

684 2-DK

CRIBAS
INCLINADAS



SOLIDA HERENCIA, SOLIDO FUTURO

 **FINLAY**[®]
A TEREX BRAND

684 2-DK

CRIBAS INCLINADAS



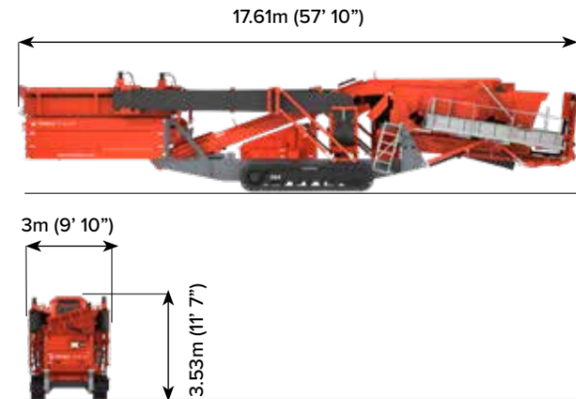
La Finlay® 684 es una máquina compacta y fácil de transportar que permite a los operadores reducir los tiempos de instalación y retirada. La caja de cribado dispone de dos pisos inclinados de 4,3 x 1,7 metros (14' x 5' 7").

De esta forma, se dispone de una zona amplia de cribado, lo que amplía la capacidad total y hace más eficiente el nivel de cribado. Además, la caja de cribado cuenta con tensado rápido mediante cuñas en el piso superior, aberturas de acceso y un sistema de tensado hidráulico del piso inferior, lo que reduce el tiempo necesario para cambiar los tamices.

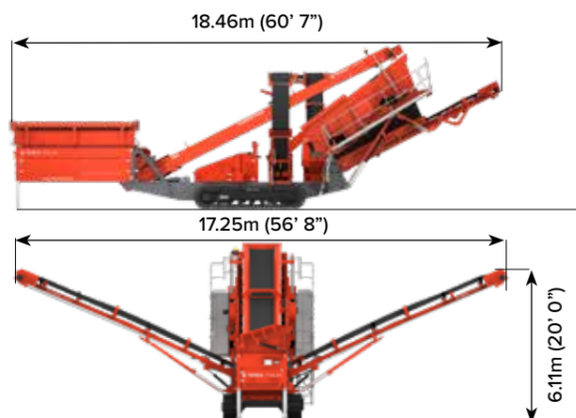
CARACTERÍSTICAS:

- > Criba de dos pisos de 4,3 m x 1,7 m (14' x 5' 7") con acceso total a pasarela.
- > Al aprovechar al máximo los dos pisos de 4,3 x 1,7 m (14' x 5' 7"), se obtienen capacidades de cribado ultraeficientes, incluso con tamaños pequeños de áridos.
- > La combinación del tensado rápido con cuñas en el piso superior, accesos cómodos y tensado hidráulico del piso inferior garantiza que los tiempos de puesta a punto y cambio de los tamices se mantienen reducidos al mínimo.

DIMENSIONES DE TRANSPORTE



DIMENSIONES DE TRABAJO



PESO OPERATIVO: 28,750kg (63,380lbs)
(Con rejilla basculante)

1 TOLVA / ALIMENTADOR

Capacidad de la tolva: 8m³ (10.5yd³)
Altura de alimentación: 3,45m (11' 4")
Anchura de alimentación: 4,77 m (15' 8") (placas de ala de rejilla)

2 TRANSPORTADORES DE GRAN TAMAÑO Y GRADO MEDIO

Ancho de banda: 650mm (26")
Especificaciones de la banda: Chevron 2 capas EP250
Plegado hidráulico
Altura de descarga: 4,76 m (15' 7")
Capacidad de almacenamiento: 194m³ (254yd³)

3 TRANSPORTADOR PRINCIPAL

Ancho de la cinta: 1m (40")
Faldón de acero en toda la longitud del transportador
Placas antirretroceso de 3 números
El transportador puede elevarse mientras

4 CAJA DE CRIBADO

Ambas cubiertas: 4,3m x 1,7m (14' x 5' 7")
Ángulo de la pantalla: 18° - 37°, ajuste hidráulico
Placa de impacto de material resistente a la abrasión
Pasarela de acceso galvanizada en ambos lados y en el extremo superior de la criba
Superficie total de cribado 14,6m² (156ft²)

5 TRANSPORTADOR DE TAMAÑO MEDIO

Ancho de banda: 650mm (26")
Especificaciones de la banda: Chevron 2 capas EP250
Plegado hidráulico
Altura de descarga: 4,76 m (15' 7")
Capacidad de almacenamiento: 194m³ (254yd³)

6 TRANSPORTADOR DE FINOS

Ancho de la cinta: 1,2 m (48")
Ángulo de trabajo: Variable 25° (Max)
Altura de descarga estándar: 4,15 m (13' 7")
Capacidad de la pila: 106,3m³ (139yd³) @ 25°



TELEMÁTICA T-LINK

El hardware y el software de telemática T-Link, junto con una suscripción de datos gratuita de siete años, se instalan de serie.





The material in this document is for information only and is subject to change without notice.

Finlay® assumes no liability resulting from errors or omissions in this document, or from the use of the information contained herein.

Due to continual product development we reserve the right to change specifications without notice. Product performance figures given in this brochure are for guidance purposes only, this information does not constitute an expressed or implied warranty or guarantee, but shows test examples. These results will vary depending on application. Photographs are for illustrative purposes only; some or all of the machines in the illustrations may be fitted with optional extras. Please check with your Dealer for details on optional extras.

Published and Printed in 2022

www.terex.com/finlay

E: sales@terexfinlay.com

T: +44 28 82 418 700

