

Planta de Lavado Trommel de 300 TPH con Depurador de 8 ft dia x 42ft de Largo [Inventory ID #1209615]



Planta de Lavado Trommel de 300 TPH con Depurador de 8 ft dia x 42ft de Largo

- Tamaño del trommel: 8 pies de diámetro. x 42 pies de largo
 - Tambor de 0.5 in de espesor
- Viene con tolva de alimentación Rock Box debajo de Grizzly con barras extraíbles
- Grizzly necesita trabajo en las barras, pero por lo demás es una estructura sólida
- Chasis/Montado en Patín, Eje Simple (Requiere Carga en Camión y Remolque para el Transporte)
- Rodillos de muñón frontal de 16in x 9in
- Carreras de muñón pesado de 8 pulgadas de ancho en el tambor
- Fregado estriado de 28 pies en la alimentación y en el tambor
- 10 pies de ½ pulg. de espesor con placa perforada de ½ pulg. para descarga de finos en la caja de compuertas
- 6 cil. Cummins Diesel Drive con embrague de conducción Reductor de ángulo recto Falk
 - El reductor tiene 20 pulgadas de diámetro. Rueda dentada de 16 dientes con transmisión de cadena pesada Rueda dentada de cadena pesada a juego alrededor de todo el tambor
- La unidad es un módulo atornillado que se puede quitar para el transporte
- Esclusa
 - La esclusa mide 26 pies con 12 pies alfombra
 - Próximos 14 pies ensanchados para descarga lenta hacia abajo sobre metal expandido y musgo de minero o césped artificial

- Capacidad: usando un espacio de 10 pulgadas en Grizzly: 250/300 TPH
- Requisito de agua: Requiere 2500 a 2800 GPM de agua



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

- Ubicación: Oeste de Canada
- Más de [trommels](#)