CHIEFTAIN 06 07

CHIEFTAIN 1400

El modelo Powerscreen® Chieftain 1400 es uno de los más populares de Powerscreen, y se adapta a la perfección a operadores y contratistas que necesiten un producto versátil capaz de trabajar en distintas aplicaciones, como arena, grava, áridos y reciclaje. Entre las ventajas que el usuario encontrará, cabe mencionar los transportadores plegables hidráulicamente, que reducen el tiempo de instalación; las pasarelas de la criba y las escaleras, que facilitan el mantenimiento; y el transportador trasero desplegable, que facilita el cambio del medio de cribado.

Características y ventajas

- Rejilla de volteo operada por radiocontrol
- Alimentador integrado con cinta de alta capacidad y velocidad variable
- Caja de cribado engrasada de 2 pisos y 4 cojinetes
- Pasarela y escalera de acceso a la criba
- Transportadores plegables hidráulicamente

- Orugas o ruedas
- Rejilla vibratoria de dos pisos
- Orugas operadas por radiocontrol
- Preparación para bogie separable
- Bogie separable instalado
- Tensado de la criba mediante cuñas de enganche rápido
- Anti-retroceso
- Sistema de lubricación automática
- Tensado hidráulico de la criba (piso inferior)



CHIEFTAIN 1400	ORUGAS	RUEDAS
Peso (aprox.)	24.900 kg (54.895 lb)	22.000 kg (48.502 lb)
Anchura de transporte	2,75 m (9')	2,75 m (9')
Longitud de transporte	15,4 m (50' 6")	16,95 m (55' 7")
Altura de transporte	3,2 m (10' 6")	3,9 m (12' 8")
Anchura de trabajo	16,21 m (53' 2")	16,21 m (53' 2")
Longitud de trabajo	16,4 m (53' 9")	17,9 m (58' 9")
Altura de trabajo	4,8 m (15' 7")	5,33 m (17' 6")

Se dispone de motores que están homologados conforme a las normas de la EPA de EE. UU. y UE de emisiones para vehículos diésel todoterreno. Consulte con su distribuidor otras opciones de homologación (por ej. Tier 3/Fase IIIA, Tier 4i/Fase IIIB, Tier 4i/Fase IV).



