Dica importante: Antes de começar a fazer o algodão, umedeça um pano limpo e passe do lado de dentro da bacia.

- Coloque açúcar granulado (o mais grosso possível. Ex.: DOÇÚCAR da Cia União, através do funil coletor da turbina (1) até enchê-la, com a máquina desligada.
- Acione a chave (5) para a posição LIGA
- Gire o controle eletrônico (7) no sentido horário, até que o amperímetro (8) chegue a 12A (para máquina 110V) ou 6A (para máquina 220V)
- Pronto! A sua máquina "Algo Mais" passará a produzir abundantemente algodão doce.
- Colete o algodão doce que se formou em volta da bacia de alumínio (3), utilizando-se de palito próprio (+ou - 40 cm) em movimentos circulares ininterruptos.
- Caso você deseje interromper por breve período a produção de algodão doce, gire o controle eletrônico (7) no sentido anti-horário, até o amperímetro (8) chegar a "zero". Para desligamento definitivo, acione a chave (5) para a posição DESLIGA.

LIMPEZA DA MÁQUINA

ATENÇÃO: A máquina **NÃO** deve ser limpa com jato d'água ou de limpeza a vapor. A máquina **NÃO** deve ser submersa em água ou qualquer outro líquido para não danificar as partes elétricas do produto e evitar choque elétrico.

Turbina:

- Após a utilização da máquina, a turbina (2) apresenta resíduos de algodão doce na sua área externa.
- Para sua limpeza, ligue a máquina, colocando para a posição LIGA através da chave (5) e gire o controle eletrônico (7) até a posição do ponteiro do amperímetro (8) atingir 12A nas máquinas 110V ou 6A nas máquinas 220V.

- Deixe em funcionamento até a dissolução dos resíduos da turbina (2).
- Nunca utilize objetos metálicos ou pontiagudos para a limpeza da turbina, mesmo com a máquina desligada.

Bacia de Alumínio:

- Desligue a máquina da rede elétrica.
- Remova a bacia de alumínio (3) da base (4) da máquina e lave-a com água e detergente.

Base da Máquina:

- Limpe a base (4) da máquina com um pano umedecido em álcool.
- Cuide para que as partes elétricas e a turbina não sejam umedecidas.

SEGURANÇA - CONSIDERAÇÕES IMPORTANTES

- **Leia atentamente todas as instruções contidas neste manual.**
- Inspecione o equipamento, o cabo elétrico e o pino de ligação antes do uso da mesma.
- Em caso de algum dano aparente, procure repará-lo através de apoio técnico do fabricante.
- Introduza o pino elétrico na tomada somente com a chave (5) na posição DESLIGA.
- Deixe as mãos distantes da turbina (2) com a máquina ligada. Caso seja necessário qualquer tipo de manutenção na área da turbina (2), certifique-se que a máquina esteja desconectada da rede elétrica (tomada).
- Nunca coloque objetos dentro da turbina, especialmente metálicos.

GUIA PARA SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Segue abaixo uma relação de eventuais problemas que possam surgir no equipamento. Se o problema persistir, consulte a assistência técnica da **ADEMAQ**.

• O Algodão flutua dentro da bacia

Verifique se a corrente elétrica da tomada está correta; verifique se o anel da turbina não está entupido; verifique se a máquina não está muito quente ou sendo operada em ambiente quente ou em local com muito vento.

• A máquina não liga

Verifique se o cabo de força está ligado à tomada e se a tomada está funcionando ou verifique se o fusível (6) está queimado, trocando-o se for preciso.

• A máquina não produz algodão

Verifique se a resistência que fica dentro da turbina (2) não está queimada e certifique-se que o controle eletrônico de produção (7) está movendo o ponteiro do amperímetro (8).

• A máquina apresenta "choque"

Verifique se as partes elétricas estão molhadas e deixe-as secar; verifique se há algum fio descascado em contato com a máquina ou inverta a posição da tomada.

CERTIFICADO DE GARANTIA

A **ADEMAQ Indústria e Comércio de Máquinas Ltda.**, com este produto, tem como objetivo atender plenamente o consumidor, proporcionando garantia contra qualquer defeito de material ou de fabricação que possam apresentar-se no prazo de 6 (seis) meses, contados a partir da data de aquisição pelo primeiro comprador.

Esta garantia fica extinta se ocorrer uma das hipóteses a seguir:

acidentes; agentes da natureza; rede elétrica imprópria; flutuações excessivas; manuseio em desacordo com o manual de instruções do produto ou ajuste / conserto feito por pessoa não autorizada.

Obs.: Os custos relativos ao transporte da máquina até a assistência técnica ficarão por conta do consumidor.

ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA:

Vide endereço no rodapé da página