

CHIEFTAIN 600



La Powerscreen® Chieftain 600 ha sido diseñada para el mercado de contratistas y se oferta como unidad de cribado asequible con una capacidad de 7 m³. Esta máquina comparte muchas de las características que han hecho populares a los modelos superiores de la gama, como una rejilla de volteo con control remoto, un transportador principal, una criba de 2 pisos de alto rendimiento y transportadores plegables hidráulicamente.

Características y ventajas

- Cinta transportadora de alimentación integrada con velocidad variable y alta capacidad
- Rejilla de volteo operada por radiocontrol
- Caja de cribado engrasada de 2 pisos y 4 cojinetes
- Ajuste hidráulico del ángulo de cribado
- Pasarela y escalera de acceso a la criba
- Transportadores plegables hidráulicamente

Opciones

- Orugas o ruedas
- Rejilla vibratoria de dos pisos
- Orugas operadas por radiocontrol
- Antirretroceso
- Tensado hidráulico de la criba (piso inferior)

Potencial de salida

Hasta 200 t/h (220 t EE. UU./h)*

Transportador principal

Anchura: 800 mm (32")

Transportador trasero (finos)

Anchura: 1.050 mm (42")
 Altura de descarga: 3,3 m (10' 9")

Unidad motriz

Tier 4i/Fase 3A:
 Deutz TD 2011 L047i de 49,4 kW (66,2 cv)
 Tier 4F/Fase 4:
 CAT C3.4 de 55 kW (73,7 cv)
 Capacidad del depósito de combustible:
 145 l (37,7 gal EE. UU.)

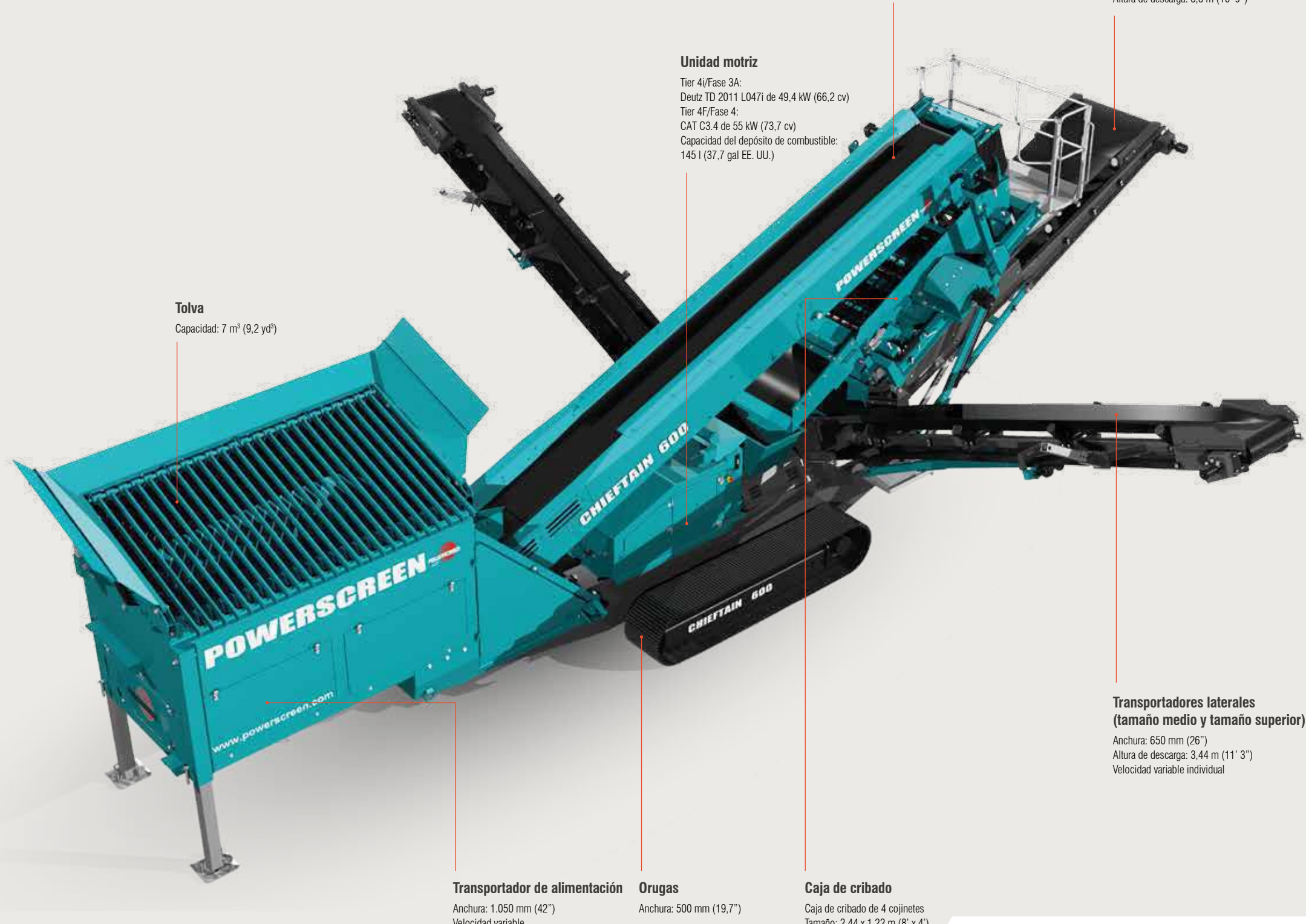
Tolva

Capacidad: 7 m³ (9,2 yd³)



CHIEFTAIN 600	ORUGAS	RUEDAS
Peso (est.)	15.200 kg (33.510 lb)	14.000 kg (30.865 lb)
Anchura en posición de transporte	2,63 m (8' 8")	2,75 m (9')
Longitud en posición de transporte	12,48 m (40' 11")	13 m (42' 7")
Altura en posición de transporte	3,28 m (10' 9")	3,5 m (11' 7")
Anchura en posición de trabajo	11,3 m (37')	11,3 m (37')
Longitud en posición de trabajo	13,82 m (45' 4")	13,6 m (44' 9")
Altura en posición de trabajo	4,5 m (14' 9")	4,98 m (16' 4")

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



Transportador de alimentación

Anchura: 1.050 mm (42")
 Velocidad variable

Orugas

Anchura: 500 mm (19,7")

Caja de cribado

Caja de cribado de 4 cojinetes
 Tamaño: 2,44 x 1,22 m (8' x 4')

Transportadores laterales (tamaño medio y tamaño superior)

Anchura: 650 mm (26")
 Altura de descarga: 3,44 m (11' 3")
 Velocidad variable individual