

# WARRIOR 1200

La Powerscreen Warrior 1200 es la criba de clasificación de 3,65 metros (12 pies) más compacta del mercado actual. A pesar de su tamaño, cuenta con una potente criba en su interior, por lo que la Warrior 1200 no se ve eclipsada por la competencia. La Warrior 1200, basada en el éxito de la Warrior 600, ofrece un mantenimiento excelente, una alta capacidad y un bajo coste de propiedad.

La Warrior 1200 es una criba polivalente inclinada de dos pisos de servicio pesado con capacidad de apilamiento y clasificación que se puede montar antes y después de las unidades trituradoras o que se puede utilizar de manera independiente. Su potente criba admite barras Bofor, cribas de separación, tamices tejidos y planchas perforadas, junto con otros tipos de medios específicos según la aplicación.

Ofrece al usuario un gran número de ventajas, como rapidez de instalación y facilidad de funcionamiento gracias a los transportadores plegables hidráulicamente, las orugas de dos velocidades y una conversión de separación en dos vías.

### Características y ventajas

- Consumo de combustible muy bajo y sistema hidráulico optimizado
- El diseño inteligente minimiza el peso sin sacrificar la fortaleza y resistencia
- Conversión rápida de una separación en 3 vías a una separación en 2 vías: completamente hidráulico
- Caja de cribado de gran agresividad con ángulo y amplitud de vibración regulables.
- Criba de dos pisos robusta, de servicio pesado y con 2 cojinetes.
- Diseño de chasis abierto con acceso inigualable debajo de la criba para facilitar los cambios de tamiz
- Alimentador de velocidad variable con rodillos de servicio pesado, una estructura de tolva rígida y extensiones plegables de la tolva
- Instalación rápida y sencilla de tres fases

### Opciones

- Orugas operadas por radiocontrol
- Tensado de la criba mediante cuñas de enganche rápido
- Sistema de lubricación automática
- Cubierta de la criba
- Cintas transportadoras lisas/chevrón
- Amplia variedad de medios de cribado
- Transportador trasero plegable hidráulicamente
- Extensiones de tolva plegables hidráulicamente



WARRIOR 1200	ORUGAS
Peso (aprox.)	16.800 kg (37.038 lb)
Anchura en posición de transporte	2,25 m (7' 5")
Longitud en posición de transporte	10,96 m (36')
Altura en posición de transporte	2,51 m (8' 3")
Anchura en posición de trabajo	10,36 m (34')
Longitud en posición de trabajo	11,62 m (38' 2")
Altura en posición de trabajo	4,02 m (13' 2")

### Potencial de salida

Hasta 300 t/h (330 t EE. UU./h)\*

### Tolva

Capacidad: 5 m³ (6,5 yd³)

### Transportador alimentador

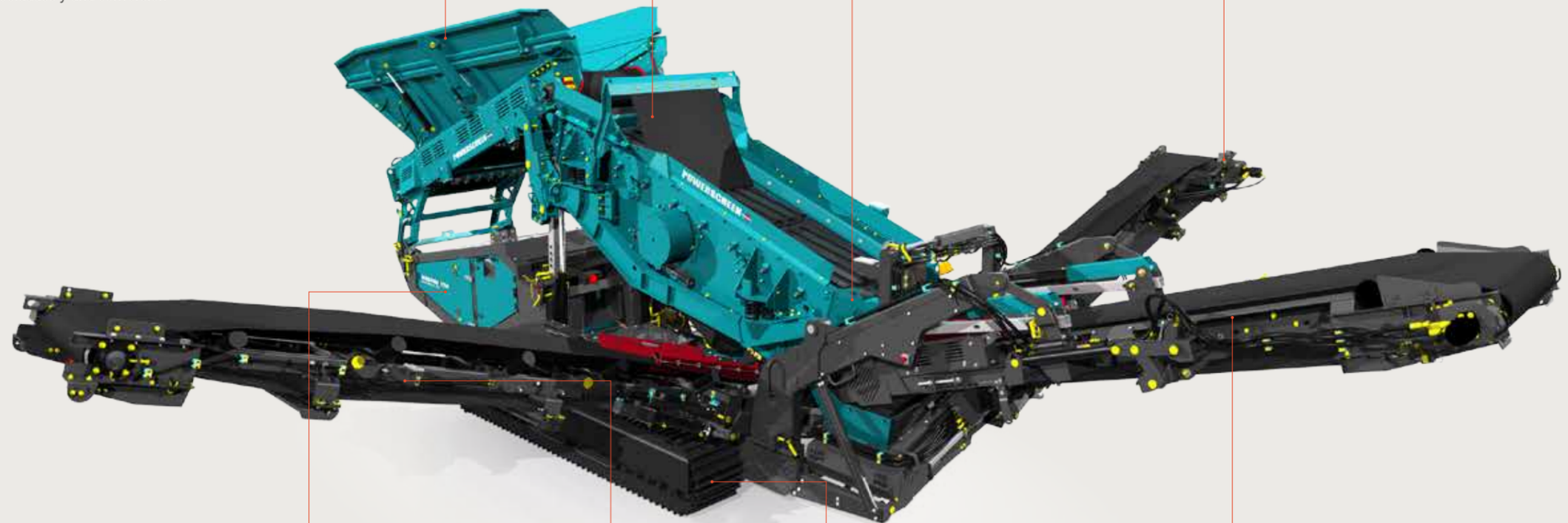
Anchura: 1.000 mm (39")  
Cinta transportadora de alimentación de servicio pesado

### Caja de cribado

Caja de cribado de dos pisos y 2 cojinetes  
Tamaño: 3,60 m x 1,17 m (12' x 4')  
Alta potencia

### Transportador lateral (tamaño medio)

Anchura: 650 mm (26")  
Altura de descarga: 2,95 m (9' 8")



### Unidad motriz

Tier 3/Fase 3A:  
Deutz D2011 L04I - 49,4 kW (66,2 CV)  
Tier 4/Fase 4:  
Deutz TD2.9 L04 - 54 kW (72,4 CV)  
Capacidad del depósito de combustible:  
145 l (38 gal EE. UU.)

### Medios de cribado

- Tamiz
- Plancha perforada
- Bofor
- Garra
- Tapete flexible
- Cuerda de piano

### Transportador lateral (finos)

Anchura: 800 mm (32")  
Altura de descarga: 3 m (9' 10")

### Orugas

Anchura: 300 mm (11,8")

### Transportador trasero (tamaño excesivo)

Anchura: 1.000 mm (39")  
Altura de descarga: 2,8 m (9' 2")  
Plegable para el transporte

\*El potencial de salida depende de la aplicación

Se dispone de motores que están homologados conforme a las normas de la EPA de EE. UU. y UE de emisiones para vehículos diésel para uso fuera de carretera. Consulte con su distribuidor otras opciones de homologación (por ejemplo, Tier 3/Fase 3A, Tier 4/Fase 3B, Tier 4/Fase 4).