

Planta Trommel de Lavado Gold Machine Modelo 100 [Inventory ID #580600]



Especificaciones:

- Capacidad: 100 yardas cúbicas por hora.
- Tamaño de material procesado: 30in. menos.
- Conexión principal de agua: 4".
- Consumo de agua: aprox.: 700 GPM.
- Rango de presión: 35-50 psi.
- Métodos de alimentación: exvacadora series 200-300 o cargadora de 3-4 yardas cu.

Detalles

- Tamaño de tolva vibratoria con extremo húmedo: 12'L x 7'6"Ancho y puede manejar roca de hasta 30".
- Agua tiene que ser suministrada de bomba propia de 6", alrededor de 700 gal por minuto de uso.
- Las colas de tamaño medio son apiladas en un transportador de 30" de ancho, permitiendo amplio tiempo para remoción de colas.
- La esclusa principal se alimenta de materiales concentrados desde el tambor espiral, que contiene más del 90% de su oro recuperado total, lo que facilita la limpieza.
- La compuerta de cola más grande captura un 5% + adicional, lo que resulta en una tasa de recuperación total de 95% + (hasta 50 micras).
- La máquina está montada en un remolque de eje tridem.
- Dimensiones: 40' largo x 7'6" ancho x 9'6" de alto.
- Peso aprox.: 28,000 lbs.
- Ubicación del equipo: British Columbia, Canada.

You Tube Link <https://www.youtube.com/watch?v=1ZUUPNIFkXs>



P.O. Box 176, Savona, BC, Canada V0K 2J0
Phone: (250) 373-2424 Fax: (250) 373-2323
Website: savonaequipment.com
Email: sales@savonaequipment.com
Located just 20 minutes west of Kamloops, BC

- Más de [trommels.](#)