



J-960

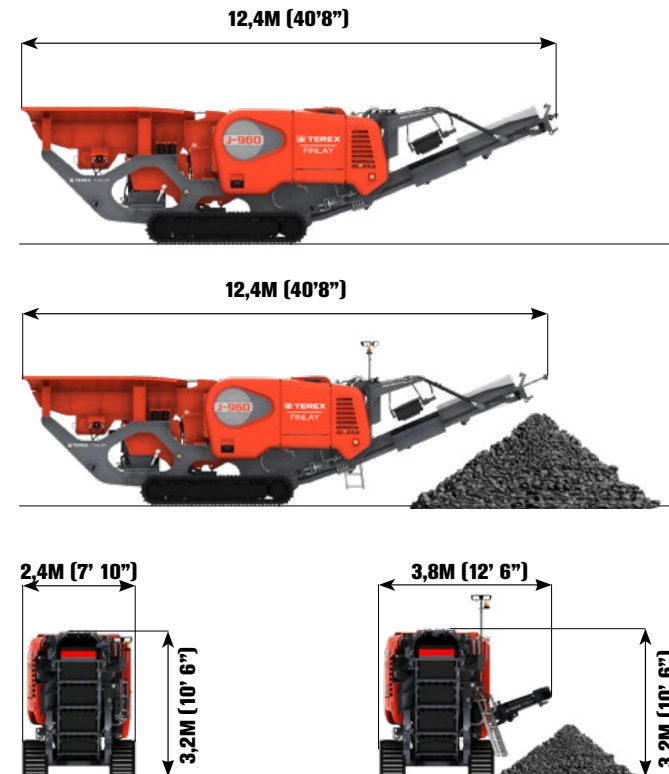


La Terex Finlay J-960 de nueva generación es una trituradora de mandíbulas móvil compacta y agresiva diseñada pensando en el cliente y el operario. La máquina se ha rediseñado con puntos de acceso de mantenimiento preventivo y de servicio distribuidos por todo el conjunto. El corazón de la máquina es una robusta cámara de mandíbulas de transmisión directa y de efecto simple de Terex de 900 x 600 mm (35" x 24") que proporciona una alta capacidad con una elevada tasa de reducción. Su tamaño compacto, excelente movilidad y alta capacidad de trituración, incluso en situaciones extremas de reciclaje y operaciones con roca dura, convierten a la J-960 en la máquina ideal para operadores pequeños y medianos.

CARACTERÍSTICAS:

- Se han integrado varias características de diseño innovadoras que mejoran el flujo de los materiales gracias a mayores holguras, puntos de acceso de servicio mejorados y servicio de mantenimiento general.
- Cámara de mandíbulas de transmisión directa equipada con una función de desbloqueo que maximiza el tiempo de servicio.
- La cámara de mandíbulas dispone de un sistema de ajuste de calce de bloqueo hidráulico para un ajuste rápido y sencillo in situ de la CSS de la mandíbula, minimizando así el periodo de inactividad.
- El transportador principal rediseñado con 440 mm (1' 5") bajo la holgura de la mandíbula minimiza las restricciones cuando se utiliza en condiciones de reciclado.

TRABAJO Y TRANSPORTE



PESO DE LA MAQUINA:

28,000KG (61,730LBS)
(CON CINTA LATERAL DE DESPOLVE E IMAN DE POLO SENCILLO)

