

Molino de energía vibrocínética (VKE)

[Inventory ID #629836]



- Modelo 624.
 - Tubo de molienda de 6 in. dia. X 26 in. de largo.
- Actualmente configurado para molino de alimentación continua.
 - Rango de alimentación de 60 lbs por hr.
 - Puede ser usado como molino de lote.
- Motor vibrador Itavibras Electric
 - Modelo: MVS 18-2150
 - .67 HP
 - Voltios: 230/460
 - RPM: 1800
 - 60 Hz
- Completo con
 - Alimentador vibratorio
 - Manejo de motor IPTS
 - Modelo: 1C45.
 - Radio: 10:1.
 - Baldor .75 Motor
 - Volt: 208/230-460
 - RPM: 1725
 - Dimensiones de tolva: 35 in de alto x 19in de ancho x 12in de profundidad.
 - Dimensiones de tornillo: 2in dia x 24in de largo. Acero inoxidable.
 - Descarga: 2 1/4in dia.
 - Incluye vibrador de tolva WAM corp.
 - Modelo: B85F/100/3 IP65.
 - 115 voltios.
 - 3600 rpm.
- Todo montado en estante de tubo cuadrado de 2 x 2.
- Ubicación del equipo: British Columbia, Canada.
- Más de [molinos de bola.](#)