

CHIPEADORA BEARCAT DE TRACTOR PARA 9" ALIMENTACION HIDRAULICA

Equipo altamente eficaz para convertir grandes pilas de maleza (troncos y ramas) en pequeñas virutas de madera, que pueden ser transportadas a un costo muy bajo y aprovechadas como materia orgánica. Su sistema de corte de rotor chipeador garantiza un menor consumo de energía, menor vibración y por lo tanto una mayor vida útil, además de que produce un tamaño de viruta mas pequeño y uniforme que se descompone más rápido. Equipado con sistema de alimentación hidráulico con sensor electrónico "Smart Feed" que ajusta la velocidad de alimentación automáticamente, optimizando la potencia del motor y eliminando el esfuerzo del operador.



Tubo corto de descarga para huertas opcional

Características técnicas:

- Enganche a 3 pts para Tractor Agrícola Cat I o II y TdF a 540 RPM.
- Potencia requerida a la toma de fuerza del tractor: de 35 a 60 HP.
- Manija para accionar el rodillo alimentador.
- Rotor de 30"x 1 ¼", equipado con 4 cuchillas chipeadoras reversibles tratadas térmicamente.
- Contra cuchilla con 4 lados útiles.
- Tapa del rotor con bisagras para fácil acceso.
- Abertura de alimentación de 9" x 9".
- Tubo de salida con giro de 360°.
- Accionamiento por medio de banda triple.
- Flecha Cardán.
- Producción de astillas promedio por hora: 21 metros cúbicos.
- Garantía limitada de 2 años.

Código	Modelo	Díámetro máx. de corte	No. Cuchillas	Peso (kg)
14.036	CH9540H	9"	4	591

"Las cifras de desempeño y operación dependen de las condiciones de trabajo, por lo que pueden variar"
 "Información técnica sujeta a cambios sin previo aviso".