

TRABAJO Y TRANSPORTE

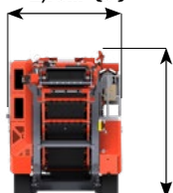
15,55M (51')



14,9M (48' 11")



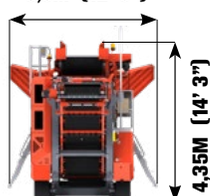
2,75M (9')



3,45M (11' 4")
3,8M (12' 5")

WITH OPTION DUST HOOD

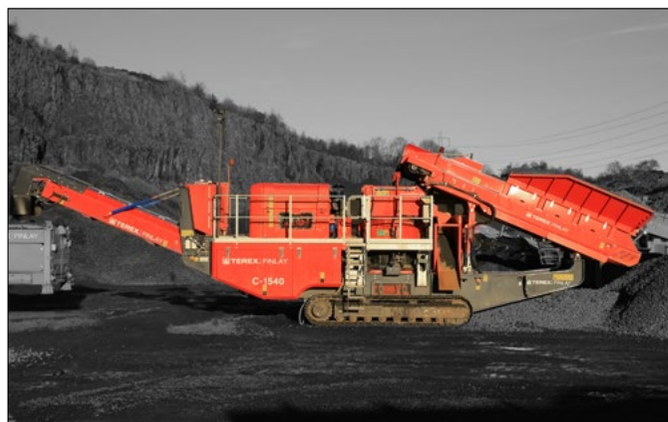
3,9M (12' 9")



4,35M (14' 3")

PESO DE LA MAQUINA:

33,350KG (73,524LBS)
SIN OPCIONES



La trituradora de cono de transmisión directa y bajo consumo Terex Finlay C-1540 es la máquina ideal para medianas empresas y contratistas para operaciones de trituración.

Esta máquina, eficiente y productiva, está equipada con la probada trituradora de cono Terex 1000 con alimentación máxima, sensor de nivel integrado, liberación automática de material atrapado y ajuste del lado cerrado (CSS) hidráulico. La tolva/alimentador de grandes dimensiones cuenta con un sistema de detección de metales automatizado y un sistema de purga para proteger el cono y reducir el tiempo de inactividad gracias a la eliminación de los contaminantes metálicos a través del canal de purga.

Otras ventajas que ofrece son, por ejemplo, una rápida puesta a punto, gran facilidad de mantenimiento, altas tasas de reducción, una elevada capacidad de producción y un sistema electrónico de control avanzado.

CARACTERÍSTICAS:

- Transmisión directa de bajo consumo de combustible mediante embrague.
- El sistema hidráulico de liberación de material atrapado con restablecimiento automático protege la cámara y minimiza el tiempo de inactividad.
- El sistema de detección de metales de la cinta de alimentación con "parada automática" protege el cono del metal atrapado y el sistema de purga elimina los contaminantes de la máquina.
- El sistema hidráulico auxiliar con sistema avanzado de detección de carga maximiza la eficiencia de la máquina