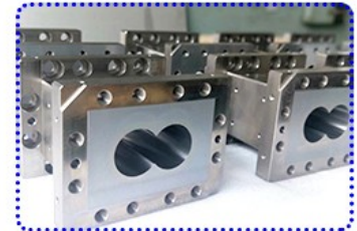


¿Cómo usar una extrusora de alimentos de alta calidad?

Después de que los tallos de maíz son cortados y fermentados por una máquina extrusora de alimentación automática. Pueden ser convertidos en alimento. Y puede ser suministrado al ganado vacuno, ovejas, cerdos, ciervos, gansos y otros tipos de ganado para la alimentación. Según los experimentos, la calidad de la carne y la resistencia de las aves y el ganado alimentados con piensos de paja han mejorado. Y el costo puede ser reducido. Lo que es más ventajoso es que este alimento procesado por equipo es resistente al almacenamiento y se llama "alimento enlatado".

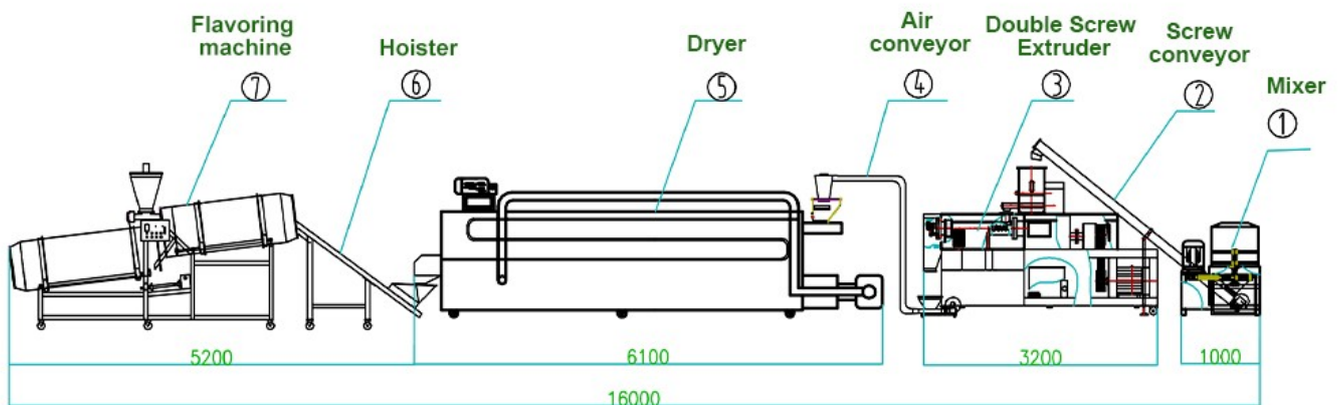


Durante el proceso de producción de la extrusora de alimentos. Es necesario aplastar primero los tallos de maíz para romper la pared celular de la fibra de la paja y destruir la película cerosa de la superficie de la paja. Y luego ponerlo en el equipo de fabricación de la extrusora de alimento para mascotas junto con el iniciador para la expansión y la fermentación. En este proceso, la máquina extrusora de doble tornillo. La alta temperatura en el interior también puede esterilizar la paja. Por lo tanto, el alimento producido puede ser almacenado por un largo tiempo.



Se puede ver que la máquina extrusora de alimentación totalmente automática juega un papel extremadamente importante en el proceso de convertir la paja en alimento.

La extrusora industrial de alimentación de doble tornillo se compone generalmente de cuchillo de rebanar, sistema de alimentación automática, acondicionador, tornillo y otras partes.



1.El cortador está equipado con un dispositivo de regulación de velocidad sin escalonamiento para asegurar la consistencia de la forma y el tamaño del material extruido final;

2. La cooperación entre el sistema de alimentación automática y el acondicionador puede hacer que el equipo alcance las mejores condiciones;

3. Durante el proceso de expansión, diferentes diseños de tornillo afectan el efecto de expansión final.



Con el endurecimiento de la política de protección del medio ambiente del país, la eliminación de la paja de desecho y su utilización de recursos se han convertido en el objetivo de muchas regiones.

Dejar que más alimentos enlatados vayan al mercado y crear efectivamente beneficios económicos para las empresas de cría.

En el camino de convertir la paja en alimento, todavía tenemos que acelerar la alimentación de doble tornillo haciendo que el equipo de investigación y desarrollo para promover la producción de más alimentos de alta

calidad.

