



www.KTCBROTHERS.com



CHIPEADORA GASOLINA DE TRABAJO PESADO Y ALTO RENDIMIENTO

Referencia

456-GWC100-65

Versión 2025-04

GENERAL

Diámetro de Corte Máx.	Ø 100 mm (4 Pulgadas)
Productividad	3 - 5 m ³ /h
Sistema de Corte	Trituración por Rodillo
Alimentación de Tolva	Manual
Sistema de Transmisión	Doble Correa
Ruedas	Llantas Neumáticas 4.10/3.50-4
Sistema de Encendido	Manual

MOTOR

Tipo	4 Tiempos / Refrigerado por Aire / OHV
Modelo	Gasolina sin plomo con octanaje 86 o superior
Potencia Máxima*	7.0 HP / 3600 rpm
Potencia Nominal	5.9 HP
Torque Nominal	12.4 Nm / 2500 rpm
Cilindraje	212 cc
Velocidad Máxima	3600 rpm
Sistema de lubricación	Presión / Salpique
Filtro de aire	Doble Elemento
Tipo de encendido	Manual
Capacidad tanque de combustible	3.6 L
Capacidad de aceite del cárter	0.6 L
Aceite de lubricación estándar	SAE 10W30
Aceite de lubricación para temperatura ambiente > 28°C	SAE 20W50

*La Potencia Máxima es medida de acuerdo con la norma SAE J1940 / SAE J1995

INFORMACIÓN ADICIONAL

Características especiales

- Con extensor en la tolva de alimentación para facilitar el ingreso del material a procesar.
- Llantas neumáticas.
- Chasis y estructura robustas.

Aplicaciones recomendadas

Esta máquina es una procesadora de madera seca, restos de poda, hojas y ramas secas, cuya función es triturar éstos desechos orgánicos para convertirlos en pequeños trozos denominamos chips o astillas y que pueden ser utilizados en tareas de relleno, paisajismo y compostaje.

Largo	1720 mm
Ancho	550 mm
Alto	1050 mm
Peso	93 kg
Garantía	1 Año (Refiérase a nuestras políticas de garantías)