

TRABAJO Y TRANSPORTE

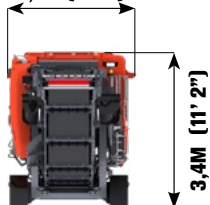
15,7M (51' 6")



15,5M (50' 10")

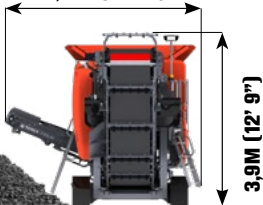


2,6M (8' 6")



3,4M (11' 2")

4,6M (15' 1")



3,9M (12' 9")

PESO DE LA MAQUINA:

35,350KG (77,930LBS)

(CON IMÁN DE DOS POLOS, TRANSPORTADOR DE RESIDUOS Y EXTENSIONES DE TOLVA)



J-1160

La segunda generación de la trituradora de mandíbulas primaria móvil Terex Finlay J-1160 se ha diseñado pensando en el cliente y el operario. Las nuevas características del modelo aumentan la holgura bajo la mandíbula y los accesos de mantenimiento preventivo general y de servicio.

El corazón de la máquina es la renovada y agresiva trituradora de mandíbulas Terex 1000 x 600 mm (40" x 24") con probada experiencia en aplicaciones de reciclado, demolición y producción de áridos. El accionamiento hidrostático proporciona al operador la flexibilidad de la velocidad de trituración variable y la capacidad de hacer funcionar la cámara en marcha atrás en ciertas aplicaciones.

La máquina, diseñada para maximizar la eficiencia del combustible y ofrecer uno de los costes más bajos por tonelada en el mercado, es la solución ideal para operadores pequeños y medianos.

CARACTERÍSTICAS:

- La robusta cámara de mandíbulas de efecto simple con transmisión hidrostática y de alto rendimiento proporciona una gran capacidad con 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 controles precisos 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.
- La configuración del lado cerrado totalmente ajustable hidráulicamente reduce los periodos de inactividad y agiliza las tareas de ajuste.