

J-1170

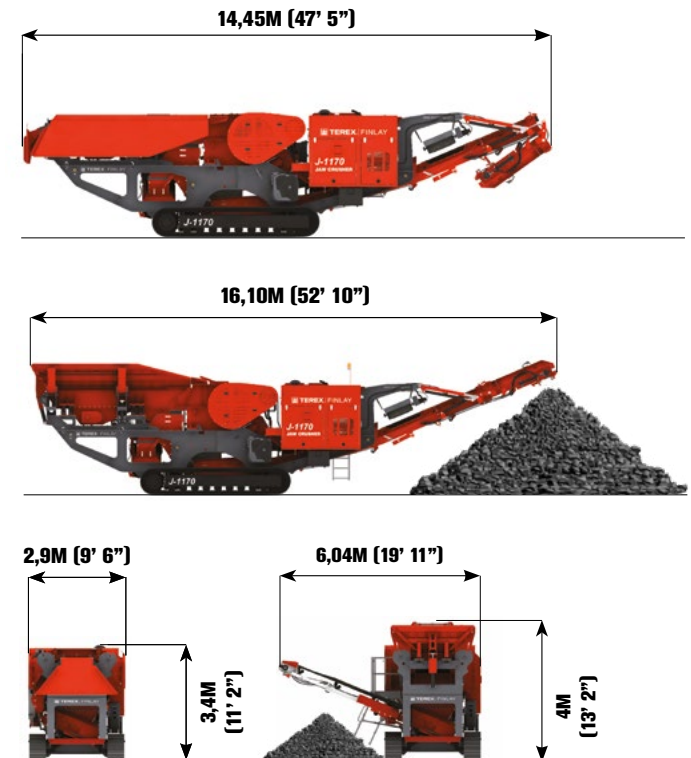


La Terex Finlay J-1170 es una trituradora de mandíbulas primaria móvil de orugas agresiva y compacta. La J-1170 cuenta con un alimentador VGF para cargas pesadas y un sistema de cribado previo integrado que le otorgan un rendimiento óptimo en aplicaciones para canteras, minería, demolición y reciclaje. Su tamaño compacto, la rápida configuración y la facilidad de transporte, así como su facilidad de uso, convierten a la J-1170 en la elección perfecta para todos los operadores.

CARACTERÍSTICAS:

- La sólida cámara de mandíbulas de simple efecto con transmisión hidrostática y alto rendimiento proporciona una gran capacidad con una elevada tasa de reducción.
- El VGF automático de velocidad variable garantiza una alimentación inductiva continua de la cámara de trituración para conseguir una productividad óptima.
- La transmisión hidrostática de alta potencia ofrece un control preciso de la cámara y una opción de funcionamiento reversible que permite eliminar obstrucciones, todo ello la convierte en una opción ideal para aplicaciones de demolición y reciclaje.
- El ajuste hidráulico del lado cerrado reduce los periodos de inactividad y agiliza las tareas de ajuste.

TRABAJO Y TRANSPORTE



PESO DE LA MAQUINA:

48,900KG (107,806LBS)

(CON CÁMARA HA, VGF ESTÁNDAR, IMÁN Y TRANSPORTADOR DE DERIVACIÓN)

