

# Introdução às características da linha de produção salgadinhos

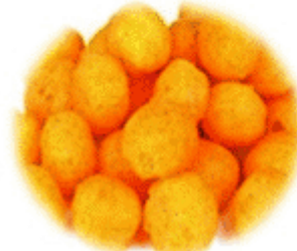
Introdução detalhada :

O lanche é um alimento indispensável em nosso dia a dia. A demanda do mercado é muito alta. Lanches podem nos trazer felicidade, seja para o lazer ou quando estamos de mau humor.

Agora a competição no mercado de salgadinhos é muito acirrada. Apenas salgadinhos de melhor qualidade podem se destacar no mercado. Portanto, o equipamento de produção tornou-se o fator mais crítico. Portanto, decidimos usar equipamentos de produção superiores. Após repetidas inspeções, decidimos investir na Linha de Produção de Alimentos Snack para processamento e produção.

O que é uma linha de produção de salgadinhos?

A linha de produção de salgadinhos é um equipamento profissional utilizado na produção de salgadinhos, composto por diversos equipamentos. Ela pode produzir vários salgadinhos populares no mercado, dependendo do molde e do processo de produção. É adequado para uso por vários fabricantes de alimentos. Todas as linhas de produção gozam de grande reputação na arena internacional.

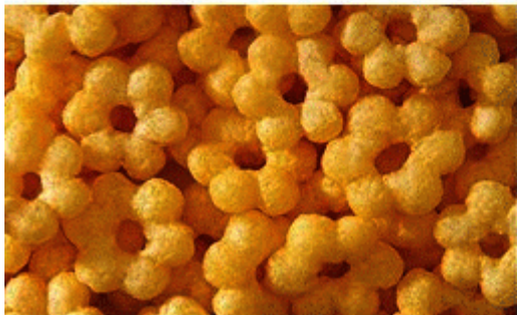


O processo de produção desta linha de produção é: preparação da matéria-prima mistura transporte extrusão transporte secagem pulverização de óleo tempero embalagem. Se você deseja atender ao processo de produção acima, você precisa usar equipamento de produção abrangente, incluindo máquina de mistura de pó, alimentador de parafuso, extrusora de dupla rosca, transportador de ar, forno multicamadas, peneira vibratória, máquina de tempero de tambor duplo / máquina de tempero de tubo octogonal, máquina de empacotar.

Os principais objetivos de vários equipamentos são:

1. Misturador: Misture todos os tipos de matérias-primas uniformemente.
2. Alimentador de parafuso: desempenha o papel de mistura secundária e pode alimentar de forma conveniente e rápida.
3. Extrusora de dupla rosca: A matéria-prima será extrudada e expandida para um estado de alta temperatura e alta pressão.
4. Transportador de ar: transportar o alimento extrudado para o forno.
5. Forno multicamadas: cozer alimentos.
6. Peneira vibratória: Filtrar resíduos não qualificados.
7. Máquina de tempero de tambor duplo / máquina de tempero de tubo octogonal: pode temperar alimentos.
8. Máquina de embalagem: embalar salgadinhos.

Sob o efeito combinado de vários equipamentos, ele pode fornecer aos fabricantes padrões de produção muito elevados, e tanto o processo de produção quanto a qualidade da produção são garantidos. Após o período de uso, constatamos que as vantagens da linha de produção de salgadinhos são muito significativas.



Vantagens da linha de produção de salgadinhos:

1. O gabinete de controle usa acessórios eletrônicos precisos e qualificados, com tecnologia avançada e excelente.
2. Material de aço inoxidável de qualidade alimentar, resistente e durável, não é fácil de danificar.
3. Método de produção totalmente automatizado, alta eficiência de produção.
4. Sistema operacional PLC, operação simples, apenas 1-2 pessoas podem operar toda a linha de produção.
5. Os alimentos produzidos são ricos em tipos e possuem uma ampla gama de utilizações.

Utilizando a linha de produção de salgadinhos, podemos realmente valorizar a praticidade trazida pela tecnologia. O método de produção de alta eficiência nos permite aceitar mais pedidos e garantir o fornecimento de lanches de alta qualidade dentro do tempo especificado. Além disso, o uso da linha de produção de salgadinhos também pode processar e produzir alimentos básicos, como alimentos est

carne de soja e outros alimentos com proteína de tecido e arroz artificial. A faixa de aplicação é muito ampla, o que pode nos ajudar a produzir mais alimentos e ganhar mais mercados.

A Linha de Produção de Snack Food tem desempenho superior e vantagens óbvias. O fabricante também pode oferecer um preço muito baixo, o que é muito adequado para fábricas de processamento de alimentos e pode atender a muitos requisitos de processamento de fábricas de processamento de alimentos.

Alcançamos um relacionamento cooperativo de longo prazo com este fabricante e esperamos que nossa cooperação possa promover o desenvolvimento da indústria de processamento de alimentos e, em última instância, criar um futuro mais brilhante!