CHIEFTAIN 14 | 15

CHIEFTAIN 2200 DE 3 PISOS

El modelo Powerscreen® Chieftain 2200 de 3 pisos ha sido diseñado para operadores que necesiten grandes volúmenes de producto de alta especificación con la mayor versatilidad. Cuenta con un sistema de accionamiento con patente en trámite que permite cambiar entre 2 y 4 cojinetes con piezas atornilladas. Al separarse en dos cajas individuales, la unidad Chieftain 2200 de 3 pisos ofrece un funcionamiento muy potente sin las limitaciones de las cajas de mayor tamaño.

Características y ventajas

- Dos cajas de cribado de 3 pisos
- Sistema de accionamiento con patente en trámite para cambiar entre las disposiciones de 2 y 4 cojinetes
- Rejilla de volteo operada por radiocontrol
- Cinta transportadora de alimentación integrada de alta capacidad y velocidad variable
- Cajas de cribado de eje único de alta resistencia con velocidad, ángulo y amplitud de vibración ajustables
- Tensado hidráulico de la criba (piso inferior)
- Pasarela y escalera de acceso a la criba
- Transportadores plegables hidráulicamente con excelente capacidad de apilamiento
- Mecanismo de despliegue hidráulico de la pasarela con sistema tensor de la cribadora

Opciones

- · Rejilla vibratoria de dos pisos
- Orugas operadas por radiocontrol
- Antirretroceso
- Unidad motriz bimodo
- Sistema de lubricación automática
- Supresión de polvo
- Tensado de la criba mediante cuñas de enganche rápido (pisos superiores)
- Transportador de transferencia en lugar del canal de descarga de tamaño excesivo
- Transportador auxiliar extendido



CHIEFTAIN 2200	CON REJILLA	CON REJILLA VIBRATORIA DE DOS PISOS
Peso (est.)	39.400 kg (86.862 libras)	43.400 kg (95.680 libras)
Anchura en posición de transporte	3 m (9' 10")	3 m (9' 10")
Longitud en posición de transporte	19,77 m (64' 11")	19,77 m (64' 11")
Altura en posición de transporte	3,60 m (11' 10")	3,60 m (11' 10")
Anchura en posición de trabajo	18,30 m (60')	18,30 m (60')
Longitud en posición de trabajo	20,20 m (66' 4")	20,20 m (66' 4")
Altura en posición de trabajo	7,43 m (24' 4")	7,43 m (24' 4")

*El potencial de salida depende de la aplicació

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 ejemplo, Tier 3/Fase 3A, Tier 4/Fase 3B, Tier 4F/Fase 4).



