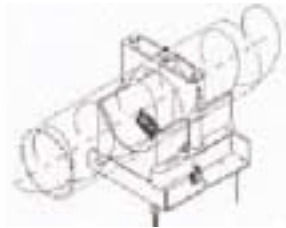


SINFÍN de transporte de alimento

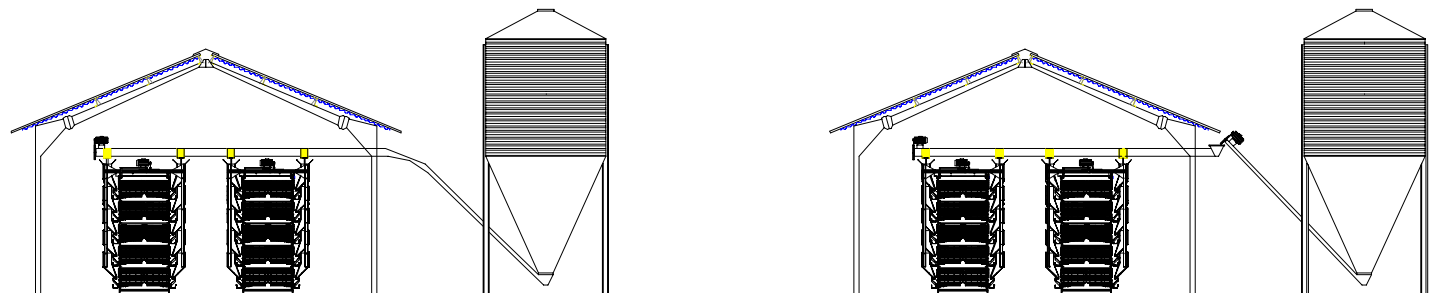


SINFÍN es de 90 mm de diámetro. Su función es trasladar el alimento desde el silo hasta el interior de las tolvas de los carros repartidores de alimento. Siempre que hablamos del sinfín incluye la boca inferior del silo, tubo PVC, muelle de gran resistencia, bocas de descarga a los carros con accionamiento mecánico al posicionarse cada carro y un cuadro eléctrico de control. Estas son las posibilidades que ARUAS le ofrece para la instalación del sinfín:

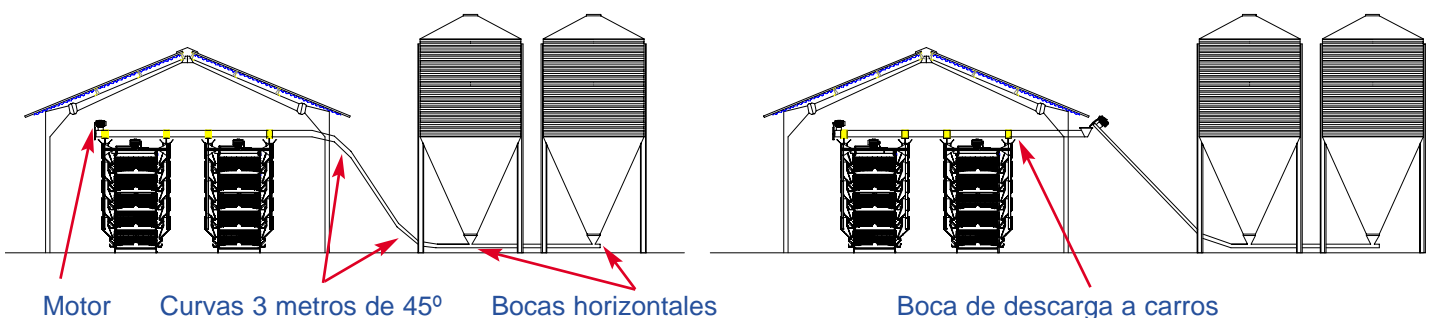


Boca de descarga de sinfín a las tolvas automática. Se abre de forma mecánica cuando llega el carro y se posiciona justo debajo. Independientemente al sistema de llenado automático, también dispone de un reloj temporizador para que nunca se pueda derramar alimento fuera de las tolvas de los carros.

1. Cuando tenemos un solo silo podemos sacar una boca inclinada en 45 grados y colocar una curva de acero inoxidable para enderezar el acceso a la nave.
2. Cuando tenemos un solo silo también existe la posibilidad de colocar una boca inclinada en 45 grados para que sea recto y descargar sobre una boca horizontal con otro sinfín en el acceso a la nave.



3. Cuando tenemos dos o más silos seguidos es necesario sacar con bocas horizontales que pasen por todos los silos. A continuación pondremos una curva de acero inoxidable para inclinar a 45 grados y al llegar a la parte superior de la nave descargaremos sobre una boca horizontal con otro sinfín en el acceso a la nave.
4. Cuando tenemos dos o más silos seguidos es necesario sacar con bocas horizontales que pasen por todos los silos. A continuación pondremos una curva de acero inoxidable para inclinar a 45 grados y al llegar a la parte superior de la nave otra curva 45 grados para enderezar el acceso a la nave.



Motor Curvas 3 metros de 45° Bocas horizontales

Boca de descarga a carros