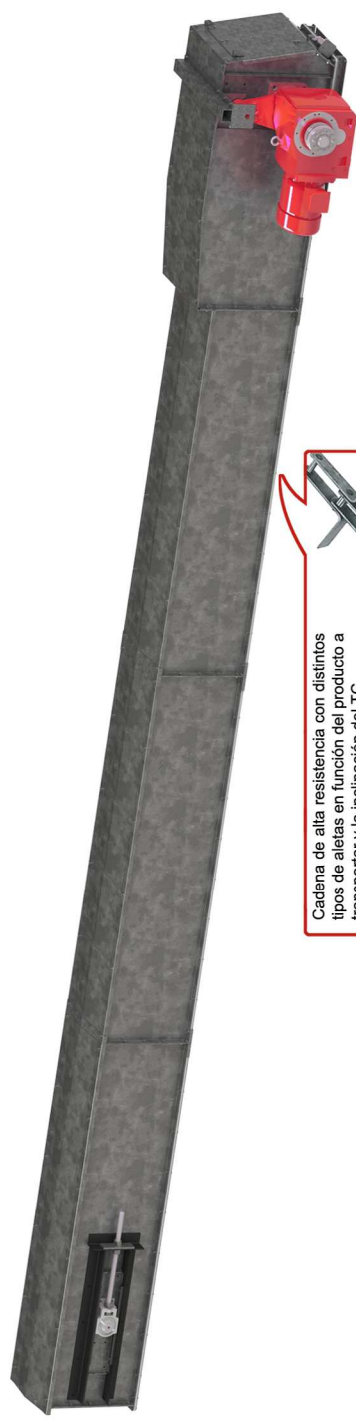


TRANSPORTADOR DE CADENA CHAIN CONVEYOR



Cadena de alta resistencia con distintos tipos de aletas en función del producto a transportar y la inclinación del TC
Highly resistant chain with different types of fins according to the product to be transported and the inclination of the conveyor.

Diseño modular con uniones atornilladas.
Modular design with bolted joints.

Transportador de cadena fabricado en acero de alta resistencia S350GD con galvanizado Z-450 (450 gr/m²).
Chain Conveyor manufactured in high strength steel S350GD with galvanization Z-450 (450 gr/m²).

Boca de carga y sistema tensor en cola.
Inlet hopper and tension system on tail.

Boca de descarga y sistema antibloqueo en cabeza con compuerta practicable.
Outlet hopper and antiblock system on head with detachable hood.

Grupo motriz en cabeza, estandar ATEX 22.
ATEX22 engine for maximum security requirements.

| Capacidad Capacity | Paso de la Cadena Teeth Chain Pitch | Ancho Scrapper Scrapper Width | Velocidad Cadena Chain Speed |
|-------------------------|--|----------------------------------|---------------------------------|
| 40,00 m ³ /h | 125 mm | 150 mm | 0,40 m/s |
| 66,70 m ³ /h | | 180 mm | |
| 106,7 m ³ /h | | 230 mm | |
| 133,3 m ³ /h | | 280 mm | |
| 160,0 m ³ /h | 150 mm | 380 mm | 0,50 m/s |
| 200,0 m ³ /h | | | |
| 266,7 m ³ /h | | | |
| 333,3 m ³ /h | | | 0,60 m/s |
| | | | 0,65 m/s |

Modelo / Model - TC

Diseños y modelos disponibles para necesidades especiales

Special feautres or model available under request