

Linha / Sistema de Embalagem de Batatas Fritas / Pipoca / Granulado Profissional com Certificação CE ISO

Especificações :

Preço	Contate-Nos
Marca	LOYAL
Local de origem	Shandong China
Quantidade Min.Order	1
Condições de pagamento	T/T,L/C,D/P
Capacidade de fornecimento	100
Detalhe da Entrega	20 dias - 35 dias
Detalhes da embalagem	Caixa de madeira ou pellets de madeira dependiam da necessidade do cliente

Introdução detalhada :

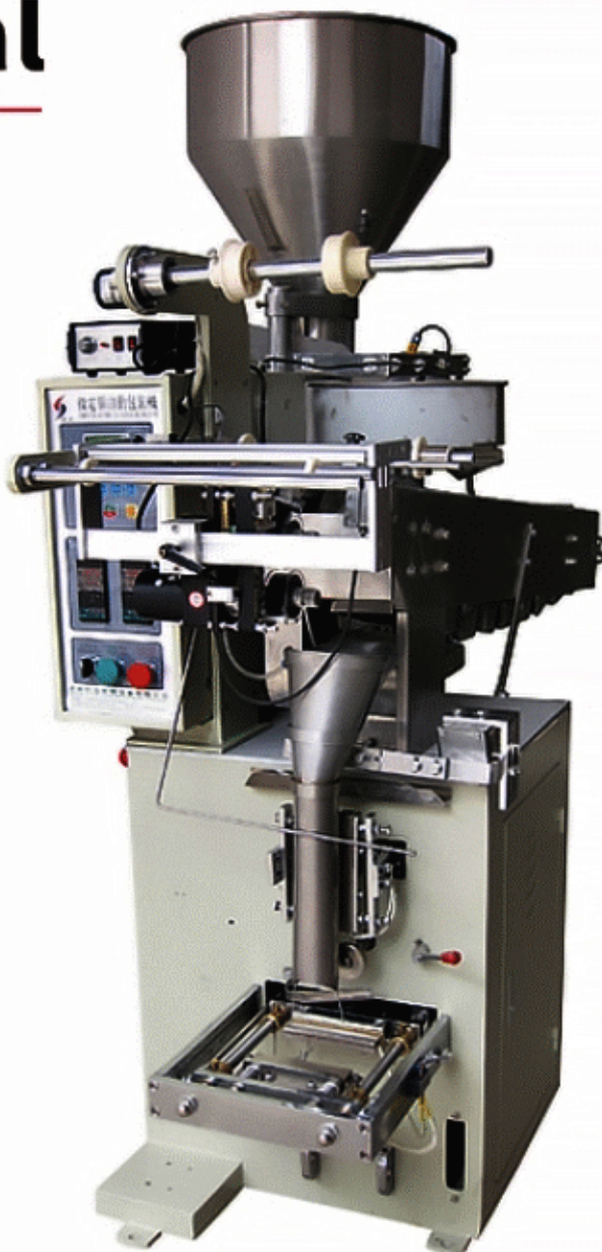
PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS DA LINHA DE EMBALAGEM DE GRANULE

QUAL É O PRINCÍPIO DE FUNCIONAMENTO

AS VANTAGENS DA MÁQUINA DE EMBALAGEM DE PARTÍCULAS VERTICAL SÃO AS SEGUINTEs:

Com o desenvolvimento da indústria leve moderna, as máquinas de embalagem gradualmente apareceram em nosso campo de visão. As máquinas de embalagem de grânulos são uma delas. É uma máquina com fortes capacidades de embalagem e pode ser aplicada a todos os tipos de pequenas partículas ou pós.

A física é adequada para alimentos e não alimentares. A maior característica é a embalagem contínua, o que economiza muito tempo e custos de mão de obra.



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS DA LINHA DE EMBALAGEM DE GRANULE

1. Sistema de controle PLC, fácil de operar e manter.
2. Controle de botão leve de toque, fácil de controlar.
3. Pode completar o ensacamento, enchimento, impressão de data, carregamento (exaustivo) automaticamente.

