

Serie

- Ref.: 67010 Máquina de tracción trifásica 2 CV Ø 50 lenta
- Ref.: 67030 Máquina de tracción trifásica 2 CV Ø 50 rápida
- Ref.: 67020 Máquina de tracción trifásica 2 CV Ø 60 lenta
- Ref.: 67040 Máquina de tracción trifásica 2 CV Ø 60 rápida
- Ref.: 67021 Máquina de tracción trifásica 2 CV Ø 60 lenta ECO
- Ref.: 67062 Reductor maquinaria de arrastre de 2 CV lento
- Ref.: 67063 Reductor maquinaria de arrastre de 2 CV rápido

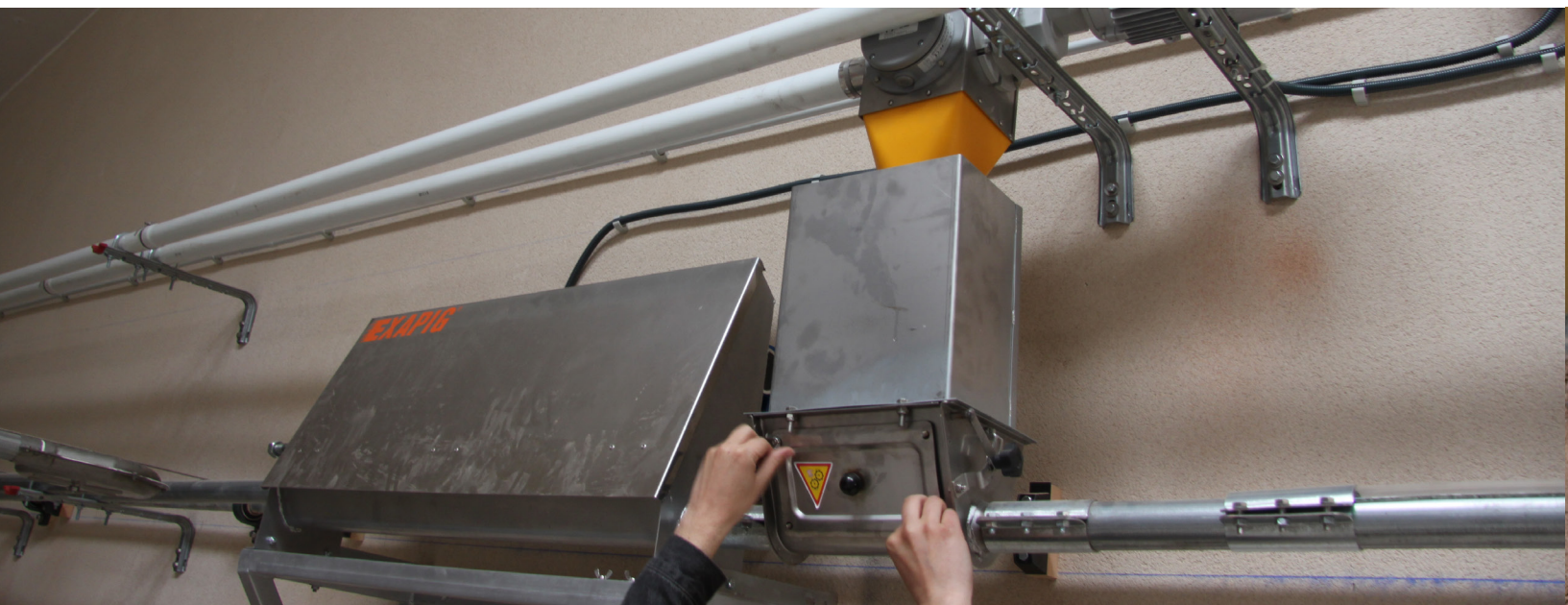


Fig.-1

- Fabricada en acero inoxidable
 - Mayor grosor de la cadena
- Inalterable a los cambios de temperatura
 - Cadena especial pulida
 - Diámetros de 50 y 60
- Duración contrastadas por nuestros clientes
 - Adaptabilidad
- Alta capacidad de transporte de alimento
 - Fácil mantenimiento
 - Larga vida útil
- Óptimo tratamiento de la cadena
 - Compacta
- Permite instalación interior o exterior

El sistema de transporte de pienso mediante cadena es el sistema ideal en instalaciones porcinas que utilicen el pienso seco en forma de harina, migajas o pellets.

