

# A máquina de macarrão pode produzir macarrão de alta qualidade

Introdução detalhada :

Com a melhoria contínua da qualidade de vida das pessoas em nosso país. As pessoas propuseram necessidades mais elevadas para as necessidades diárias e alimentação. E preste mais atenção às questões de qualidade, segurança e nutrição dos alimentos. Como uma espécie de macarrão. O macarrão entrou nos olhos dos consumidores e se desenvolveu rapidamente com o contínuo progresso dos tempos. Tornando-se um produto muito popular.

A fim de atender às necessidades de produção de macarrão. É preciso trabalhar muito no processo de produção. E equipamentos de produção de macarrão. A Máquina Macarrão apresentada a seguir foi especialmente desenvolvida. E projetado para atender aos requisitos de produção de macarrão. Ele adota a tecnologia mais recente. E combina o passado A experiência de produção. É cuidadosamente elaborada por profissionais. E pode produzir macarrão de alta qualidade.



Conforme mostrado na figura. Esta máquina de macarrão tem uma aparência bonita, estilo sofisticado, estrutura compacta e espaço reduzido. Muito adequado para o processamento e produção de pequenas e médias empresas. O equipamento inclui mistura de matéria-prima, moldagem por extrusão, secagem e resfriamento. E empacotar ao mesmo tempo sem muita intervenção manual. Possui alto grau de automação e operação simples. O que pode economizar muito mão de obra. E o processo de produção foi melhorado significativamente.

Características da máquina de macarrão:

1. O parafuso é feito de liga de aço com tratamento de nitretação, que é firme e durável, e o parafuso dá uma vida útil mais longa.
  2. A linha de produção tem um design razoável, tecnologia avançada e alto grau de automação. E com o controle preciso dos parâmetros de extrusão.
  3. O produto produzido na máquina de macarrão tem forma realista, cor viva, textura fina e sabor suave.
  4. A máquina adota tecnologia de regulação de velocidade de conversão de frequência. Que tem uma ampla faixa de ajuste. É muito simples e conveniente de ajustar. E funciona bem.
  5. O motor principal está equipado com parafusos de alta e baixa pressão. O que aumenta a gama de aplicação e utilização das matérias-primas, reduz os custos de produção e melhora a qualidade do produto.
- A máquina de macarrão é composta por um sistema de alimentação, um sistema de extrusão, um sistema de corte, um sistema de aquecimento, um sistema de transporte e um sistema de refrigeração.



Ele adota tecnologia avançada de extrusão de parafuso. Que usa baixa temperatura para fazer o macarrão amadurecer e extrudar de uma só vez. Ao mesmo tempo, o sistema de regulação da velocidade de conversão de frequência. E um conjunto completo de sistemas de controle automático. Para garantir a estabilidade do processo de produção, produza produtos de alta qualidade. E melhorar muito a eficiência da produção.

|                    |             |             |
|--------------------|-------------|-------------|
| Modelo             | 001         | 002         |
| Poder instalado    | 80kw        | 120kw       |
| Consumo de energia | 50kw        | 70kw        |
| Capacidade         | 100-120kg/h | 120-150kg/h |
| Tamanho            | 15×2×2.5m   | 20×2×2.5m   |

Os parâmetros técnicos acima da máquina de macarrão podem ser usados como referência. Podem ser usados por isso que a máquina de macarrão tem indicadores de desempenho muito bons. Baixo consumo de energia, alta eficiência de trabalho e pode ser produzido em massa continuamente. Ele economiza recursos humanos e materiais e melhora a eficiência do trabalho. Seu preço também é muito razoável. E mesmo tempo, também oferece um serviço pós-venda atencioso. O que é absolutamente valor para o dinheiro e traz a você uma excelente experiência de compra.

A máquina de macarrão usa farinha de trigo, amido de milho e amido de batata como principais matérias-primas. E usa o processo de moldagem por extrusão. Para perceber o efeito sensorial perfeito da forma do macarrão. O formato é natural e natural, a textura é delicada, o sabor é solto. E não está rachado. Ele também pode produzir macarrão oco, macarrão com concha, macarrão com casca, macarrão com furo, macarrão branco e outros noodles de várias formas, alterando o molde. E a gama de aplicações é muito ampla. Resumindo, esta máquina de macarrão tem um design inovador. E tem uma grande melhoria em relação ao processo produtivo anterior. Ele tem um desempenho muito bom em termos de qualidade, desempenho, aparência, qualidade confiável, desempenho estável e bela aparência. E tem muitos aspectos. As vantagens de sua aparência está de acordo com a evolução dos tempos. Pode atender às necessidades das fábricas de processamento de alimentos. E produzir produtos de alta qualidade.