

# Máquina multifuncional para fazer arroz artificial de dois parafusos, linha de produção de arroz de conveniência

## Especificações :

Preço	Contate-Nos
Marca	Loyal
Local de origem	Shandong, China
Quantidade Min.Order	1 conjunto
Condições de pagamento	L/C, D/P, T/T, Western Union, MoneyGram
Capacidade de fornecimento	20 dias / linha de produção de arroz
Detalhe da Entrega	20 dias - 35 dias
Detalhes da embalagem	Caixa de madeira ou pellets de madeira dependiam da exigência do cliente
Certificação:	CE, ISO9001, SGS, BV

## Introdução detalhada :

DESCRIÇÃO DA MÁQUINA DE FABRICAÇÃO DE ARROZ ARTIFICIAL MULTIFUNÇÕES PARAFUSO DUPLO, LINHA DE PRODUÇÃO DE ARROZ DE CONVENIÊNCIA

PARÂMETROS TÉCNICOS DA MÁQUINA DE FABRICAÇÃO DE ARROZ ARTIFICIAL MULTIFUNÇÕES PARAFUSO DUPLO, LINHA DE PRODUÇÃO DE ARROZ DE CONVENIÊNCIA COMO FAZER O ARROZ DE NUTRIÇÃO?

PROCESSO DE MÁQUINA DE FABRICAÇÃO DE ARROZ ARTIFICIAL MULTIFUNÇÕES

Máquina multifuncional para fazer arroz artificial DETALHES

COMPARADO COM A TECNOLOGIA TRADICIONAL DA LINHA DE PRODUÇÃO DE ARTIFICIAL NUTRICIONAL ARTIFICIAL

FOTOS DE ARROZ NUTRICIONAIS

INTRODUÇÃO DA COMPANHIA

## DESCRIÇÃO DA MÁQUINA DE FABRICAÇÃO DE ARROZ ARTIFICIAL MULTIFUNÇÕES PARAFUSO DUPLO, LINHA DE PRODUÇÃO DE ARROZ DE CONVENIÊNCIA

O arroz artificial nutricional produzido pela linha de produção arroz dourado / arroz nutricional / arroz fortificado / arroz artificial tem algum desempenho de qualidade. Os grãos de arroz apresentam boa estabilidade física durante o processo de cozimento, e os nutrientes apresentam boa estabilidade durante o processo de extrusão.

O arroz nutritivo espremido não perde vitaminas durante o processo de cozimento e lavagem. E a estabilidade de armazenamento é alta. Tem boa resistência ao cozimento e o arroz cozido com arroz comum tem um sabor agradável. Pode ser de acordo com as necessidades de diferentes pessoas.

Produza produtos com cores, formas e nutrientes únicos.



## PARÂMETROS TÉCNICOS DA MÁQUINA DE FABRICAÇÃO DE ARROZ ARTIFICIAL MULTIFUNÇÕES PARAFUSO DUPLO, LINHA DE PRODUÇÃO DE ARROZ DE CONVENIÊNCIA

A configuração da máquina extrusora de arroz artificial nutricional específica é determinada de acordo com a situação real do cliente e do produto específico.

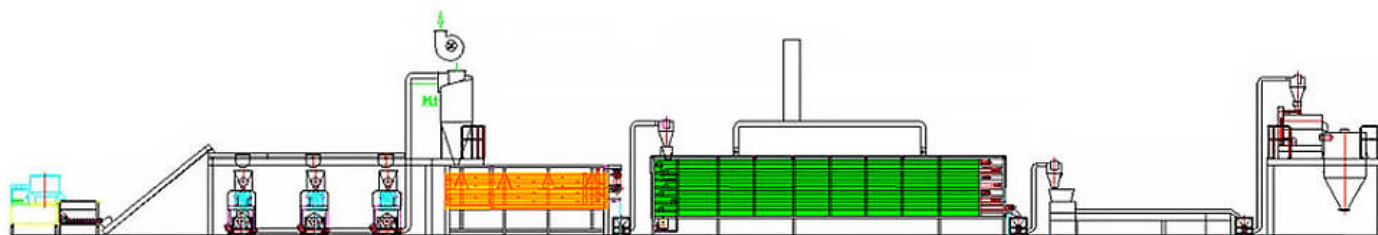
Modelo	Consumo de energia	Saída	Dimensão
LY65	30kw	80-100 kg/hr	18x1.3x2.2(m)
LY70	30 kw	200-220 kg/hr	21x1.3x2.2(m)
LY85	45kw	360-400 kg/hr	23x1.5x2.2(m)

