

Planta de Lavado y Recuperación de Oro Trommel con Depurador de 200 - 300 TPH [Inventory ID #997984]



- Capacidad de procesamiento: 200 - 300 toneladas por hora
- Max. Tamaño de grano aprobado: 150 mm
- Tamaño de la máquina: 9800 de largo x 3000 de ancho x 5175 mm de alto
- Tamaño de criba (tamaño del tambor de trommel): 2000 m x 5000 m (Dia. * L)
- Motor principal
 - Potencia: 150 kVA, motor Cummins
 - Modelo: 6CTA8.3-G2
 - Tipo de refrigeración: refrigeración por aire
 - Consumo de aceite: ?224g / kw.h
- Motor eléctrico (para pantalla y bomba de agua)
 - Potencia: 150 kW, Furi Shangdong
 - Modelo: SV274G
- Tolva de alimentación
 - Tamaño: 3800 x 3000 x 1800 mm
 - Plato de la tolva: 8 mm
 - Soporte de la tolva: Tubería de acero de 160 mm
 - Barra de Grizzly hidráulica: 150 mm de espacio con
 - Barra redonda de 35 mm
- Depurador de pantalla Trommel con interior cortador interno
 - Tamaño: 2000 x 5000 mm
 - Diámetro de la pantalla de la capa exterior / Malla: 2000 mm / 8 mm
 - Material / Diámetro: 20CrMo / 24 mm
 - Tipo de trabajo: impulsado por rueda de cadena
- Sistema de agua
 - Potencia de la bomba: 37 kW
 - Caudal de agua: 400 m³ / h
 - Altura de elevación: 22 m

- Tipo impulsado: transmisión por correa en V
- Tolva de arrego con alfombra de oro
 - Tamaño: 1 mx 6 m
 - Cantidad: 3
 - Placa de acero: 4 mm
 - Musgo minero: 1 mx 6 m
- Caja de esclusa vibratoria
 - Tamaño: 1,2 m x 4 m
 - Cantidad: 3
 - Modelo: ASA VBS
 - Potencia: 1,5 kW
- Transportador de relaves
 - Dimensiones: 0,8 mx 8 m
 - Motor eléctrico: 5,5 kW
 - Caja de reducción: Modelo-250
- Estructura de cimentación y marco de soporte
 - Patas de la máquina: Chasis - Acero "H" 300 mm
 - Marco de soporte: tubo cuadrado de 140 mm
- Batería: 2 piezas de 150 AHP
- Equipo de movimiento: eje trasero simple (10 ruedas), dirección mecánica
- Ubicación del equipo: Sudamerica.
- Más de [trommels.](#)