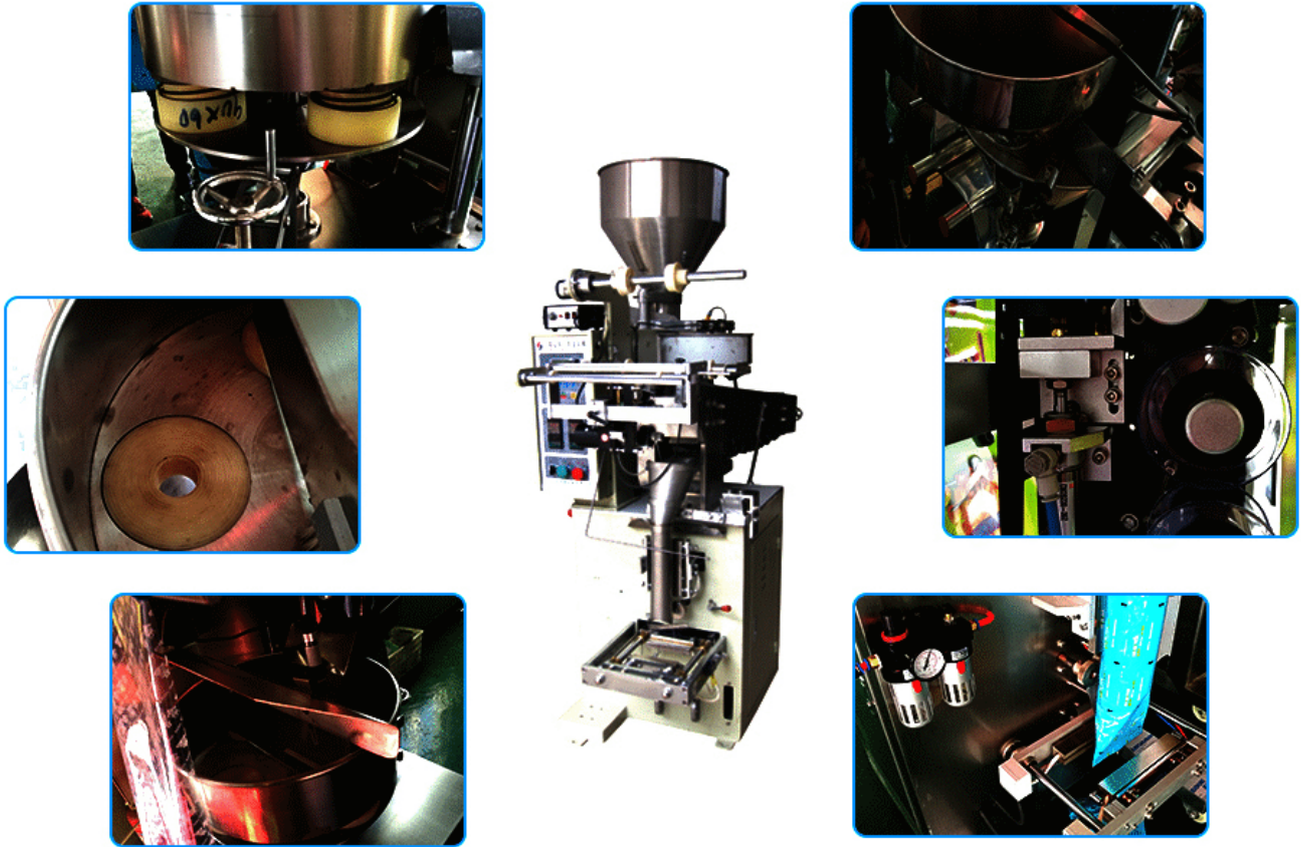
PARÂMETRO TÉCNICO DA LINHA DE EMBALAGEM DE GRANULA

MODELO	FILME	COMPRIMENTO DA SACOLA	SACO QUE FAZ A LARGURA	VELOCIDADE DE EMBALAGEM	ESPECIFICAÇÃO DE POTÊNCIA	TAMANHO(L*W*H)
LY-150	MAX.300mm	50-200mm	50-150mm	80bolsa/min	2.2kw/220v,50Hz	15000*680*1950mm
LY-180	MAX.380mm	60-280mm	70-180mm	65bolsa/min	2.2kw/220v,50Hz	1700*800*2150mm

