

CE, ISO9001, equipamento de fabricação de barra de nutrição para barras de arroz tufado

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 Barra de Cereal
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 :

ESPECIFICAÇÕES DA LINHA DE PRODUÇÃO DE BARRAS DE CEREAIS:

Por que escolher a máquina automática de corte de barras de cereais?

IMAGENS DE PRODUTOS ACABADOS:

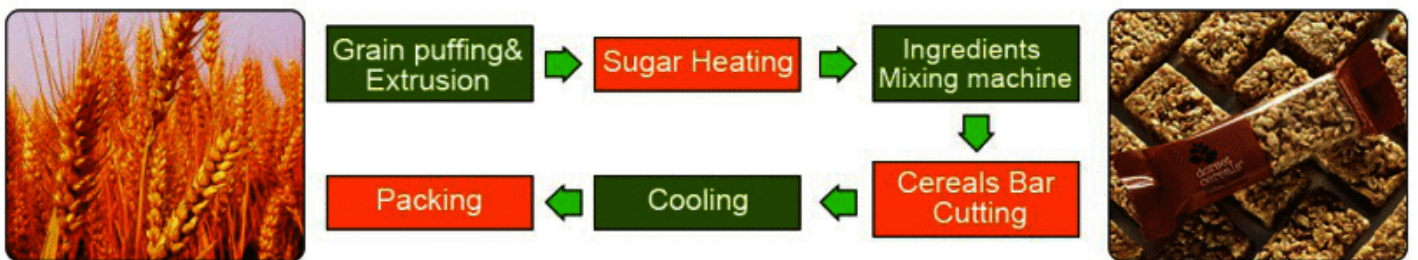
A linha de produção de barras de cereais foi criada para atender ao rápido crescimento da demanda por barras de snickers, nogado, barras de cereais, barras energéticas, barras de frutas, barras de proteína e outros produtos. Barras de cereais podem ser feitas com aveia, arroz, nozes, frutas secas, chocolate, cobertura de chocolate, cobertura de creme, etc. Coordenada com a máquina de spray de chocolate, ela pode produzir todos os tipos de produtos compostos de chocolate.

As barras de cereais podem ser redondas, quadradas, semicirculares ou triangulares. Devido ao seu sabor delicioso, sabor crocante, nutrição, fácil de transportar, mercado popular. Ao mesmo tempo, tornou-se um importante substituto de refeição para pessoas que fazem boa forma. A linha de produção de barras de cereais adota tecnologia de produção avançada totalmente automatizada. A máquina para fazer barras de cereais tem CE ISO9001 e pode ser usada para produzir barras de arroz tufado.



Como produzir barra de cereais?

CE, ISO9001, equipamento de fabricação de barra de nutrição para barras de arroz tufado Puffing e Extrusão de Grãos ? Aquecimento de Açúcar ? Máquina de Mistura de Ingredientes ? Corte de Barra de Cereais ? Resfriamento ? Embalagem



No.	Máquina	Função da Máquina de Fabricação de Barra de Cereais Nutrition
1	Máquina de torrefação de amendoim	Usado principalmente para secar e assar produtos. Como amendoim, nozes, feijão, milho, etc.
2	Máquina de aquecimento de açúcar	A máquina de aquecimento de açúcar é feita de aço inoxidável e possui dispositivos de aquecimento para derreter açúcar e outros ingredientes (sal, cacau, leite, etc.). Possui parede de dupla camada que mantém a temperatura da mistura. Possui grande área aquecida, alta eficiência térmica, curto tempo de ebulição do material líquido e a temperatura de aquecimento é fácil de controlar.

