

# Tornillo Progresivo

Para mayores volúmenes de almacenamiento de información en el sector de madera y planta de energía.

## Características de construcción

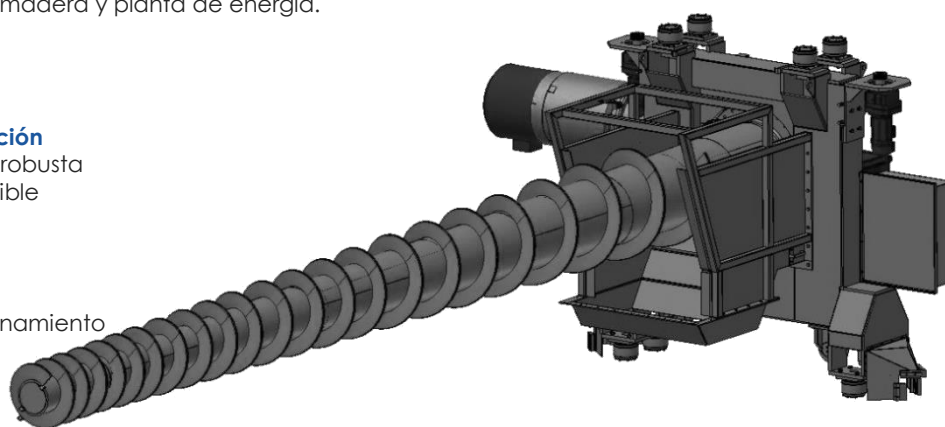
- Construcción compacta y robusta
- Unidad libremente accesible

## Área de aplicación

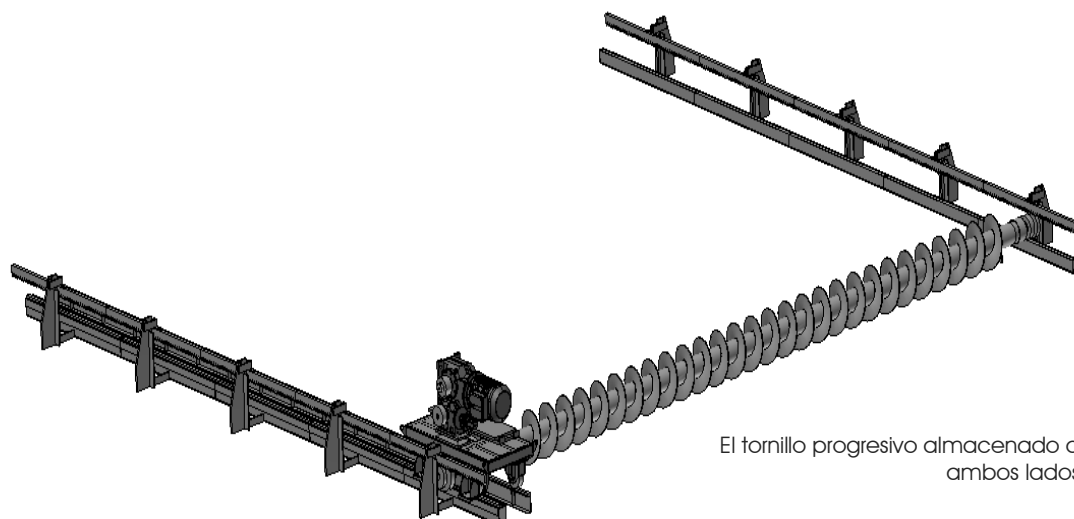
- Mayor volumen de almacenamiento en bunker rectangular

## Uso del cliente

- Existe un sistema de descarga de emergencia en toda la zona
- Fácil de mantener



El tornillo progresivo unilateralmente almacenado



El tornillo progresivo almacenado a ambos lados

## Datos técnicos

• Funcionamiento de la descarga	50 - 600 m <sup>3</sup> /h
• Unidad de energía	30 - 315 kWl
• Dimensiones	
Anchura en ambos lados	10.000 - 15.000 mm
Anchura de apoyo unilateral	7.000 - 13.000 mm
Altura	8.000 - 30.000 mm
Longitud	20.000 - 100.000 mm (Posible en otras dimensiones )
• Monitoreo	Control de posición
• Protección	Opcional, adaptado específicamente al material a granel, por ejemplo, diferentes tipos de acero inoxidable o Hardox Protector de desgaste en la superficie, escudo infinito (cerámica)
• Ejecución	CE Declaración de conformidad ATEX estándar sin idoneidad Opcional: adentro: zona 22 y afuera: keine zona (Ex II 3/-D)