

# Breve introducción de la línea de producción de papilla instantánea nutritiva

## Introducción detallada :

El ritmo acelerado de la vida ha hecho que cada vez más personas estén ocupadas. La alimentación normal parece haberse convertido en algo muy lujoso, especialmente el desayuno. Muchas personas optan por no desayunar para ahorrar tiempo, lo cual es muy poco científico. Sí, saltarse el desayuno es muy perjudicial para el organismo.

Ahora, una variedad de papillas instantáneas nutritivas se ha convertido en una nueva opción para el público y ha sido reconocida por los consumidores por su rica nutrición y características de alimentación convenientes. Como fabricante de alimentos profesional, hemos utilizado recientemente el equipo profesional Línea de procesamiento de gachas instantáneas nutricionales para la producción y descubrimos que este equipo tiene muchas ventajas significativas.



## ¿Cuáles son las ventajas de la línea de producción de papilla instantánea nutritiva?

1. Toda la línea de producción puede realizar una producción automatizada, con una eficiencia de producción muy alta y una producción muy grande.

2. Todo el equipo está hecho de acero inoxidable apto para uso alimentario, con una calidad muy resistente y duradera, y un tiempo de uso prolongado.
  3. Se puede procesar una variedad de materias primas y los fideos de arroz producidos son ricos en nutrientes.
  4. La estructura de la línea de producción es compacta, el espacio de piso es pequeño y se puede usar fácilmente en talleres pequeños y medianos.
  5. El perfecto servicio del fabricante puede ayudarnos a solucionar nuestras preocupaciones.
- La línea de producción de papilla instantánea nutritiva tiene ventajas significativas. Puede mostrar grandes ventajas en la producción real y puede satisfacer nuestras diversas necesidades de producción. Es una línea de producción que vale la pena usar.
- La línea de producción de papilla instantánea nutritiva está compuesta por un mezclador, un transportador de tornillo, una extrusora de tornillo doble, un transportador de aire, un secador, una fresadora y una máquina de envasado. Integra mezcla, maduración, expansión, esterilización y envasado. El proceso es simple y eficiente, y además es muy amigable con el medio ambiente.



## **Nutritional Powder / Baby Food Process Line**



### **Composición de la línea de producción de papilla instantánea nutritiva:**

1. Licuadora: Agregue maíz, mijo, trigo sarraceno y otras materias primas a la cantidad adecuada de agua y luego revuelva uniformemente.
2. Transportador de tornillo: utilice la forma de transportador de tornillo para transportar las materias primas mezcladas a la extrusora de tornillo doble para su posterior procesamiento.
3. Extrusora de doble tornillo: extruya las materias primas mezcladas uniformemente a alta temperatura y alta presión para convertirlas en alimentos inflados.
4. Transportador de aire: lleve los alimentos extruidos a la secadora.
5. Secadora: el horneado a alta temperatura puede eliminar eficazmente el exceso de agua en la superficie de los alimentos y prolongar su vida útil.

6. Fresadora: muele los alimentos secos hasta convertirlos en polvo, que ahora tiene la forma de papilla instantánea nutritiva.

7. Máquina de envasado: envasado de alimentos totalmente automático.

El uso de la línea de procesamiento de gachas instantáneas nutricionales no solo puede realizar una producción completamente automatizada, garantizar completamente la eficiencia de producción y la calidad de los alimentos, sino también procesar una variedad de fideos de arroz, como fideos de arroz para bebés, fideos de arroz añejos, pasta de sésamo e instantáneos nutritivos. gachas de avena. Muy extenso.

Además, después de comprar el equipo, el fabricante también proporcionará algunas fórmulas alimenticias de alta calidad para garantizar que las nutritivas papillas instantáneas producidas puedan destacarse en términos de sabor y nutrición, y ayudar a las plantas procesadoras de alimentos a ganar un mercado más amplio. Además, el fabricante también proporcionará un servicio postventa muy completo.

La línea de producción de papilla instantánea nutritiva es una línea de producción muy rentable en la industria moderna de procesamiento de alimentos, que ha traído enormes beneficios económicos a muchas empresas. Usaremos esta línea de producción durante mucho tiempo. Espero que con la ayuda de esta línea de producción, nuestra empresa pueda marcar el comienzo de un buen desarrollo, pero también esperamos que con la promoción de la tecnología, puedan aparecer más equipos de alta tecnología en la industria de procesamiento de alimentos.