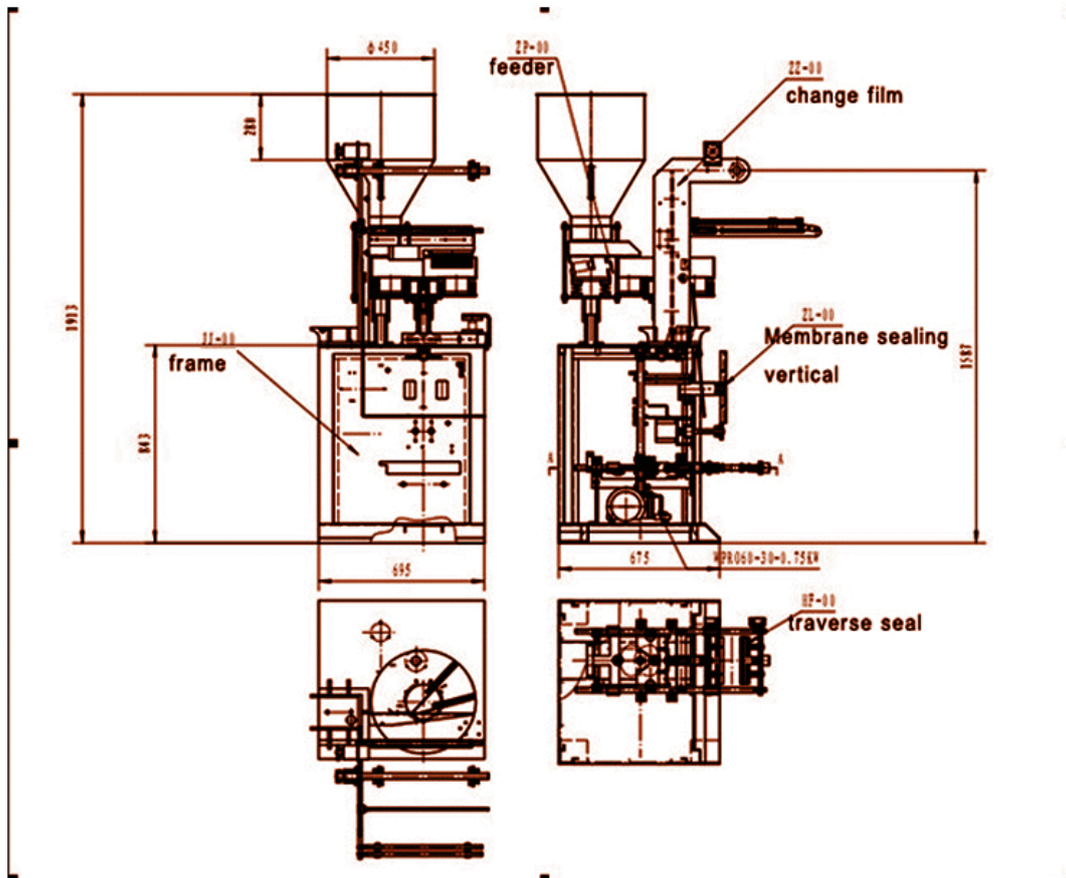
LINHA DE EMBALAGEM DE GRANULE



IMAGEM DE DETALHE DA LINHA DE EMBALAGEM GRANULE



FLUXOGRAMA DA LINHA DE EMBALAGEM DO GRANULE



QUAL É O PRINCÍPIO DE FUNCIONAMENTO

Na verdade, o princípio da máquina de embalagem é muito simples, pertence a um PLC programável, pode realizar uma série de ações de embalagem, fábrica de máquina de embalagem quando haverá um sistema, máquina de embalagem seguirá estritamente o trabalho do programa definido para trabalhos.

Primeiro, a matéria-prima é controlada para ser cortada e depois pesada.

Quando o peso necessário for alcançado, o sistema irá pará-lo automaticamente e prosseguir para o próximo processo. Depois que o material entra na embalagem, o dispositivo de vedação da embalagem é controlado pelo computador para lacrá-la.

E então o dispositivo de corte corta o saco de embalagem para atingir o propósito de embalagem.

AS VANTAGENS DA MÁQUINA DE EMBALAGEM DE PARTÍCULAS VERTICAL SÃO AS SEGUINTE:

1) A máquina de embalagem é feita de aço inoxidável de alta qualidade, toda grossa, durável e estável, operação simples, limpeza e manutenção convenientes

2) Máquina de embalagem de partículas verticais de pequeno porte usando medidor de copo de medição para pesar, e máquina de embalagem de partículas verticais médias pode usar dispositivo de medição de copo de medição e escala combinada de computador para pesar, e máquina de embalagem de partículas vertical de grande porte pode usar espiral dois (quatro) e escala combinada de computador pesar

3) Adote a talha de material tipo Z, alimentador de caçamba inclinado e transportador de ângulo de grande mergulho para levantar materiais, sem carregamento e descarregamento manual, e a velocidade é rápida.

4) A máquina de embalagem de partículas verticais pode completar automaticamente todos os processos de alimentação de material, pesagem de material, enchimento de produto, fabricação de saco, impressão de data, etiquetagem, selagem e transporte de produto.

O QUE SÃO OS APLICATIVOS?

A linha de embalagem de grânulos Não apenas uma máquina de embalagem de pellet e máquina de enchimento volumétrico de copos. É adequado para embalar grânulos, pó, como chá, leite em pó, farinha de arroz, café, lanches, nozes, batata frita, etc.

