



863



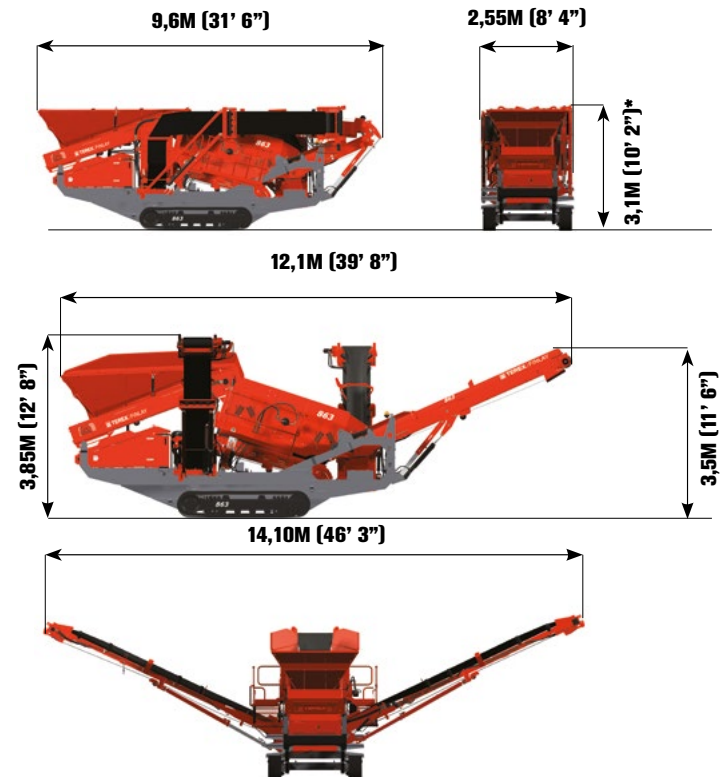
La criba sobre orugas para trabajo pesado de Terex® Finlay 863 es una criba orientada hacia delante robusta y compacta. Esta planta móvil y flexible puede trabajar en áridos, arena y grava, tierra vegetal, y aplicaciones de demolición de construcciones y de reciclaje en los que el espacio de obra es reducido. La planta completamente autónoma se puede plegar hidráulicamente y dejar lista para su transporte en menos de una hora, de modo que la máquina es idónea para contrata de cribado. La planta tiene capacidad para procesar a una velocidad de 250 toneladas por hora y puede alimentarse mediante un triturador sobre orugas o una excavadora.

CARACTERÍSTICAS:

- Caja de cribado de acción agresiva que puede incorporar barras Bofar, cribas de cuerda de piano, mallas, placas perforadas y dedos en cascada.
- El ángulo de la caja de cribado se puede ajustar hidráulicamente entre 14 y 18°.
- El extremo de descarga de la caja de cribado se puede elevar 500 mm hidráulicamente para facilitar el acceso de forma eficiente para mantenimiento.
- El ángulo de la cinta transportadora para sobretamaño puede ajustarse hidráulicamente de 15 a 24°.



TRABAJO Y TRANSPORTE



PESO DE LA MAQUINA:
18,300KG (40,350LBS) (CON ALIMENTADOR DE BANDA)

