

WARRIOR 800

La Powerscreen® Warrior 800 ha sido diseñada específicamente para aquellos pequeños usuarios que den una gran importancia a la versatilidad y a la facilidad de transporte. Se trata de una criba inclinada de 2 pisos y alta resistencia con capacidad de apilamiento y clasificación o separación en 3 vías antes y después de las unidades trituradoras. Su potente criba admite barras Bofor, cribas de separación, tamices tejidos y planchas perforadas.

Ofrece al usuario un gran número de ventajas, como rapidez de instalación y facilidad de funcionamiento gracias a los transportadores traseros y laterales plegables hidráulicamente, los laterales rígidos de la tolva y las orugas de dos velocidades. La capacidad de deslizamiento hacia el exterior simplificado del transportador trasero facilita el acceso y los cambios de medios de cribado.

Características y ventajas

- Tolva de velocidad variable con barras de impacto, tolva rígida y rodillos
- Tolva trasera con pared plegable para alimentación directa
- Cribadora robusta de alta resistencia, ángulo fijo, 2 baleros y 2 pisos
- Transportador trasero extensible y plegable hidráulicamente con capacidad de deslizamiento hacia el exterior que permite una gran facilidad de acceso al piso inferior. Patente en trámite, número de solicitud de patente: 1004925.2
- Transportadores plegables hidráulicamente con excelente capacidad de apilamiento

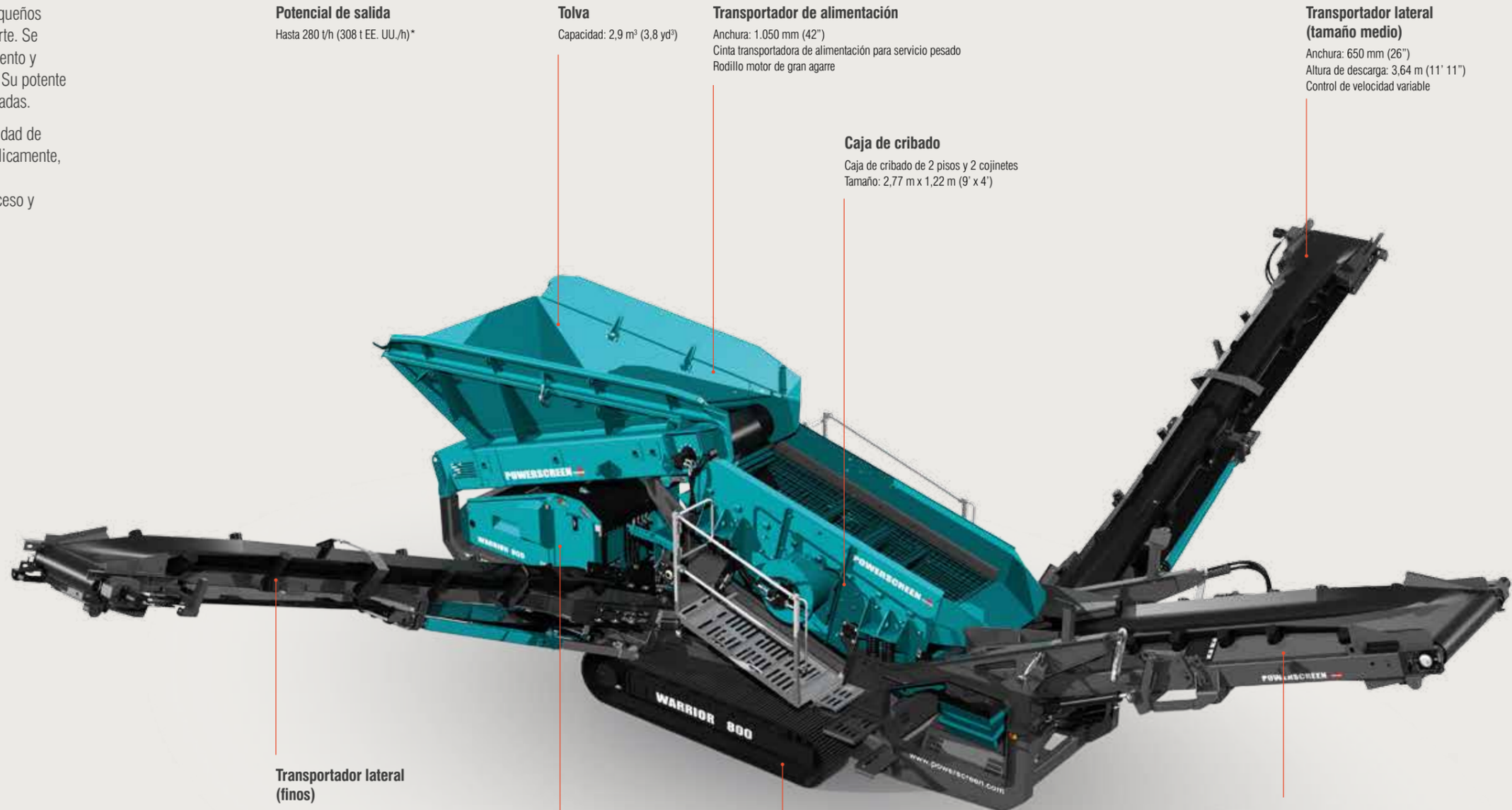
Opciones

- Orugas operadas por radiocontrol
- Pasarela de la criba
- Tensado de la criba mediante cuñas de enganche rápido
- Sistema de lubricación automática
- Supresión de polvo
- Cubierta de la criba
- Cintas transportadoras lisas/chevrón
- Extensiones de tolva
- Amplia variedad de medios de cribado



WARRIOR 800	ORUGAS
Peso (aprox.)	16.700 kg (36.817 lb)
Anchura de transporte	2,5 m (8' 2")
Longitud de transporte	9,22 m (30' 3")
Altura de transporte	3,09 m (10' 1")
Anchura de trabajo	14,09 m (46' 3")
Longitud de trabajo	11,11 m (36' 5")
Altura de trabajo	3,92 m (12' 10")

*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 todoterreno. Consulte con su distribuidor otras opciones de homologación (por ej. Tier 3/Fase IIIA, Tier 4/Fase IIIB, Tier 4/Fase IV).



Potencial de salida

Hasta 280 t/h (308 t EE. UU./h)*

Tolva

Capacidad: 2,9 m³ (3,8 yd³)

Transportador de alimentación

Anchura: 1.050 mm (42")
Cinta transportadora de alimentación para servicio pesado
Rodillo motor de gran agarre

Transportador lateral (tamaño medio)

Anchura: 650 mm (26")
Altura de descarga: 3,64 m (11' 11")
Control de velocidad variable

Caja de cribado

Caja de cribado de 2 pisos y 2 cojinetes
Tamaño: 2,77 m x 1,22 m (9' x 4')

Transportador lateral (finos)

Anchura: 650 mm (26")
Altura de descarga: 3,82 m (12' 7")

Medios de cribado

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

Unidad motriz

Tier 3/Fase 3A:
Deutz TD 2011 L04I 49,4 kW (66,2 cv)
Tier 4/Fase 3B:
CAT C3.4 55 kW (73,7 cv)
CAT C3.4 55 kW (73,7 cv)
Capacidad del depósito de combustible:
145 l (132 gal EE. UU.)

Orugas

Anchura: 400 mm (15,7")

Transportador trasero (tamaño excesivo)

Anchura: 1.050 mm (42")
Altura de descarga: 3,03 m (9' 11")
Mecanismo hidráulico de deslizamiento hacia el exterior y plegado combinado (patente en trámite)
Control de velocidad variable

