

## Precauciones para el uso de la línea de producción de alimentos para mascotas

La línea de producción de alimentos para mascotas totalmente automática es un proceso de formación de los ingredientes de los alimentos para mascotas. Durante el proceso de moldeo, se añade agua en forma de vapor para gelatinizar el almidón de la materia prima de los alimentos para mascotas, y la temperatura se eleva a 100 grados centígrados -180 grados centígrados. Debido a que la presión antes de la extrusión es muy grande, la presión se libera instantáneamente durante la extrusión, y la humedad sale de los pellets. El alimento para mascotas se expande rápidamente y hace espuma, y el agua se evapora. Por lo tanto, los alimentos para mascotas que han pasado por el proceso de fabricación de extrusión generalmente tienen un alto valor nutricional para una buena absorción. ¿Cuáles son las precauciones para el uso de la línea de producción de alimento para mascotas de la extrusora de doble tornillo comercial?



1. La operación a largo plazo debe fijarse sobre una base de cemento. 2. Si el lugar de trabajo se cambia con frecuencia, el equipo de alimentación de mascotas industriales y el motor deben instalarse en la base de hierro en ángulo. 2. Si el equipo de alimentación de perros secos es alimentado por diesel, la potencia de los dos debe ser igualada. Es decir, la potencia del motor diesel es ligeramente superior a la potencia del equipo industrial de alimentación para animales domésticos, y las ranuras de la polea de los dos son consistentes, y la superficie del extremo exterior de la polea está en el mismo plano.

2. Después de la instalación, compruebe la fijación de cada parte de los sujetadores, y apriételos si están sueltos.

3. Compruebe si la tensión de la correa es adecuada y si el eje del motor y el eje del equipo de alimentación de mascotas son paralelos en el procesamiento de la máquina de fabricación de alimentos para mascotas de alta calidad.



4. Antes de poner en marcha la máquina Pet Good, gire el rotor a mano para comprobar si las garras, los martillos y el rotor son flexibles y fiables, si hay algún tipo de colisión en la cáscara, si el sentido de rotación del rotor es coherente con la dirección de la flecha de la máquina, el motor y la máquina de polvo.

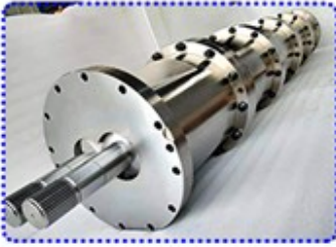
5. No sustituya la polea de la correa de forma casual, en caso de que la velocidad sea demasiado alta para causar una explosión en la cámara de trituración, o la velocidad sea demasiado baja para afectar a la eficiencia del trabajo.



6. Después de que la mesa de trituración se pone en marcha, estará inactiva durante 2 o 3 minutos, y no habrá ningún fenómeno anormal antes del trabajo de alimentación.

7. Preste atención al funcionamiento del equipo de alimentación de mascotas en todo momento durante el trabajo. La alimentación debe ser uniforme para evitar el bloqueo del carro, y no sobrecargar el carro durante mucho tiempo. Si hay vibración, ruido, temperatura excesiva del cojinete y del cuerpo, o rociado, etc. Fenómeno, debe detenerse para la inspección inmediatamente, y continuar trabajando después de la resolución de problemas.

8. Los materiales triturados deben ser cuidadosamente revisados para evitar accidentes causados por objetos duros como cobre, hierro y piedras que entren en la sala de trituración.



9. En el funcionamiento de la maquinaria comercial de fabricación de piensos para animales, los operarios no deben llevar guantes, y deben permanecer de pie a un lado del equipo de alimentación de mascotas cuando se alimentan, para evitar que los desechos de rebote dañen la cara.

10. Cuando se bloquea, está estrictamente prohibido alimentar a la fuerza o arrastrar el alimento con la mano o con un palo de madera.