



# TG3500A

GENERADOR A BENCINA  
PARTIDA MANUAL



2018, SAN DIEGO, CALIFORNIA

TOMAHAWK POWER, LLC

Los generadores TOMAHAWK son de corriente alterna accionados por un motor a bencina con Partida manual. Están diseñados para ser una fuente de energía eléctrica para iluminación, artefactos, herramientas, equipos similares o ante cualquier situación crítica donde se necesite energía eléctrica, como apagones.

Nuestros generadores cuentan con las siguientes características:

- Alimentación regulada: Minimiza las fluctuaciones de voltaje y permite que la potencia aumente a su máxima capacidad por hasta 10 segundos para iniciar aplicaciones que requieren altas cargas al encender.
- AC/DC: Conectores simultáneos AC/DC para su mayor comodidad. 220 Voltios.
- Asas plegables: Resistentes manijas plegables que facilitan los movimientos de transporte y almacenamiento.
- Partida manual.
- **Con Regulador automático de voltaje (AVR).**

Marca	TOMAHAWK POWER
Modelo	TG3500A
Motor	TE7 (7 HP)
Cilindrada (cc)	196
Frecuencia	50 Hz
Potencia de arranque (w)	3500
Potencia nominal (w)	2500

Voltage (V)	220
Amperaje (A)	16
Fases	Monofásico
Capacidad del tanque (L)	15
Nivel de ruido	72db @ 7m
Peso (Kg)	46
Dimensiones de Empaque (cm)	59 x 44 x 45

Tipo de Combustible: Bencina
Partida manual
Hasta 10 horas de trabajo al 50% de carga.
2 años de garantía de fabrica y 90 días de servicio.