



## PICADOR DE TRONCOS Y RAMAS BEEVER M12RX



### DATOS TÉCNICOS

- › **Capacidad de astillado:** 12 "
- › **Altura:** 31 " / **Ancho:** 60 "
- › **Longitud (para transporte):** ?
- › **Longitud (funcionamiento):** ?
- › **Peso bruto (aproximado):** 5,200 lbs
- › **Suspensión:** 6000 Lb Torflex con el sistema de frenos eléctrico
- › **Apertura de entrada:** 60" ancho x 31" alto
- › **Abertura de garganta:** 15" ancho x 12" alto
- › **Rueda de alimentación:** 3200 Lb

- › **Dimensiones del disco:** 1 ¼" de espesor x 28" de diámetro
- › **Motor:** Kubota V3600T
- › **Caballos de fuerza:** 84 HP
- › **Capacidad de combustible:** 24.5 gal
- › **Capacidad hidráulica:** 17 gal
- › **Marco:** Tubular de 5" x 3"
- › **Llantas (2):** 235 / 80R x 16"
- › **Eganche:** 2.5" bola



# ASPECTOS DESTACADOS DEL EQUIPO

- › Sistema de compresión de doble rueda de alimentación horizontal con asistencia de elevación hidráulica, presión descendente asistida por resorte y presión descendente hidráulica aplicada manualmente en el mango de la válvula.
- › Sistema de avance automático de marcha atrás.
- › Incluye cables de seguridad dobles.
- › Manivela manual de 360°, altura ajustable, canal de descarga giratorio con puerta de limpieza inferior.
- › Mirilla del tanque de combustible.
- › Tapón de drenaje y válvula de cierre.
- › Eje de suspensión Torflex de 600 lb.
- › Frenos eléctricos.
- › Panel de control.
- › Caja de batería de acero bloqueable con 8D, 1400 CCA batería.



# CARACTERÍSTICAS



## Cubierta de correa de transmisión:

Proporciona fácil acceso para el manejo del mantenimiento.



## Descarga del nuevo-estilo:

Descarga giratoria 360 ° coloca el desecho justo donde es necesario sin necesidad de remover el chipper del vehículo remolque.



## Apertura de entrada:

El canal de 60" de ancho x 31" de altura. Apertura y 15" de ancho x 12" de alto. La apertura de la garganta permite fácil alimentación de material ramificado y reduce tiempo de mano de obra.



## Rueda de alimentación:

El sistema de compresión de la rueda de alimentación superior TorqMax™ con presión descendente asistida por resorte genera más de 3,200 lb./ft. de fuerza de tracción del material.



## USOS

- Limpieza de terrenos forestales y terrenos agropecuarios.
- Aprovechamiento de desechos de aserraderos.
- Limpieza residencial y de vías.
- Limpieza de podas y descuajes.
- Producción energética (biomasa).
- Producción de pellets.
- Ornato.
- Cama para establos.
- Limpieza de fincas productoras de palma.
- Limpieza municipal.
- Compost.