

Máquina de Algodão Doce Clean Bivolt Automática



MODELO	ALGO MAIS INDUSTRIAL - BASE EM ALUMÍNIO	
TENSÃO	127 V - 220 V	
POTÊNCIA	1344 W (127 V)	1055 W (220 V)
FREQUÊNCIA	60 Hz	GRAU DE PROTEÇÃO IPX3

Parabéns! Você acaba de adquirir a Máquina de Algodão Doce **CLEAN BIVOLT AUTOMÁTICA** 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.

UTILIZAÇÃO:

Este equipamento é destinado para uso comercial como por exemplo em cozinhas de restaurantes, cantinas, hospitais e em empresas comerciais como padarias, açougues, etc. **O equipamento NÃO pode ser utilizado para produção contínua de alimentos em massa.**

INSTALAÇÃO DA MÁQUINA

Para melhor desempenho, utilize uma tomada exclusiva para a ligação da máquina.

"NUNCA" PEGUE A MÁQUINA SEGURANDO PELA TURBINA (1), PEGUE SEMPRE PELA BASE DA MÁQUINA (3).

"NUNCA" modifique o cabo de ligação ou o plug da tomada da máquina, pois o mesmo está de acordo com as normas do INMETRO.

Certifique-se que a CHAVE GERAL (7) esteja na posição **DESLIGADO** e o botão da temperatura (4) esteja na posição "zero" antes de introduzir o pino na tomada de força. Se houver necessidade, utilize um adaptador de tomada (vendido em casas de materiais elétricos) para a ligação da tomada.

MANUSEIO

Para produzir algodão doce:

- Utilize sempre uma base plana e estável para acondicionamento da máquina
- Escolha a voltagem para o trabalho com a máquina 127 V ou 220 V.
- Com a máquina desligada, coloque açúcar granulado (o mais grosso possível) dentro da turbina (1) até enchê-la.
- Utilize o açúcar DOÇÚCAR da Cia União que é próprio para fazer algodão-doce e tem um rendimento muito superior às outras marcas existentes no mercado.

DICA IMPORTANTE: Antes de começar a fazer o algodão, umedeça um pano limpo e passe do lado de dentro da bacia (2).

- Ligue a chave geral (7). A lâmpada piloto (8) irá acender. Em seguida aperte o botão verde de PARTIDA (6).
- Gire o controle de temperatura (4) no sentido horário até o número 7. Caso a máquina esteja "espirrando" açúcar ou fazendo pouco algodão, aumente a temperatura girando o botão até o final
- Pronto! A sua máquina **Clean Industrial Bivolt Automática** passará a produzir abundantemente algodão-doce. Se achar que a produção do algodão está muito rápida, diminua o controle de temperatura para a posição 8, 7, 6, até achar conveniente para você fazer e retirar o algodão da bacia.
- É normal no começo do primeiro e do segundo algodão-doce que a máquina "espirre" um pouco de açúcar na bacia. Em pouco tempo irá se formar um "cordão de açúcar" em volta da bacia onde o algodão irá se fixar abundantemente. Só deixe para retirar esse "cordão de açúcar" no final do expediente quando for lavar a bacia (2).
- Colete o algodão doce que se formou em volta da bacia (2), 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 de temperatura (4) no sentido anti-horário até o "zero".
- Para desligamento definitivo da máquina, gire o botão da temperatura (4) até o "zero" e em seguida desligue a CHAVE GERAL (7)
- Para religar a máquina ligue a CHAVE-GERAL (7), aperte o botão verde de PARTIDA (6) e gire o botão da temperatura (4) até a posição desejada para fazer o algodão-doce.

SEMPRE QUE FOR LIGAR A MÁQUINA, OBSERVE QUE O BOTÃO DE TEMPERATURA (4) TEM QUE ESTAR NA POSIÇÃO "ZERO".

IMPORTANTE: Caso haja queda na energia ou o cabo de força seja retirado da tomada enquanto a máquina estiver em funcionamento, proceda o religamento da seguinte forma:

- Desligue a CHAVE-GERAL (7) e gire o botão da temperatura (4) na posição "zero".
- Religue a CHAVE GERAL (7), aperte o botão verde de PARTIDA (6) e gire o botão da temperatura (6) para voltar a fazer o algodão-doce.

