C12 TRITURADORA DE CONO



Especialistas en soluciones de ingeniería para los sectores de reciclaje y manipulación de materiales



La gama Anaconda de trituradoras de cono móviles sobre orugas está diseñada específicamente para adaptarse a aplicaciones donde las demandas de trituración más exigentes son de importancia imperativa con su inmensa potencia, confiabilidad y productividad.

La trituradora de cono C12 es una trituradora de cono móvil robusta y potente, que cuenta con la capacidad probada de la cámara de cono FLSmidth Raptor 250 dentro de una innovadora solución de orugas Anaconda. La C12 utiliza un sistema hidráulico potente y de bajo consumo de combustible que le permite ofrecer excelentes niveles de productividad y, al mismo tiempo, la capacidad de crear un producto fino y de calidad.

Diseñado pensando en la facilidad de servicio y mantenimiento, el C12 ofrece un acceso inigualable a la cámara y a la unidad motriz para que el mantenimiento sea lo más sencillo posible. El alimentador está equipado con un sensor de nivel ultrasónico que regula su velocidad para mantener la cámara alimentada continuamente, logrando una productividad de trituración óptima.

Su tamaño, rápida configuración, controles intuitivos y fácil transporte hacen de la C12 la solución de trituración perfecta para cualquier aplicación. Además, con su capacidad para manejar grandes tonelajes, este gigante de la trituración sin duda simplificará las situaciones más difíciles.

Ascendum:
Ascednum Maquinaria SAU
C. del Castaño, 8,
28350 Ciempozuelos, Madrid



Contáctanos:



Especialistas en soluciones de ingeniería para los sectores de reciclaje y manipulación de materiales

ESPECIFICACIONES Y DETALLES TÉCNICOS

Características

- Trituradora de cono sobre orugas para trabajo pesados
- Cámara cónica FLSmidth Raptor R250
- Acceso perfecto desde el suelo
- Sistema de precalentamiento programado
- Configuración en menos de 5 minutos
- Excelente distancia al suelo debajo de la trituradora
- Diseño compacto para facilitar el transporte y seguimiento
- Sensor de nivel ultrasónico para control de velocidad del alimentador
- Supresión de polvo de serie
- Equipado con revestimiento mediano

Opciones de motor

CAT 9.3 B o CUMMINGS L9 (Stage V o LRC - 310Kw)

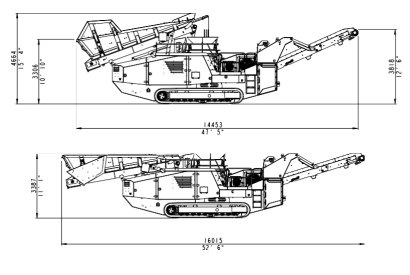
Opcionales

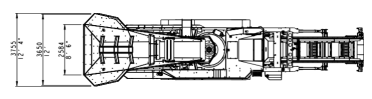
- Liners (Fino, Mediano, Grueso)
- Luces de trabajo
- Telemática
- Cinta de seguridad (cinta principal o secundaria)
- Cámara de nivel de cono

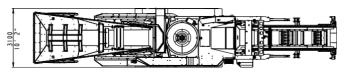
Peso

- 34.000 kg. (*Estimado*)

DIMENSIONES DE TRABAJO Y TRASNPORTE







Ascendum distribuye los productos Anaconda. Puede contactar con nosotros a través de nuestros canales de comunicación y solicitar las soluciones específicas para su negocio.

Anaconda se reserva el derecho de realizar cambios en el diseño sin reservas y sin notificación.

WW.ASCENDUM.ES