

TRITURADORA DE RAMAS

BON-P-GWC-B708



DATOS TÉCNICOS

Motor:	7 HP (4 tiempos)
Altura total:	1000 mm
Longitud total:	10250 mm
Anchura del equipo:	760 mm
Capacidad de la astilladora:	2 CBM a 4 CBM / h
Diámetro de astillado:	50 mm
Anchura de astillado:	50 mm
Tipo de cuchilla:	gemelas reversibles
Peso:	85 kg
RPM máximas del rodillo:	3600 RPM
Cap. del tanque de combustible:	4.2 l
Cap. del tanque de aceite:	0.6 l

APLICACIONES

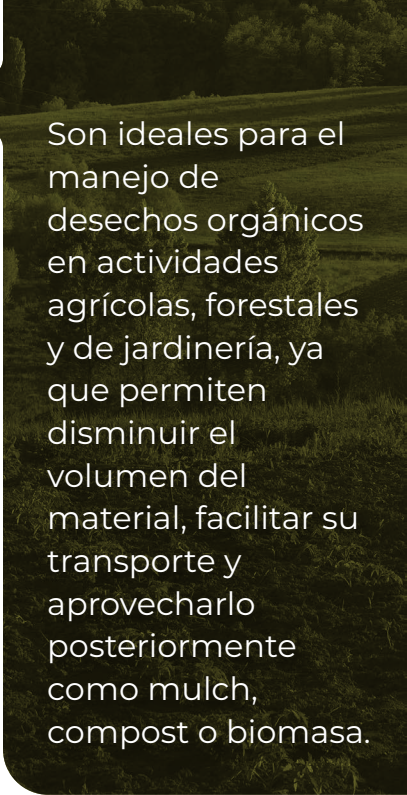
- Trituración de ramas y residuos de poda en jardines, fincas y áreas verdes.
- Mantenimiento de plantaciones y viveros.
- Limpieza de terrenos después de podas, raleos o mantenimiento forestal ligero.
- Producción de astilla (chip) para mulch o cobertura de suelo, compostaje y manejo sostenible de residuos orgánicos.
- Uso en empresas de jardinería, municipalidades, condominios y productores agrícolas pequeños y medianos.

BONHOEFFER



BENEFICIOS

- **Eficiente y práctico:** Permite procesar ramas de hasta 50 mm de diámetro de forma rápida, reduciendo considerablemente el tiempo de trabajo.
- **Diseño robusto y confiable:** fabricado para trabajo constante, con componentes resistentes que prolongan su vida útil.
- **Fácil movilidad:** sus ruedas permiten desplazarlo cómodamente dentro del área de trabajo.
- **Aprovechamiento del material triturado:** El chip generado puede reutilizarse como abono orgánico o cobertura del suelo, aportando valor al residuo.



Son ideales para el manejo de desechos orgánicos en actividades agrícolas, forestales y de jardinería, ya que permiten disminuir el volumen del material, facilitar su transporte y aprovecharlo posteriormente como mulch, compost o biomasa.

ACCESORIOS INCLUIDOS	CANTIDAD
Llave para bujía	1



¡Nosotros te asesoramos!
Si requerís ayuda de nuestros asesores escaneá el código QR

BONHOEFFER