



600 mm x 400 mm (23" x 16")



Up to 50 tph 55 US tph



20 mm to 80 mm 3/4" to 3-1/4"



Stage V 41 kW 55 Hp Diesel

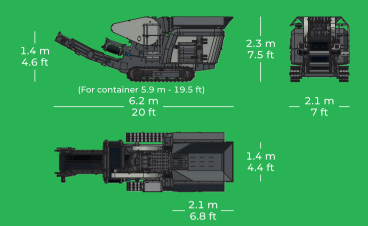
Tier 4F **41** kW 55 Hp Diesel

55 Hp Diesel



8.800 kg

## TRABAJO Y TRANSPORTE



El reciclaje de residuos de demolición y construcción en el lugar es un método rentable para evitar altos costos de vertedero, permitiendo el reciclaje en obra y reduciendo los escombros de demolición a un producto utilizable.

La K-JC 604, una trituradora de mandíbulas de 600x400 mm con alimentador vibratorio integrado, permite procesar el material con un movimiento lineal rápido y constante hacia la mandíbula.

El CSS se ajusta hidráulicamente mediante control remoto.

El sistema de control remoto permite operar la trituradora de forma segura desde la cabina de una excavadora o pala cargadora.

## CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Alimentador vibratorio tipo grizzly con velocidad variable y tolva integrada.
- Ajuste hidráulico completo de la trituradora.
- · Control remoto.
- Acceso al motor con una gran puerta abatible.
- Rotación inversa de la trituradora para eliminar bloqueos.
- Derivación de finos directamente a la cinta de descarga.
- Las mandíbulas son reversibles, lo que significa que tienen doble vida útil.
- Simple y fácil de operar.
- · Operación por una sola persona.



LEIS MAQUINARIA
San Martín de Porres Nº 11001, Parque Industrial Puerta Sur, San Bernardo
+56 2 2490 8100
ventas@leis.cl