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 é normal sobrar dentro da turbina (1) resíduos de açúcar.
- Para sua limpeza, ligue a CHAVE GERAL (7), aperte o botão verde de PARTIDA (6) e gire o botão da

temperatura (4) até o final. (SEM COLOCAR AÇÚCAR DENTRO DA TURBINA).

- Deixe a máquina em funcionamento até a dissolução completa do açúcar e o algodão parar de sair na bacia.
- **"NUNCA"** guarde a máquina com açúcar dentro da turbina.
- **"NUNCA"** utilize objetos metálicos ou pontiagudos para a limpeza da turbina, (1), mesmo com a máquina desligada.
- **"NUNCA"** desmonte a turbina para lavar.

Bacia de Alumínio:

- Desligue a máquina da rede elétrica.
- Remova a bacia de alumínio (2) da base da máquina (3) e lave-a com água e detergente.

Base da Máquina:

- Limpe a base da máquina (3) com um pano umedecido em álcool.
- Cuide para que as partes elétricas e a turbina não sejam umedecidas.

ATENÇÃO: A máquina **NÃO** deve ser limpa com jato d'água ou limpeza a vapor.

SEGURANÇA - CONSIDERAÇÕES IMPORTANTES

- Inspeção o equipamento, o cabo elétrico e o pino de ligação antes do uso da máquina.
- Em caso de algum dano aparente, procure repará-lo através de apoio técnico do fabricante.
- Deixe as mãos distantes da turbina (1) com a máquina ligada. Caso seja necessário qualquer tipo de manutenção na área da turbina (1), certifique-se que a máquina esteja desconectada da rede elétrica (tomada).
- **"NUNCA"** coloque qualquer tipo de objeto dentro da turbina (1).

GUIA PARA SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Segue abaixo uma relação de eventuais problemas que possam surgir no equipamento e que podem ser resolvidos pelo próprio operador da máquina. Se o problema persistir, consulte a assistência técnica da **ADEMAQ**.

ATENÇÃO: Se o cordão de alimentação estiver danificado, ele deverá ser substituído pelo fabricante ou agente autorizado ou pessoa qualificada a fim de evitar riscos.

• A máquina está "caramelizando" o açúcar

Não coloque açúcar dentro da turbina. Ligue a CHAVE GERAL (7), aperte o botão verde de PARTIDA (6) e gire o botão da temperatura (4) até o final.

• O Algodão flutua dentro da bacia

- Verifique se os furos "ombilongos" do anel esmaltado estão entupidos. Se estiverem, ligue a máquina **SEM AÇÚCAR** dentro da turbina e deixe-a funcionando como se estivesse fazendo algodão-doce até parar de sair algodão na bacia. Esse procedimento irá limpar a tela.

- Verifique se o lado interno da bacia foi molhado com um pano de prato limpo. Caso não tenha sido, passe um pano molhado em toda a volta da bacia do lado de dentro. **NUNCA** molhe a turbina.

- Coloque o açúcar granulado dentro da turbina, ligue a CHAVE GERAL, aperte o botão de PARTIDA (6) e gire o botão de temperatura até o final e aguarde alguns segundos. Vai espirrar um pouco de açúcar o que é normal. Em seguida, o algodão vai começar a se formar na bacia. Retire com o palito. Se achar que o algodão está se formando muito rápido, diminua a temperatura.

• A máquina não liga

- Verifique se o processo de ligação da máquina foi seguido corretamente conforme descrito no item DICA IMPORTANTE.

- Verifique se o cabo de força está conectado à tomada e se a tomada está funcionando.

- Verifique se o fusível (5) está queimado. Se estiver, troque-o por outro de mesma potência.

• A máquina não produz algodão

Verifique se a resistência que fica dentro da turbina (1) não está queimada "partida".

• 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.

Esteja calçado para trabalhar com a máquina.

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.

Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.

Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.

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

acidentes; quedas, agentes da natureza; rede elétrica imprópria; flutuações excessivas; modificações no produto sem consulta ao fabricante; ajuste/conserto feito por pessoa não autorizada, manuseio em desacordo com o manual de instruções do produto.

OBS.: OS CUSTOS RELATIVOS AO TRANSPORTE DA MÁQUINA À ASSISTÊNCIA TÉCNICA FICARÃO POR CONTA DO CLIENTE QUANDO O PRODUTO ESTIVER FORA DO PERÍODO DE GARANTIA.

ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA:

Vide endereço no rodapé da página ou consulte a fábrica.