

Secadores Rotatorios

ESPECIFICACIONES

- Los tamaños de secador varían desde 0,6m (2 ft) de diámetro hasta 2,7m (9 ft) de diámetro
- Diseñado para aplicaciones de secado a alta temperatura
- Los anillos de rodado y rodillos especialmente forjados garantizan una larga vida útil y un bajo mantenimiento
- Configuración del elevador a medida, para optimizar el secado del material
- Los secadores pueden montarse en muelles de hormigón, marcos portátiles o marcos modulares
- Los complementos disponibles incluyen cámaras de combustión revestidas de material refractario, quemadores y sistemas de recolección de polvo



SECADORES ROTATORIOS DE ACCIONAMIENTO DIRECTO

VENTAJAS

- Bajo costo de piezas de repuesto
- Bajo mantenimiento
- El anillo de rodadura es autoalineable
- Sin engranajes abiertos o cadenas para lubricar y mantener

SECADORES ROTATORIOS ACCIONADOS POR CADENAS

VENTAJAS

- Bajo mantenimiento
- La opción más económica
- Diseño robusto
- Instalación simple

SECADORES ROTATORIOS ACCIONADOS POR ENGRANAJES

VENTAJAS

- Capacidades de alto tonelaje
- Accionamiento positivo de la transmisión
- Larga vida útil del tren de transmisión y de los engranajes

TAMAÑOS ESTANDAR*

Modelo	Tamaño (Diámetro x Largo)	ENTREGA RAPIDA
RD215	2' x 15'	CONSTRUCCION SOLIDA
RD324	3' x 24'	
RD428	4' x 28'	DISEÑO COMPROBADO
RD535	5' x 35'	
RD635	6' X 35'	
RD740	7' X 40'	
RD965	9' X 65'	



* Otros tamaños disponibles

Contacte a Westpro y encuentre su solución de proceso hoy.

