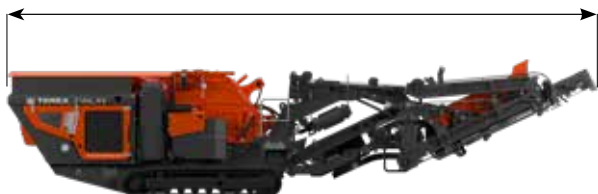
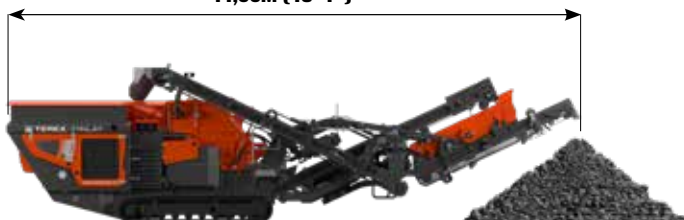


## TRABAJO Y TRANSPORTE

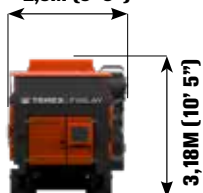
14,76M (48' 5")



14,66M (48' 1")



2,9M (9' 6")



3,18M (10' 5")

2,9M (9' 6")



4,12M (13' 6")

## PESO DE LA MAQUINA:

35.600KG (78,485LBS)



# IC-110RS

La trituradora de impacto IC-110RS de Terex® Finlay ofrece la versatilidad de una trituradora compacta y una instalación de cribado en una plataforma móvil para aplicaciones de explotación de canteras, construcción y demolición de escombros, hormigón armado y reciclado de asfalto. La máquina cuenta con una cámara de impacto horizontal de accionamiento directo de Ø 1034 mm x 1000 mm (Ø41,5" x 40") con control de velocidad variable que da a los operarios niveles de productividad y eficiencia del combustible sin parangón. Una función clave de la máquina es la criba de piso único integrada de 2,74 m x 1,5 m (9' x 5').

Todo el sistema de recirculación y criba se puede desmontar de la máquina con rapidez en aquellas aplicaciones que no requieran la recirculación a la cámara de trituración o el apilamiento de los materiales sobredimensionados. Su tamaño compacto, facilidad de transporte, puesta a punto rápida y funcionamiento intuitivo hacen que esta máquina sea ideal para trabajos de trituración por contrato, empresas de alquiler independientes y operadores a pequeña escala.

## CARACTERÍSTICAS:

- Cámara de trituración de transmisión directa de Ø860 mm x 860 mm (Ø34" x 34") con tensor de correa independiente que permite un ajuste rápido.
- El ajuste hidráulico de la rampa permite ajustar de manera eficaz y cómoda las rampas y el sistema hidráulico de protección por sobrecarga en caso de que entre en la cámara un objeto que no se pueda procesar.
- También están disponible opcionalmente un alimentador de bandeja inferior y un ajuste automático de la rampa secundaria de la cámara para los operarios en aplicaciones de demolición y reciclaje.
- El transportador de recirculación puede girarse desde la configuración de bucle cerrado y utilizarse para los procesos de apilamiento, lo que permite crear un producto sobredimensionado.
- Criba de piso único de 2,74 m x 1,5 m (9' x 5'), transportador de finos y transportador de transferencia rápida y fácilmente extraíbles para la trituración de circuito abierto.