El elemento tractor (maquina) y los accesorios están contruidos en acero inoxidable lo cual les da una perfecta terminación y conseguimos alargar la duración del sistema. El sistema es totalmente modular por lo que se puede adaptar a instalaciones ya existentes o nuevas. La distribución de pienso se puede hacer desde la salida del silo sin necesidad de implantar un sin fin de espiral. Con la gran cantidad de accesorios de descarga de pienso la distribución del mismo puede hacerse a cualquier tipo de tolva, dosificador o comedero. El sistema de tracción **ataca directamente sobre el eslabón** de la cadena, nunca sobre el taco de plástico evitando así su desgaste y rotura (Fig.-1)

CARACTERÍSTICAS



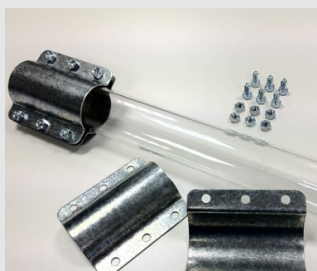
Seguridad

Parada de seguridad por destense de la cadena o atasco de la misma, así como final de carrera de seguridad para impedir la manipulación de la máquina cuando ésta esté en marcha.



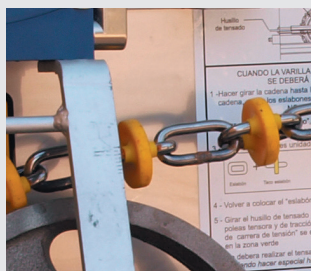
Calidad

La cadena utilizada es la más robusta del mercado lo que nos asegura una fiabilidad y durabilidad máxima.



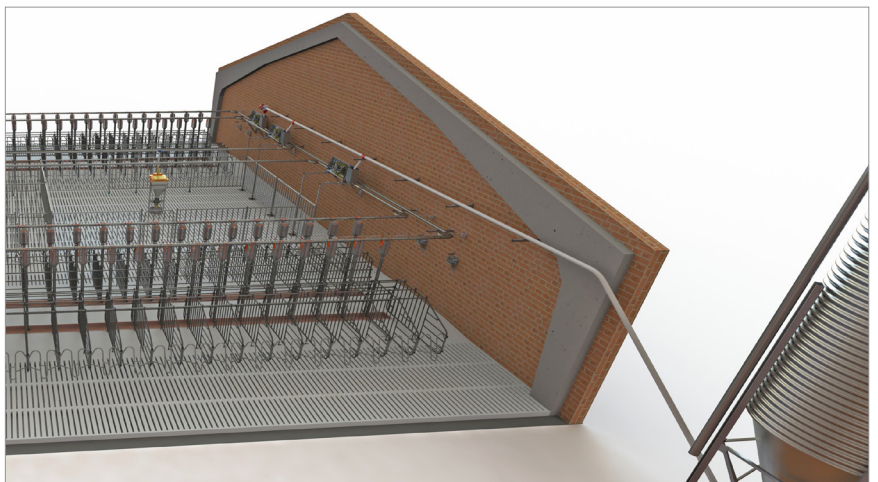
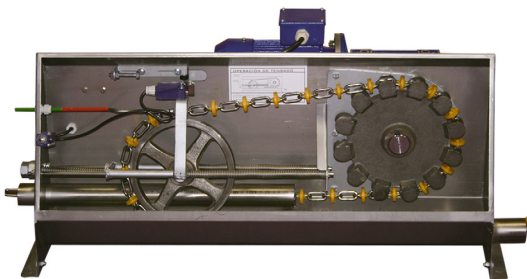
Tramo transparente

Fácil seguimiento de la presencia y ajuste del pienso en su debida cantidad.



Grosor

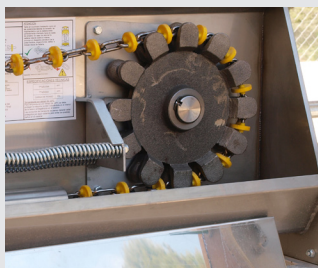
Aleación especial para la cadena lo que la hace prácticamente irrompible e inalterable incluso para climas extremos donde otras cadenas sufren especialmente a bajas temperaturas.



Sistema de reparto de pienso combinado, mediante transporte por espiral desde el silo a los circuitos de cadena.

Rueda motriz

Rueda motriz fabricada en hierro fundido.



Tensión del circuito

Fácil control del estado de tensión del circuito.



Curvas de 90°

Ángulos de 90° que permiten efectuar curvas horizontales y verticales en el circuito de alimentación de cadena. Con polea de fundición antiestancamiento. En acero inoxidable permiten su instalación incluso en el exterior.



Arrastres cortos

Maquina especial para arrastres cortos.

