

Mesa Concentradora Deister #6 [Inventory ID #1099142]



Mesa de concentración Deister # 6

Modelo: RH6SD

SN: 12647

Condición: excelente

Detalles del equipo:

Motor: 2HP General Electric

Dimensiones de envío: 289 "de largo x 101" de ancho x 122 "de alto

Peso de envío: solo mesa - 3600 libras

Especificaciones generales del modelo:

- Plataforma Diagonal de tamaño completo
 - Marca: Deister Concentrator LLC
 - Modelo: RH6SD
- Dimensiones de plataforma: tamaño completo
 - 6 ft de ancho
 - 14 ft de largo
 - Capacidades:
 - Arena gruesa: 2,3 TPH
 - Arena media: 1.4 TPH
 - Arena fina: 0.9 TPH
 - Lodo: 0.4 TPH



- Tamaño de partícula superior
 - Arena gruesa: Malla 10 (2,0 mm)
 - Arena media: Malla 48 (0,30 mm)
 - Arena fina: Malla 100 (0,15 mm)
 - Lodo: Malla 325 (0.044 mm)
- Consumo de agua de aliño
 - Arena gruesa: 10-16 GPM (2,3-3,6 m³ / h)
 - Arena media: 8-12 GPM (1.8-2.7m³ / h)
 - Arena fina: 5-9 GPM (1.1-2.0m³ / h)
 - Lodo: 3-5 GPM (0,7-1,1 m³ / h)
- Cubierta de goma con rifles
- Ajuste manual de la inclinación de la plataforma
- Caja de alimentación de agua y concentrado de madera estándar
- Lavadores de descarga lateral y final
- Accionado por correa por motor de General Electric
 - 2 hp
 - 110/220 voltios
 - 1710 RPM
 - Monofásico
- Todo montado de base de operación común.

Descripción: Los concentradores Deister son excelentes para la recuperación de oro junto con otros minerales como hierro, tungsteno, cromo, estaño, cobre, mercurio, tantalio, plata y plomo. Se utilizan comúnmente en aplicaciones de molinos de placer y de roca dura junto con la recuperación de valores de escorias, escorias y barredoras, además de tratar arcillas en la eliminación de impurezas de la arena de vidrio.