

Aplicación de la máquina automática industrial de pasta de macarrones

Esta máquina automática industrial de pasta de macarrones adopta como materiales principales la fécula de patata, el polvo de patata y el almidón de maíz, para producir una variedad de dos extrusiones de diferentes formas, que son populares en el mercado, como el guisante crujiente, la cáscara, el tornillo, el tubo cuadrado, el tubo redondo y la ola. Esta línea se caracteriza por una técnica única, una configuración racional, una alta automatización y un rendimiento estable.

Introducción de la extrusora de procesamiento de pasta de macarrones al mejor precio

(1) La línea de producción de máquinas industriales completamente automáticas para hacer pasta de macarrones puede usar harina de trigo como material principal para hacer pasta de diferentes formas, como tubo, codo, tornillo, cáscara, etc. La configuración del equipo es perfecta, tecnología de producción avanzada; productos de buena calidad, operación simple y confiable; es el equipo ideal para hacer macarrones.

(2) Nuestros ingenieros tienen entre 15 y 30 años de experiencia en este campo y han estudiado en Italia anteriormente, con una rica tecnología y experiencia en extrusión al vacío. Los moldes son importados de Italia.

(3) Tenemos diferentes capacidades para que usted elija, 15-30kg/h y 50-60kg/h para el restaurante o el hogar, 85-100kg/h, 160-220kg/h y 350-400kg/h para la fábrica.

Flujo de proceso al mejor precio Macarrones
Procesamiento de pasta Extrusora Mezcla de material -----
Moldeado de extrusión ----- Pre-secado ----- Secado ----- Enfriamiento y transporte ----- Envasado