## COMO FAZER O ARROZ DE NUTRIÇÃO?

Nome do equipamento	Máquina principal da linha de produção de arroz artificial nutricional
Mixer	É usado para misturar farinha de arroz com alguns aditivos e uma certa quantidade de água.
Parafuso transportador	Ele transporta as matérias-primas misturadas para o funil de alimentação da extrusora para garantir uma alimentação rápida e conveniente

Extrusora de parafuso duplo	Ele pode extrudar grãos de arroz em um ambiente de alta pressão e produzir grãos de arroz de diferentes formatos, ajustando o processo e mudando o molde.
Alimentador vibratório	Ele espalha os grãos de arroz por meio de uma tela vibratória para evitar que grudem uns nos outros.
Rolo de Secagem	Pode eliminar a umidade da superfície do arroz e depois ir para a secadora pode secar bem.
Transportador de ar	Transporta o produto até o forno.
Multi-Layer Dryer	O tempo de cozimento do forno de alta temperatura pode ser ajustado de acordo com a velocidade, pode reduzir a umidade das partículas e aumentar a vida útil.
Transportador de resfriamento	A qualidade da embalagem pode ser garantida pelo resfriamento à temperatura ambiente.

## PROCESSO DE MÁQUINA DE FABRICAÇÃO DE ARROZ ARTIFICIAL MULTIFUNÇÕES



MISTURADOR DE FARINHA - TRANSPORTADORA DE PARAFUSO - EXTRUSOR DE PARAFUSO DUPLO COM SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO - REFRIGERADOR DE VIBRAÇÃO - TRANSPORTADORA DE AR ??- ROLO DE SECAGEM - TRANSPORTADORA DE AR ??- MÁQUINA DE SECAGEM - TRANSPORTADORA DE REFRIGERAÇÃO

Item	nome do equipamento	Descripton
1	MISTURADOR DE FARINHA	O misturador faz com que a matéria-prima adicionada à água e outro aditivo químico seja totalmente misturada.
2	PARAFUSO TRANSPORTADOR	O transportador helicoidal pode não apenas transportar no nível, mas também por qualquer anjo, esses materiais podem ser transportados, enquanto isso pode enviar o auto-misturador para a máquina de alimentação ou condicionador e enviar diretamente para o orifício de descarga da extrusora de enchimento.
3	EXTRUSOR DE PARAFUSO DUPLO	A série de extrusora de parafuso duplo consiste principalmente em sistema de alimentação, sistema de extrusão, sistema de corte, sistema de aquecimento, sistema de lubrificação e sistema de controle.
4	VIBRATE COOLER	Usado para espalhar o produto para o próximo dispositivo de forma mediana.
5	TRANSPORTADOR DE AR	Transportando arroz para o forno de secagem

6	MÁQUINA DE SECAR	Este tipo de forno tem uma vasta gama de aplicações. Ele pode secar todas as formas de comida estufada, incluindo tiras, pedaços, materiais granulares, etc., bem como outros tipos de materiais. Os usuários podem escolher diferentes tipos com diferentes camadas, comprimentos e modos de aquecimento.
7	TRANSPORTADORA DE REFRIGERAÇÃO	O arroz que sai do forno é resfriado pelo vento natural.

## Máquina multifuncional para fazer arroz artificial DETALHES



## COMPARADO COM A TECNOLOGIA TRADICIONAL DA LINHA DE PRODUÇÃO DE ARTIFICIAL NUTRICIONAL ARTIFICIAL

1	Mistura Seca	A camada superficial é fortalecida e os nutrientes perdem-se seriamente após a lavagem;
2	Pulverização	A pulverização de proteção de superfície, filme de revestimento e meio de proteção são fáceis de consumir e de alto custo;
3	Tipo de Imersão	Fortalecimento sob a superfície, exigindo aditivos químicos, efeito de fortalecimento limitado, cor amarelada;
4	Método de Extrusão	O fortalecimento do núcleo protege totalmente os nutrientes, de alta eficiência e flexibilidade de processo (forma, cor, tipo e nutrientes não são fáceis de perder.
5	Bolores	Podemos projetar o molde nutricional de arroz de que você precisa de acordo com os requisitos dos clientes.

