

WARRIOR 1800

El modelo Powerscreen® Warrior 1800, diseñado para operadores intermedios o grandes que necesiten un buen rendimiento y alta capacidad, es una máquina robusta y resistente que permite realizar tareas de cribado con una separación de 2 o 3 vías y un sistema de apilamiento adecuado para trabajos de explotación de canteras, reciclaje, construcción, demolición, áridos y tierra vegetal.

Con orugas de baja presión en el suelo, la máquina Warrior 1800 se caracteriza por su gran movilidad. Esta criba de gran versatilidad admite una amplia variedad de opciones de medios de cribado, como barras Bofor, cribas de separación, tamices tejidos y planchas perforadas.

Características y ventajas

- Cinta transportadora de alimentación inclinada para servicio pesado con laterales de la tolva hidráulicos
- Caja de cribado para servicio pesado de 2 pisos, 2 cojinetes lubricados con grasa y ángulo ajustable
- Función de elevación de la criba para facilitar los cambios del tamiz
- Función hidráulica de "deslizamiento hacia el exterior" del transportador trasero de tamaño excesivo para facilitar los cambios de tamiz
- Pasarela y escalera de acceso a la criba
- Transportadores plegables hidráulicamente con excelente capacidad de apilamiento
- Sistema de detención para proteger el motor

Opciones

- Orugas operadas por radiocontrol
- Unidad motriz bimodo (accionamiento electrohidráulico adicional)
- Tensado de la criba mediante cuñas de enganche rápido
- Sistema de lubricación automática
- Supresión de polvo
- Amplia variedad de medios de cribado
- Configuraciones de separación en 2 o 3 vías
- Prealimentador inclinado de gran capacidad
- Opción de transportador lateral telescópico



WARRIOR 1800 (CINTA TRANSPORTADORA DE ALIMENTACIÓN INCLINADA) SEPARACIÓN EN 3 VÍAS

Peso (aproximado)	29.200 kg (64.375 lb)
Anchura de transporte	2,96 m (9' 8")
Longitud de transporte	15,38 m (50' 6")
Altura de transporte	3,4 m (11' 2")
Anchura de trabajo	12,62 m (41' 5")
Longitud de trabajo	14,40 m (47' 5")
Altura de trabajo	4,57 m (14')

*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).

