



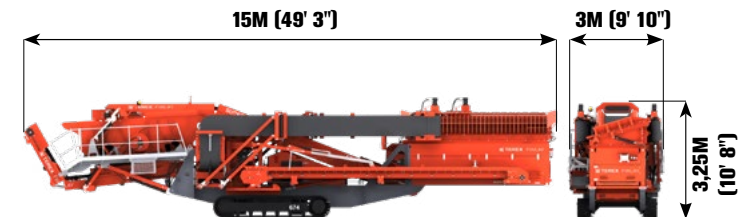
683

Reconocida por su calidad, rendimiento y productividad, la Terex Finlay 683 combina precibado, cribado y apilamiento en una unidad independiente. Gracias a su diseño resistente provisto de una criba de piso superior de 3,66 x 1,53m (12' x 5') y un piso inferior de 3,00 x 1,53m (10' x 5'), la Terex Finlay 683 puede manipular materiales como la arena, la grava, la piedra caliza, la piedra molida, el carbón, el suelo vegetal y los escombros. La rejilla de rechazo de volteo por control remoto, el tensado de cribado hidráulico de tamiz de piso inferior y los tres transportadores con plegado hidráulico se incluyen de serie. La Terex Finlay 683 está disponible en su versión sobre orugas o como una unidad sobre ruedas. Si es necesario, se puede instalar el equipo de lavado en la caja de cribado.

CARACTERÍSTICAS

- La caja de cribado de dos pisos está dotada de acceso total con pasarela, lo cual facilita el mantenimiento operativo.
- Los transportadores de productos con plegado hidráulico y sistema de movilidad sobre orugas facilitan el desplazamiento y una rápida puesta a punto.
- La máxima utilización de los dos pisos proporciona capacidades de cribado ultra-eficientes incluso con tamaños pequeños de áridos.
- El ángulo de la caja de cribado se puede ajustar hidráulicamente entre 18° y 39°.

TRANSPORTE Y TRABAJO



PESO DE LA MAQUINA:

**24.250KG (53,462LBS)
(CON REJILLA DE VOLTEO)**

**NOTA: MÁQUINA MOSTRADA SIN REJILLA DE VOLTEO
(ESTO NO AFECTA LAS DIMENSIONES DE TRANSPORTE Y DE TRABAJO
GENERALES)**

