

TRÁILER DE 2 TOLVAS



Características Generales

- Embrague Estándar Manual
- Clasificador de granalla con tambor magnético, separador de cortina de aire, tamiz vibratorio. Todo en uno.
- Sistema de Transferencia de Granalla que utiliza aire comprimido para transferir abrasivo reciclado desde el clasificador a las tolvas de almacenamiento (no utiliza elevador de cangilones)
- Dos tolvas para granallado de calidad Axxiom Schmidt, con sistema de presión constante, sistema automático de corte de abrasivo.
- Voltaje de Control de 12 VDC. No requiere Generador
- Sistema exclusivo de control remoto (Deadman) de 4 hilos de control, que permite el control de chorro de abrasivo, chorro de aire, purga o des atascamiento de la línea de granallado y comunicación con tablero de mandos central a través del sistema de luces
- Tráiler de alta resistencia diseñado a medida. Para trabajo pesado
- Óptimo para trabajar con abrasivos metálicos ferrosos, no ferrosos y minerales (garnet, oxido de aluminio, etc.)

Especificaciones:

- Motor diésel Cummins de 190 HP
- Tanque de Combustible de 175 galones
- Sistema de Reciclaje Roots™ con Aspirador Industrial Modelo DVJ 616
- Capacidad del colector de polvo con sistema de vacío: 2400 CFM
- Capacidad del secador de Aire: 950 CFM
- Tamiz vibratorio eléctrico de 12 VDC Clasificador
- Dimensiones: 13'6" (alto) X 8'6" (ancho) X 25'6" (largo) & Peso aproximado de 21,000 lb.

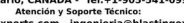
Opciones

- Cámara doble neumáticas para trabajo continuo durante el proceso de succión.
- Cabina de aislamiento de ruido para trabajo silencioso.
- Transportador de malla patentado por ADI
- Embrague hidráulico Automático.

Blasting Experts

Distribuidor autorizado para Latinoamérica y el Caribe Sucursales en Colombia, México, Chile, Perú, Ecuador, Brasil, Argentina y Panamá.

Oficina Principal: Toronto, Ontario, CANADA - Tel.+1-905-541-0997

























Partes Tráiler de 2 Tolvas