2	Misturador de ingredientes	O misturador de ingredientes é usado principalmente para misturar nozes, grãos, xarope e outros ingredientes. O interior da caçamba é feito de Teflon de grau alimentício, resistente à alta temperatura e corrosão, para evitar que a mistura grude no interior da caçamba. É forte e durável, com longa vida útil. E tem termostato para manter a temperatura da mistura.
3	Esteira de alimentação	Para transferir a matéria-prima do misturador para a máquina de corte.
4	Máquina de corte com transportador de resfriamento	A máquina de corte inclui tremonha, rolo (ajustar a espessura do produto), ventilador (produtos de refrigeração), cortador (comprimento e largura de corte), transporte (produtos de refrigeração após o corte). A largura do produto pode ser ajustada pela ferramenta de substituição. O conversor de frequência é usado para controlar a velocidade de produção, a matéria-prima misturada é uniformemente achatada por vários rolos e o soprador pode manter a mistura estável.
5	Máquina de embalagem de traveseiros	As peças em contato com alimentos são feitas de aço inoxidável 304, de acordo com QS e GMP. Adequado para bolo lunar, pão, biscoitos, doces, remédios, necessidades diárias, acessórios de hardware, caixas de papel, produtos plásticos ou várias formas de produtos sólidos regulares.

ESPECIFICAÇÕES DA LINHA DE PRODUÇÃO DE BARRAS DE CEREAIS:

Marca	Loyal
Material	Adote o aço inoxidável 304.
Sistema de controle	Adota tela de toque de computador avançada, controle de plc
Lugar de origem	Shandong, China
Quantidade de pedido mínimo	1 conjunto
Termos de pagamento	L/C, D/P, T/T, Western Union, Money Gram
Capacidade de fornecimento	20 dias / Linha de Produção de Barra de Cereal
Detalhes de 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



Por que escolher a máquina automática de corte de barras de cereais?

1	Adota tela de toque de computador avançada, controle de plc, controle de velocidade de frequência variável e desvio automático.
2	Adota alimentação, achatamento, corte e transporte automáticos contínuos.
3	A estrutura da máquina é feita de perfis pesados ??padrão por meio de soldagem, garantindo rigidez e resistência suficientes. A parte externa é de aço inox 304.
4	Uma linha pode fazer lanche em barra de cereal, doce de amendoim e assim por diante.
5	Cortar as especificações pode ser ajustado para atender às necessidades do cliente de produtos diferentes.

CE, ISO9001, equipamento de fabricação de barra nutricional para barras de arroz tufado

Nome da maquina	Capacidade	Dimensão	Características
1. Máquina de sopro de grãos	100kg/h	1320*970*960mm	Com uma área aquecida, alta eficiência térmica, aquecimento uniforme, o tempo de ebulição do material líquido é curto, fácil de controlar a temperatura de aquecimento.

2. Panela de Açúcar	100L	1320*970*960mm	Este dispositivo equipado com um termostato, a temperatura é fácil de controlar. Aplica-se a hospitais, salas de preparação, laboratórios, institutos de pesquisa, também pode ser usado em unidades de processamento de confeitaria, bebidas, conservas.
	200L	1550*1200*1100mm	
3. Máquina de Mistura	3-8kg/hora	800*1400*820mm	Material: tratamento de pintura em spray de aço do canal da estrutura, corpo da panela em aço inoxidável, Teflon de pulverização da parede interna, eixo de agitação, Teflon de pulverização de garra de agitação.
	12-20kg/hora	800*1650*1600mm	
4. Máquina de corte de barra de granola / máquina de prensa de barra de granola	150-200kg/h	1880*1110*1160mm	Controle PLC do microcomputador, velocidade e altura ajustáveis, erro podem ser corrigidos. A faca horizontal é equipada com um dispositivo de pressão auxiliar com bomba de ar e o efeito de corte é bom.



IMAGENS DE PRODUTOS ACABADOS:

Aplicação: Nogado de amendoim, Bolo de arroz de amendoim, Doce de amendoim, Doce de arroz, Barra de Gergelim, Barra de Cereal, Barra de Nozes Satsuma, Doce de Arroz, Barra de Arroz, Doce de arroz congelado, Barra de doce de gergelim, Amendoim quebradiço (barra de chocolate de

amendoim), Doce de sementes de girassol barra, grãos grossos, barra de cereais e outras formas e cortes.