## FOTOS DE ARROZ NUTRICIONAIS

Arroz fortificado, arroz de trigo sarraceno tartário, arroz dourado, arroz de batata roxa, arroz kudzu, arroz konjac, arroz de cevada, etc. são usados principalmente para mingaus, fast food, etc.



## INTRODUÇÃO DA COMPANHIA

Shandong Loyal Industrial Co., Ltd. é um fabricante de máquina extrusora de snacks, máquina de secagem de ar quente, sistema de microondas industrial e um diretor permanente da Associação da Indústria de Equipamentos de Secagem e Alimentos da China.

A extrusora de parafuso duplo auto-desenvolvida e o equipamento de parafuso único da Shandong Loyal Machinery têm sido usados na produção: salgadinhos inflados, flocos de milho de cereais matinais, macarrão frito, migalhas de pão, chips de frutas, comida para bebês, proteína texturizada de soja (TSP) alimentos, rações para peixes e alimentos para animais de estimação. Uma variedade de produtos de apoio à linha de produção de salgadinhos. Ao mesmo tempo, os equipamentos de dosagem, secagem, descamação, cozimento, fritura e pulverização que combinam com o sistema de extrusão de dupla rosca alcançaram projeto e produção independentes.

Nosso sistema de extrusão é amplamente utilizado em: salgadinhos tufados, cereais matinais, produtos à base de proteína vegetal de carne, barras de nutrição à base de soja, arroz reconstituído, pó de nutrição de grãos, amido modificado, brinquedos educativos infantis de música pegajosa à base de amido, embalagens degradáveis à base de amido materiais, migalhas de pão e outros aditivos alimentares, alimentos para animais de estimação, alimentos para animais aquáticos, biologia e indústrias químicas.

----- ○ COMPANY PROFILE ○ -----

**Shandong Loyal Industrial Co.,Ltd.** is a manufacturer of snacks extruder machine, hot air drying Machine, frying system, industrial microwave system, biscuit making machine, cereals bar making machine, fruit and nuts process making machine, instant noodle process machine.



**FÁBRICA DO CLIENTE**

----- ○ FACTORY PHOTO ○ -----



**POR QUE ESCOLHER A LOYAL?**

1. Fornecer aos clientes um conjunto completo de soluções mecânicas projetadas e contabilidade de custos do projeto.
2. Fornecer aos clientes o melhor preço e máquina de alta qualidade
3. Fornecer instalação, depurar máquinas para clientes e treinar trabalhadores.
4. O período de garantia da máquina é de 1 ano

### **NOSSO SERVIÇO**

Serviço para pré-venda	Serviço de pós-venda
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Fornecer parâmetro técnico</li><li>2. Layout da fábrica e sugestão de tamanho</li><li>3. Fornecer formulação geral</li><li>4. Serviço de design personalizado</li><li>5. Aconselhamento profissional sobre mercado, máquinas, materiais, embalagem</li><li>6. Sugerir um agente de envio profissional ou ajudar no envio de livros conforme solicitação do cliente.</li><li>7. Serviço online 24 horas.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. A tabela de alocação conforme a solicitação do comprador será fornecida.</li><li>2. O manual de operação será fornecido após o envio.</li><li>3. Um ano w arrantee, manutenção vitalícia com preço de custo.</li><li>4. As peças de reposição fáceis e gratuitas serão enviadas com o recipiente.</li><li>5. A primeira instalação pode ser feita pelo engenheiro.</li><li>6. Treinamento de trabalhadores na fábrica do cliente.</li></ol>

### **Engenheiros disponíveis para atender máquinas no exterior**

1. Serviço de consulta gratuito antes, durante e após as vendas;
2. Serviços gratuitos de planejamento e design de projetos;
3. Free debugging de equipamentos até que tudo esteja funcional;
4. Gestão gratuita de transporte de longa distância dos equipamentos;
5. Treinamento gratuito de manutenção e operação de equipamentos pessoalmente;
6. Novas técnicas e fórmulas de produção gratuitas;
7. Fornece garantia completa de 1 ano e serviço de manutenção vitalício