AMOSTRA DE IMAGEM DE ALIMENTOS DE GRANULOS



SERVIÇO LOYAL

Serviço para pré-venda

1. Fornecer parâmetro técnico
2. Layout da fábrica e sugestão de tamanho
3. Fornecer formulação geral
4. Serviço de design personalizado
5. Aconselhamento profissional sobre mercado, máquinas, materiais, embalagem
6. Sugerir um agente de envio profissional ou ajudar no envio de livros conforme solicitação do cliente.
7. Serviço online 24 horas

Serviço de pós-venda

1. A tabela de alocação conforme a solicitação do comprador será fornecida.
2. O manual de operação será fornecido após o envio.
3. Um ano w arrantee, manutenção vitalícia com preço de custo.
4. As peças de reposição fáceis e gratuitas serão enviadas com o recipiente.
5. A primeira instalação pode ser feita pelo engenheiro.
6. Treinamento de trabalhadores na fábrica do cliente.

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. Depuração gratuita do equipamento 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

Perguntas frequentes

Q: você é uma empresa comercial ou fabricante?

A: nós somos fábrica.

Q: quanto tempo é o seu tempo de entrega?

A: Geralmente é de 5 a 10 dias se as mercadorias estiverem em estoque. ou é de 20-30 dias se as mercadorias não estiverem em estoque, é de acordo com a quantidade.

Q: vocês fornecem amostras? é grátis ou extra?

A: Sim, podemos oferecer a amostra gratuitamente, mas não pagamos o custo do frete.

Q: Quais são os seus termos de pagamento?

30% são pagos por T / T como entrada, 70% são pagos por T / T ou L / C antes do envio

Q: Garantia?

Dentro de 12 meses

Q: Informações de contato?

Qualquer dúvida entre em contato conosco!

PAGAMENTO E TRANSPORTE

Remessa: No prazo de 25-30 dias úteis a partir da data de recebimento do sinal.

Embalagem por material de boa qualidade

Envio em contêiner de 20 pés ou contêiner de 40 pés

INTRODUÇÃO DE NOSSA FÁBRICA

Somos uma fábrica confiável localizada na bela cidade de Jinan, na China.

Temos um sistema de gestão completo ISO9001.

Somos o maior fabricante de máquinas de processamento de alimentos em Jinan, os principais produtos: máquinas de alimentos para animais de estimação, máquinas de lanches, máquinas de limpeza e processamento de frutas e vegetais, máquinas de biscoitos, máquinas de macarrão instantâneo, máquinas de massas, etc. fabricantes de máquinas de processamento de alimentos!

Mais de 20 engenheiros têm mais de 8 anos de experiência profissional e já viajaram para mais de 50 países e regiões.

Fornece serviço de correio telefônico 24 horas por dia para fornecer soluções oportunas e viáveis.

○ 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.



FOTO DA FÁBRICA DA LOYAL

○ FACTORY PHOTO ○



22 engenheiros experientes estão trabalhando para nós cujo trabalho é pesquisar novas máquinas, projetar para clientes, comissionar equipamentos para clientes.

O serviço 24 horas e 15 horas de serviço pós-venda ajudam os nossos clientes a resolver todos os erros das nossas máquinas o mais rapidamente possível.
 Com o desenvolvimento de nossa empresa, nossos produtos foram exportados para mais de oitenta países, como Estados Unidos, Polônia, Canadá, México, Brasil e outros.
 Estamos empenhados em melhorar o nosso serviço e manter a boa qualidade de forma a satisfazer todos os clientes.

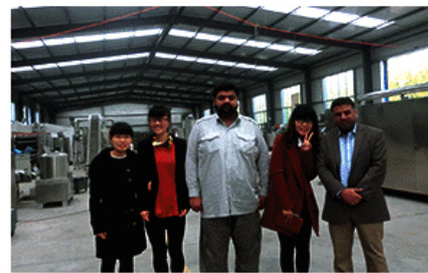
O SEGUINTE É HONRA LOYAL

○ OUR CERTIFICATE ○



CE ISO9001 certificates SGS 15 patents 2000 square factory

○ CLIENTS PHOTO ○



Nossa empresa já exportou países

Ásia {Japão, Tailândia, Vietnã, Indonésia, Coreia do Sul, Índia, Bangladesh, Irã, Arábia Saudita, Turquia, Iraque, Israel, Cazaquistão, Tadjiquistão, Uzbequistão, Turcomenistão}

África {Nigéria, Argélia, Egito, Etiópia, Gana, Namíbia, Uganda, Zimbábue, Angola, Senegal, Líbia}

Europa {Rússia, Ucrânia}

América do Norte (EUA)

América do Sul {Canadá, Brasil, Bolívia}