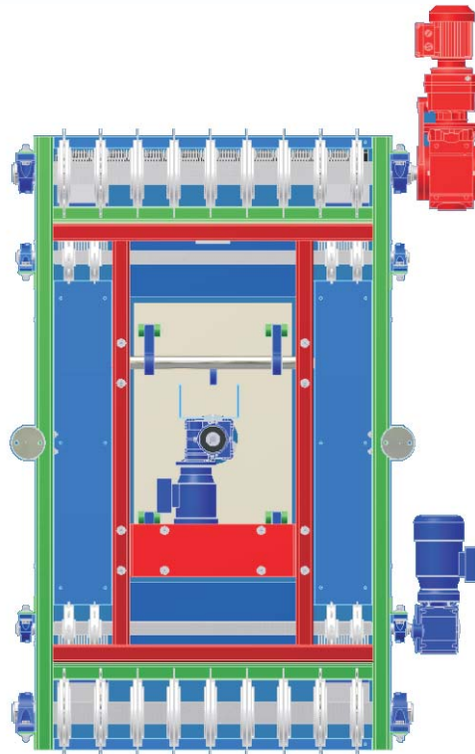
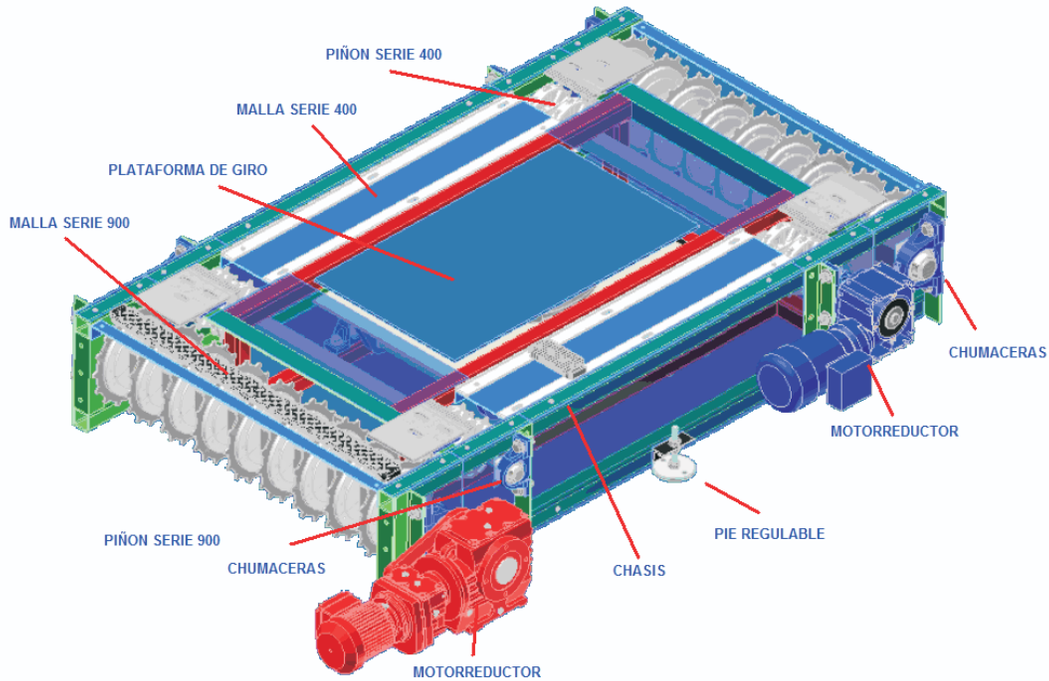
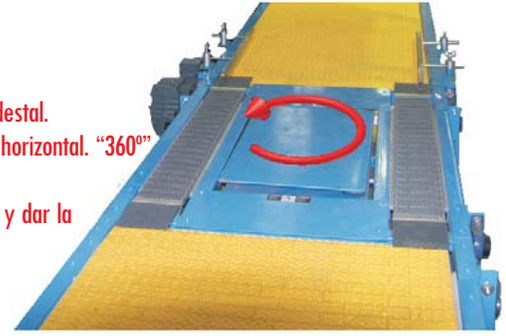


Modelo **GIR400-001** Girador.

El modelo "GIRADOR" puede ser utilizado en muchos tipos de manipulación de materiales, o en Situaciones en las cuales se requiera el control total del productos y manipularlo el gusto del cliente. Se puede utilizar en muchas partes, como las operaciones en líneas de montaje. Transportador de fácil utilización, mantenimiento sencillo y durabilidad.

- Pies regulables.
- Chumaceras de pedestal.
- Plataforma de giro horizontal. "360"
- Malla intralox.
- Sistema pasa subir y dar la vuelta al producto.



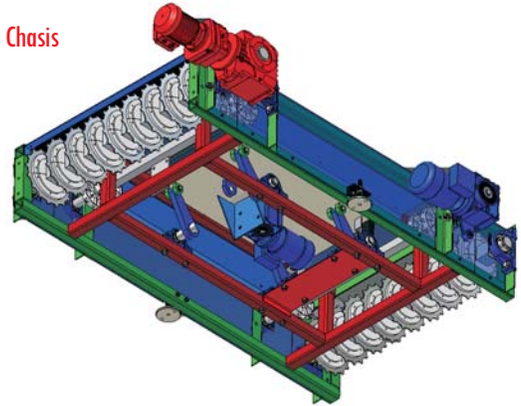
GIR400-001

● Especificaciones técnicas estándar.

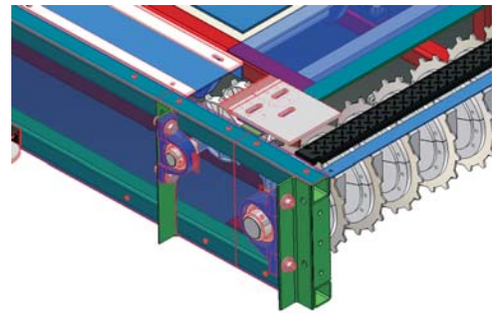
Modelo **GIR400-001** Horizontal.

- Chasis fabricado en tubería cuadrada Hr, con refuerzos en lamina Hr y ejes en acero.
- Superficie fabricada en lamina Hr.
- Sistema de giro conformado por un motorreductor flender, y levas para permitir en que la plataforma pueda girar libremente.
- Sistema girador, con dos tipos de malla Intralox, la entrada del producto es manejada con malla Intralox serie 900, para la entrada del producto y malla serie 400, para la manipulación del mismo antes y después del giro.
- Malla serie 400, resistencia de 3570 kg/mt, rango de temperatura de 1° a 104°c.
- Malla serie 900, resistencia de 1040 kg/mt, rango de temperatura de 1° a 104°c.

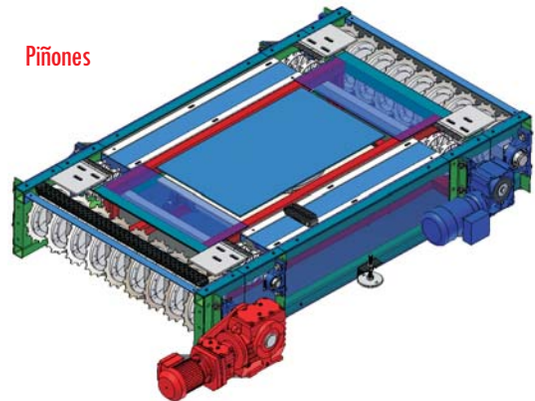
Chasis



Uñeta y chumaceras



Piñones



Perfil UHMW antidesgaste

