

As vantagens de uma pequena máquina automática de fazer bolachas

Pequena máquina automática de fazer biscoitos adopta componentes eléctricos de alta qualidade, regulação da velocidade de conversão de frequência, poupança de energia e fiabilidade, suporte de controlo único, controlo conjunto. Pode ajustar a produção de vários produtos de biscoitos de acordo com os requisitos do local do utilizador e os requisitos do processo de fabrico de biscoitos para alcançar os resultados desejados.

Bolachas sedutoras.

A nossa pequena máquina de fazer bolachas tem muitas vantagens?

1. A haste de parafuso tipo bloco deslizante superior, a roda de sem-fim, e o sem-fim ajustam a espessura da superfície em branco, a espessura é digital, o controlo é preciso, a precisão é até 0,01 mm, e a qualidade do biscoito é melhorada.
2. O sistema de controlo automático da temperatura do microcomputador PID, a peça de aparelho eléctrico avançado, é um ecrã táctil, o controlo da programação, a instalação do interruptor de segurança dupla, a produção automática, a saúde e a segurança.
3. O transporte por correia de malha de aço, o mecanismo de expansão automática e o dispositivo de remoção defeituoso podem melhorar ainda mais a qualidade do produto do biscoito.
4. O poder geral de montagem e outros dados podem ser livremente personalizados pelo utilizador. Dominamos a tecnologia principal, produção e experiência de vendas, e garantimos que o equipamento é satisfatório.

5. O tubo de aquecimento infravermelho tem as vantagens de baixo consumo de energia e alta eficiência, e a preservação do calor do material de alta densidade pode reduzir grandemente o consumo de calor.

6. A máquina-ferramenta da máquina de laminar adota a potência pneumática, o número de superfícies de laminagem é ajustável, e quase todos os requisitos de produção dos diferentes utilizadores podem ser satisfeitos.

7. O sistema de alimentação automática é utilizado para um dispositivo de transporte quantitativo automático de farinha, gordura, água, etc., para uma ou mais máquinas de farinha e farinha. E o método é preciso e de alta eficiência.

8. É adoptado o material de aço inoxidável de alta qualidade da pequena máquina automática de fazer bolachas, a cinta de PU de qualidade alimentar, e o dispositivo pneumático de aperto e ajuste.

9. A inclinação de separação pode ser ajustada horizontalmente antes e depois, e a posição de separação pode ser ajustada para alcançar o efeito de separação ideal de acordo com a diferente qualidade da pele.

10. A Máquina Automática de Fazer Biscoitos vem com recuperação horizontal e envia os restantes materiais para a máquina de recuperação lateral. A recuperação horizontal pode ser operada em ambos os sentidos para facilitar o tratamento de materiais reciclados.

Pequena máquina automática para fazer bolachas

Existem as seguintes deficiências no mercado existente:

1. O custo do investimento é elevado, e uma variedade de bolachas não pode ser produzida. Não é possível implementar uma máquina para controlar o custo de aquisição do equipamento. Também não é conducente a um ajustamento atempado da produção para se adaptar ao mercado.
2. Porque o processo de desmoldagem e afins é operado manualmente, a intensidade de trabalho dos trabalhadores é elevada.
3. O custo é elevado, a tela tem a junta, os resíduos são muitos, o outro não é uma separação secundária, a superfície dos resíduos também entra no forno, o recurso é desperdiçado, e o custo de produção não é razoável.
4. O material da tremonha é fácil de sobrecarregar, de modo que a pressão do rolo ranhurado e do molde é insuficiente, o produto defeituoso é produzido, e a taxa de produto acabado é baixa.
5. A tela não tem potência, o ajuste não é sincronizado, o fenómeno de escorregamento é gerado, a eficiência de produção é reduzida.
6. A tela não é automaticamente ajustada, e a tela é facilmente arrancada, e a quantidade de produção não é melhorada.

Parâmetros relevantes da Pequena Máquina de Fazer Biscoitos:

Especificação	Capacidade de produção	Diâmetro do rolo	Poder	Dimensão externa	Peso
400	250kg/h	248mm	3Kw	1460*960*1240 mm	1000kg
600	500kg/h	248mm	3Kw	1460*960*1240 mm	1500kg
1000	900kg/h	248mm	7.5Kw	1460*960*1240 mm	2500kg

Nota: Os parâmetros acima referidos fazem parte do modelo de pequena máquina automática de fabrico de bolachas, apenas para referência. Por favor contacte-nos para mais informações, e ficará satisfeito.

Biscoitos Criativos

Para os processos de superfície, alimentação, prensagem, moldagem, transporte, recuperação de sucata, cozedura, injeção de combustível, refrigeração e embalagem, etc., a máquina de fazer bolachas pode ser integrada para completar automaticamente. A espessura do produto de biscoitos pode ser regulada arbitrariamente, a velocidade mecânica pode ser rápida e lenta. O controlo automático da temperatura, o alarme automático de fuga de energia e uma série de dispositivos avançados contribuirão para o seu processo de produção de biscoitos na fábrica, escolta.

A ampla aplicação é uma vantagem atractiva para pequenas máquinas automáticas de fabrico de biscoitos. É adequada para processar quase todos os produtos cozinhados, tais como biscoitos, pão, bolos, bolos da lua, bolachas, torradas, paus franceses, etc., e é o equipamento ideal para os fabricantes de alimentos.

Insistimos na perfeição, inovação, absorção da tecnologia superior da maquinaria alimentar no país e no estrangeiro, e inovação. A qualidade de sobrevivência é o nosso princípio, e a concepção do processo de operação é melhorada. Tratamos os nossos clientes com entusiasmo, e podemos resolver vários problemas para os nossos clientes em qualquer altura. Bem-vindo a contactar-nos para a Mini Máquina de Fazer Bolachas de Pequena Capacidade.