

# O que é a máquina de manufatura Kurkure?

Introdução detalhada :

O alimento com tufos de milho é um lanche bastante moderno. É um lanche folhado especial muito gostoso e com uma variedade de sabores adequados a todas as idades.

Basicamente, existem em geral diferentes salgadinhos de milho tufado representativos em várias regiões, como Kurkure na Índia.

Kurkure é o tipo de lanche popular que você pode encontrar em todos os cantos da Índia. Na verdade, pode ser considerado o lanche mais popular do país. Você pode encontrar o Kurkure facilmente em qualquer lugar nas ruas da Índia.

A produção do Kurkure requer a utilização de equipamentos profissionais, ou seja, a Máquina de Fabricação Kurkure. Este equipamento foi reconhecido por muitas empresas de processamento de alimentos comerciais em todo o mundo nas últimas décadas. No entanto, você deve estar se perguntando o que exatamente é a Máquina de Fabricação Kurkure?

O que é a máquina de manufatura Kurkure?

A máquina de manufatura Kurkure é um equipamento profissional usado para produzir Kurkure. É composto por sistema de mistura, sistema de extrusão, sistema de secagem, sistema de tempero, sistema de refrigeração e sistema de embalagem. Ele usa farinha de milho como os principais ingredientes primários para processar e produzir Kurkure com vários sabores. O equipamento específico inclui misturadores, transportadores helicoidais, Extrusora de dupla rosca, transportador de ar, secador, máquina de tempero, resfriador e máquina de embalagem.



Os dispositivos de nossa linha de produção de alimentos Kurkure:

Misturador transportador em espiral extrusora máquina de fritar talha rolo de tempero máquina de resfriamento máquina de embalagem

1. Misturador: misturar ingredientes uniformemente com velocidade rápida e sem vazamento. Existem dois tipos de máquinas à sua escolha, uma é o modelo vertical e a outra é o modelo horizontal, ambas feitas de aço inoxidável ou aço carbono.

2. Transportador helicoidal: os ingredientes primários uniformemente misturados são transportados para a extrusora de parafuso duplo por meio de transporte multi-ângulo.

3. Extrusora de duplo parafuso: forma-se no equipamento um ambiente de alta temperatura e alta pressão. A estrutura dos ingredientes primários muda no momento da extrusão da matéria-prima, formando um estado fofo e poroso.

4. Transportador de ar: transporte o Kurkure acabado para o secador.

5. Secador: Seque rapidamente o Kurkure, então, o teor de umidade é menor após a secagem, a vida útil é mais longa, conferindo-lhe uma textura crocante.

6. Máquina de tempero: misturar o óleo e especiarias na superfície dos materiais e usando o tipo de

sistema de pulverização de atomização de óleo para operação automática contínua.

7. Máquina de resfriamento: os materiais quase acabados são resfriados pela máquina de resfriamento e tempero.

8. Máquina de embalagem: após uma série de processos é a embalagem final. Você pode escolher embalagem automática ou embalagem manual.

O texto acima é uma breve demonstração das aplicações e funções de cada componente do equipamento incluído na linha de produção de manufatura da Kurkure. Usando este equipamento específico, uma produção completa pode ser formada, realizando assim um método de produção totalmente automático, fornecendo aos fabricantes uma eficiência de produção muito alta e expandir o mercado também sem uma brisa.

A fim de fornecer mais conveniência para a maioria dos fabricantes, investimos muito em pesquisa e desenvolvimento para um desempenho de produção de primeira linha. Portanto, eventualmente, controlamos efetivamente o custo de produção da máquina de manufatura Kurkure, para que possa oferecer aos nossos clientes o preço mais competitivo dentro da indústria para que nossos clientes possam desfrutar de equipamentos da mais alta qualidade e tirar o máximo proveito do mínimo eles pagaram.



Além disso, nossa Máquina de Fabricação Kurkure é feita de aço inoxidável de qualidade alimentar. Os componentes mecânicos são feitos de componentes de marcas de renome internacional.

Portanto, a qualidade é garantida e confiável. O equipamento é consideravelmente resistente ao descorrosão, não é fácil de danificar e pode ser usado por toda a vida útil. Além disso, a estrutura entre o equipamento e o equipamento é compacta, e o espaço é pequeno, de forma que mesmo uma pequena oficina pode facilmente realizar a produção.

Produzir equipamentos de excelente qualidade com preços baixos é o padrão que sempre seguimos ao produzimos equipamentos. Além disso, podemos fornecer serviços personalizados aos nossos clientes. Agora, nosso equipamento de fabricação Kurkure foi exportado para muitos países e regiões ao redor do mundo, ajudando muitos clientes a estabelecer uma rede de mercado estável. Se você também deseja aprimorar seu nível de tecnologia de produção, não hesite em nos contatar; teremos o maior prazer em fornecer o melhor serviço!